职业病及健康危害因素监测 信息系统 数据交换文档规范

试行版 1.0

中国疾病预防控制中心 二〇二一年 5 月

第一章	概述	4
一、	适用范围	· 4
二、	编制依据	 4
三、	术语和定义	· 4
(一)	疾病预防信息共享文档	4
(二)	文档头	4
(三)	文档体	4
(四)	基数	_
四、	文档内容构成	···· 5
五、	文档头规范	
六、	文档体规范	
(一)	用人单位信息	
(二)	职业健康档案	
(三)	疑似职业病(暂不启用交换)	
(四)	职业病病例(暂不启用交换)	
(五)	职业病鉴定(暂不启用交换)	
(六)	农药中毒(暂不启用交换)	
(七)	职业性有害因素监测	• 24
第二章	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(一)	用人单位信息	
(二)	职业健康档案	
(三)	疑似职业病(暂不启用交换)	
(四)	职业病病例(暂不启用交换)	
(五)	职业病鉴定(暂不启用交换)	
(六)	农药中毒(暂不启用交换)	
(七)	职业性有害因素监测	
	: 数据元值域代码表	
	区/机构代码表	
	片检查结果代码表	
•	核状态代码表	
	检结论代码表	
	并症代码表	
, , ,	归代码表	
• "	度/强度类型代码表	
-	药中毒原因类型代码表	
	业规模代码表	
,	本检类型代码表	
	尘肺病病例类型代码表	
	农药中毒毒物名称代码表	
	建康指标代码表	
14. J	职业病危害因素代码表	55

15.	工种代码表	67
附身	艮2:国标码、卫生标准码	• 1
1.	GB/T2261.1-2003 人的性别代码	- 1
2.	WS364.3 CV02.01.101 身份证件类型代码	• 1
3.	职业病种类代码	- 1
4.	死亡原因代码	• 5

第一章 概述

一、 适用范围

本文档适用于各省级卫生健康行政部门或疾病预防控制中心、职业病防治院 所,承担职业病业务监测及管理的各级各类医疗卫生机构,基于全民健康保障信息 化工程中国疾病预防控制信息系统数据交换平台,实现与职业病及健康危害因素监 测信息系统的数据交换。"试行版1.0"包括用人单位信息、职业健康档案、疑似 职业病、职业病病例、职业病鉴定、农药中毒及职业性有害因素监测数据。

二、 编制依据

依据《国家卫生健康委关于印发卫生健康系统解决形式主义冲突问题为基层减负措施的通知》,强化数据采集规范管理,按照一数一源、一源多用、整合共享、统一口径的原则,依法依规对数据进行采集。凡是全民健康信息平台已经采集的数据,原则上不得要求自然人、法人或其他组织重复提交。

本数据共享文档的制定目标是实现与省级平台、医疗机构的互联互通和业务协同,通过统一的数据交换平台进行数据交换共享,避免基层重复报告,实现"一次采集,多次应用"。

三、 术语和定义

(一) 疾病预防信息共享文档

以满足医疗卫生机构互联互通、信息共享为目的,科学规范的疾病预防控制信息记录,其以结构化的表达方式表达疾病预防控制业务共享信息内容。

(二) 文档头

记录疾病预防控制业务文档标识信息、分类信息、上报机构信息的文档片段。

(三) 文档体

记录文档主要疾病预防控制业务信息的一个内容格式标准。

(四) 基数

定义了事件或元素在指定的位置上可以重复出现的次数的最小和最大值。例如,1..*,意味着最少的事件(重复)是1,而最多的事件是无限的。

四、 文档内容构成

文档构成	信息模块	基数
文档头	文档标识 ID	11
	数据操作类型	11
	业务活动类型	11
	上报机构代码	11
	上报机构授权	11
	上报地区行政区划代码	11
文档体	用人单位信息	11
	职业健康档案	11
	疑似职业病	11
	职业病病例	11
	职业病鉴定	11
	农药中毒	11
	职业性有害因素监测	11

五、 文档头规范

元素名称	基数	说明与描述	数据校验规则
DocumentId	11	文档标识 ID, 机构编码-业务类别代码-	必填
		当前时间(yyyyMMddHHmmssSSS)-5	
		位随机码	
		业务类别代码如下:	
		用人单位信息: ENTERPRISE_INFO	
		职业健康档案: HEALTH_EXAM_RECORD	
		疑似职业病: SUSPECTED_OCPD	
		职业病病例: DIAGNOSE_OCPD	
		职业病鉴定: APPRAISAL_INFO	
		农药中毒: NYZD	
		职业性有害因素监测:	
		DETECTION_INFO	
OperateType	11	数据操作类型	必填
BusinessActivityIdentification	11	业务活动类型:	必填
		职业病: NEWOMAR	
ReportZoneCode	11	数据交换上报地区代码	必填
ReportOrgCode	11	数据交换上报机构代码	必填
License	11	数据交换上报机构授权	必填

六、 文档体规范

(一) 用人单位信息

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格	是	规则
号	7030-1140·	23) 1 1 I I I I	式	否	7967/1
					必	
					填	
1	ENTERPRISE INFO LIST	11			供	
2	ENTERPRISE INFO	1*				
3	ENTERPRISE_NAME	11	用人单位名称	AN70	是	
4	CREDIT_CODE	11	统一社会信用代码	AN18	是	
5	ADDRESS_CODE	11	所属地区代码	N9	是是	参见数据元值
]]	ADDRE33_CODE	11		113		域代码表:地
						区/机构代码 表
C	L L ECONOMIC TYPE CODE	1 1		NO	A	* '
6	ECONOMIC_TYPE_CODE	11	企业类型代码	N3	条	当行业类别为
					件	公共管理、社
					必	会保障和社会
					填	组织;国际组
						织时,该项非
						必填
						GB/T12402-20
						00 经济类型分
7	L L INDUSTRY CATEGORY CORE	1 1	年出来时 加力	N. 4	H	类与代码
7	INDUSTRY_CATEGORY_CODE	11	行业类别代码	N4	是	GB/T4754-201
						7国民经济行
0	I I BUCINESS SCALE CODE	4.4	ム JI, 4回4世 ハバロ	NO	₽ P	业分类
8	BUSINESS_SCALE_CODE	11	企业规模代码	N2	条	当行业类别为
					件	公共管理、社
					必	会保障和社会
					填	组织;国际组
						织时,该项非
						必填
						参见数据元值
						域代码表: 企
_			W			业规模代码表
9	ADDRESS_DETAIL	11	详细地址	AN70	是	
10	ADDRESS_ZIP_CODE	11	邮政代码	N6	否	
11	ENTERPRISE_CONTACT	11	单位联系人	A50	是	
12	CONTACT_TELPHONE	11	单位联系电话	AN20	是	7 1
13	ISSUBSIDIARY	11	是否为子公司	N1	是	0 否、1 是
14	TWOLEVELCODE	11	子公司二级代码	AN18	条	当是否为子公
					件	司选择是时,
					必	该项必填
					填	
15	AREA_CODE	11	创建地区代码	N9	是	参见数据元值
						域代码表:地
						区/机构代码
						表
16	ORG_CODE	11	创建机构代码	N9	是	参见数据元值

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格	是	规则
号				式	否	
					必	
					填	
						域代码表:地
						区/机构代码
						表
17	WRITE_UNIT	11	填表单位名称	AN70	是	
18	WRITE_PERSON	11	填表人姓名	A50	是	
19	WRITE_PERSON_TEL	11	填表人联系电话	AN20	是	
20	WRITE_DATE	11	填表日期	D8	是	8 位 时 间:
						yyyyMMdd
21	REPORT_UNIT	11	报告单位名称	AN70	是	
22	REPORT_PERSON	11	报告人姓名	A50	是	
23	REPORT_PERSON_TEL	11	报告人电话	AN20	是	
24	REPORT_DATE	11	报告日期	D8	是	8 位时间:
						yyyyMMdd
25	AUDIT_INFO	11				
26	AUDITSTATUS	11	审核状态代码	N2	是	参见数据元值
						域代码表:审
						核状态代码表
27	AUDITINFO	11	审核意见	AN500	是	
28	AUDITDATE	11	审核时间	D8	是	8 位 时 间:
						yyyyMMdd
29	AUDITOR_NAME	11	审核人姓名	A50	是	
30	AUDIT_ORG	11	审核机构	A50	是	

(二) 职业健康档案

					_	
序	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是	规则
号					否	
					必	
					填	
1	LIEALTH EVANA DECORD LIST	4.4			英	
1	HEALTH_EXAM_RECORD_LIST	11				
2	HEALTH_EXAM_RECORD	1*				
3	ENTERPRISE_INFO	11				
4	ENTERPRISE_NAME	11	用人单位名称	AN70	是	
5	CREDIT_CODE	11	统一社会信用	AN18	是	
			代码			
6	CONOMIC_TYPE_CODE	11	企业类型代码	N3	条	当行业类别为
					件	公共管理、社会
					必	保障和社会组
					填	织; 国际组织
					块	
						时,该项非必填
						GB/T12402-200
						0 经济类型分类
						与代码
7	INDUSTRY_CATEGORY_COD	11	行业类别代码	N4	是	GB/T4754-2017
	E					国民经济行业
						分类
0	I I I BUSINESS SCALE CODE	1 1	人 山	N2	々	
8	BUSINESS_SCALE_CODE	11	企业规模代码	N2	条	当行业类别为
					件	公共管理、社会

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是	规则
号					否必填	
					必填	保障和社会组织;国际组织时,该项非必填
						参见数据元值 域代码表:企业 规模代码表
9	ADDRESS_CODE	11	所属地区代码	N9	是	参见数据元值 域代码表:地区 /机构代码表
10	ADDRESS_DETAIL	11	用人单位详细 地址	AN70	是	
11	ADDRESS_ZIP_CODE	11	用人单位地址 邮政代码	N6	否	
12	ENTERPRISE_CONTACT	11	用人单位联系 人名称	A50	是	
13	contact_telphone	11	用人单位联系 人电话	AN20	是	
14	ALL_NAME	11	用人单位所在 区全名称	AN70	是	
15	ENTERPRISE_INFO_EMPLOYER	11				
16	ENTERPRISE_NAME_EMPLO YER	11	用工单位名称	AN70	是	当行业类别为 人力资源服务 (726)及其子 类别时,该项不 能和用人单位 名称相同
17	CREDIT_CODE_EMPLOYER	11	用工单位统一 社会信用代码	AN18	是	
18	ECONOMIC_TYPE_CODE_E MPLOYER	11	用工单位企业 类型代码	N3	条件必填	当行业类别为公共管理、社会保障和社会组织;国际组织时,该项非必填GB/T12402-2000经济类型分类与代码
19	INDUSTRY_CATEGORY_COD E_EMPLOYER	11	用工单位行业 类别代码	N4	是	GB/T4754-2017 国民经济行业 分类
20	BUSINESS_SCALE_CODE_EM PLOYER	11	用工单位企业 规模代码	N2	条件必填	当行业类别为公共管理、社会保障和社会组织;国际组织时,该项非必填参见数据元值域代码表:企业规模代码表
21	ADDRESS_CODE_EMPLOYER	11	用工单位所属 地区代码	N9	是	参见数据元值 域代码表:地区 /机构代码表

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是	规则
号					否	
					必填	
22	ALL NAME EMPLOYER	11	用工单位所在	AN70	是	
	1 1 1 1005 11111 2111 2111		区全名称			
23	WORKER_INFO	11				
24	WORKER_NAME	11	姓名	A50	是	
25	CARD_TYPE_CODE	11	身份证件类型	N2	是	WS364.3 卫生
			代码			信息数据元值 域 代 码 ,
						CV02.01.101 身
						份证件类别代
						码表
26	ID_CARD	11	身份证件号码	AN18	是	
27	GENDER_CODE	11	性别代码	N1	是	GB/T2261.1-200
28	BIRTH_DATE	11	出生日期	D8	是	8 位 时 间:
20	BIKITI_DATE	11				yyyyMMdd
29	WORKER_TELPHONE	11	联系电话	AN20	是	7777
30	<mark> </mark> JC_TYPE	11	监测类型代码	N2	是	01 常规监测、
						02 主动监测、
0.1	L L EVANA TVDE CODE	4.4	(十十人 -)4- 开口 (1) T T	NO	H	03 其他监测
31	EXAM_TYPE_CODE	11	体检类型代码	N2	是	参见数据元值 域代码表: 体检
						类型代码表
32	EXAM_DATE	11	体检日期	D8	是	8 位 时 间:
						yyyyMMdd
33	CONTACT_FACTOR_CODE	11	接触的职业病	AN150	是	参见数据元值
			危害因素代码			域代码表: 职业病危害因素代
						烟
34	CONTACT_FACTOR_OTHER	11	接触的其他职	AN20	条	接触的危害因
			业病危害因素		件	素选择其他时,
					必	该项必填
35	FACTOR CODE	11	体检危害因素	N4	填 是	参见数据元值
აე	FACTOK_CODE	11	体恒厄吉囚系	IN4) 定	麥 児 剱 掂 兀 徂 域代码表: 职业
			1 1 7 5 7			病危害因素代
		<u>L</u> _				码表
36	FACTOR_OTHER	11	体检的其他危	AN20	条	危害因素选择
			害因素具体名		件	其他时,该项必
			称 		必填	填
37	WORK_TYPE_CODE	11	工种代码	AN7	場	参见数据元值
	, ,					域代码表: 工种
						代码表
38	OTHER_WORK_TYPE	11	其他工种名称	AN20	条	工种选择其他
					件	时,该项必填
					必填	
39	IS_REVIEW	11	是否复查	N1	否	0 否、1 是
40	AREA_CODE	11	创建地区代码	N9	是	参见数据元值
						域代码表:地区

مدر	一士 われ	++ 1//	W = H 1 . 144.) b	+-14 N		I E E I
序	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是	规则
号					否	
					必	
					填	
						/机构代码表
41	ORG_CODE	11	创建机构代码	N9	是	参见数据元值
						域代码表:地区
						/机构代码表
42	EXAM_CONCLUSION_LIST	11				7 10 3 1 3 1 4 1 4 2 2
43	EXAM_CONCLUSION	1*				
44	ITAM_CODE	11	职业病危害因	AN150	是	参见数据元值
44	AIVI_CODE	11		AN130		
			素代码			域代码表: 职业
						病危害因素代
			5 - D - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -		-	码表
45	ITAM_NAME	11	危害因素名称	AN20	是	
46	EXAM_CONCLUSION_CO	11	体检结论代码	N2	是	参见数据元值
	DE					域代码表: 体检
						结论代码表
47	YSZYB_CODE	11	疑似职业病代	N2	条	当体检结论是
			码		件	疑似职业病时,
					必	该项必填
					填	参见数据元值
						域代码表: 职业
						病种类代码表
48	ZYJJZ_NAME	11	职业禁忌证名	AN500	条	当体检结论是
40	Z133Z_IVAIVIE	11	称	AN300	件件	职业禁忌症时,
			1/1/			
					必	该项必填
10	1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		# # # # # #	500	填	71. 11. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 1
49	QTJB_NAME	11	其他疾病或异	AN500	条	当体检结论是
			常描述		件	其他疾病或异
					必	常时,该项必填
					填	
50	HARM_START_DATE	11	开始接害日期	D8	条	当体检类型是
					件	上岗前时非必
					必	填; 当体检的危
					填	害因素是混合
						接触时,开始接
						害日期和接害
						工龄要分别按
						危害因素填写,
						色苦凶系填与, 各类粉尘只需
						春吳初至月而 填写一次
E 1	I I I HADAA ACE VEAD	1 1	かに 拉生 エ	N 2	/Z	
51	HARM_AGE_YEAR	11	实际接害工龄-	N2	条	同上
			年		件	
					必	
					填	
52	HARM_AGE_MONTH	11	实际接害工龄-	N2	条	同上
			月		件	
					必	
					填	
53	EXAM_ITEM_RESULT_LIST	11				
54	EXAM_ITEM_RESULT	1*				
55	EXAM_ITEM_PNAME	11	检查项目父级	A50	是	
			名称			
		1		1		I

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是	规则
号	7030-0-14	±34	71 7111		否	79474
					必	
					填	
56	EXAM_ITEM_NAME	11	检查项目名称	A50	是	
57	EXAM_ITEM_CODE	11	检查项目代码	N7	是	参见数据元值
						域代码表:健康
						指标代码表
58	EXAM_RESULT_TYPE	11	检查结果类型	N2	是	01 数值型、02
			代码			字符型、03枚
						举型
59	EXAM_RESULT	11	检查结果	AN500	是	
60	EXAM_ITEM_UNIT_CODE	11	检查项目计量	AN50	条	检查结果为数
			单位及参考值		件	字类型时必填
			范围		必	
0.1	I I I I DESERVATE DANIGE AND	4.4	4.4.4.4.日		填	
61	REFERENCE_RANGE_MIN	11	参考值范围小	N5	条	同上
			值		件必	
62	REFERENCE_RANGE_MAX	11	参考值范围大	N5	条	同上
02	KEPERENCE_KANGE_WAX	11	参考值记图入 值	N5	件 件	I-1-T
					必	
					填	
63	ABNORMAL	11	是否异常	N1	是	0正常、1异常、
	/ NBNONWINE			112		3 未检查; 当检
						查项目是胸片
						时,参见数据元
						值域代码表: 胸
						片检查结果代
						码表
64	WRITE_PERSON	11	填表人姓名	A50	是	
65	WRITE_PERSON_TELPHONE	11	填表人联系电	AN20	是	
			话			
66	WRITE_DATE	11	报告出具日期	D8	是	8 位 时 间:
			14 17 17 1			yyyyMMdd
67	REPORT_ORGAN_CREDIT_COD	11	检查单位名称	AN70	是	
60	E REPORT_PERSON	11		A50	是	
68 69	REPORT_PERSON_TEL	11	报告人姓名 报告人联系电	A30 AN20	是	
09	NEFORT_FERSON_TEL	11	扱言八联系电 话	AIN20) 走	
70	REPORT_DATE	11	报告日期	D8	是	8 位 时 间:
	1 1 55		10 H H /91			yyyyMMdd
71	REPORT_UNIT	11	报告单位名称	AN70	是	,,,,
72	REMARK	11	备注	AN500	否	
73	AUDIT_INFO	11				
74	AUDITSTATUS	11	审核状态代码	N2	是	必填 07 省级审
						核通过,参见数
						据元值域代码
						表: 审核状态代
						码表
75	AUDITINFO	11	审核意见	AN500	是	
76	AUDITDATE	11	审核时间	D8	是	8 位 时 间:
						yyyyMMdd

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是	规则
号					否	
					必	
					填	
77	AUDITOR_NAME	11	审核人姓名	A50	是	
78	AUDIT_ORG	11	审核机构	A50	是	

(三) 疑似职业病(暂不启用交换)

序号	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是否必填	规则
1	SUSPECTED_OCPD_LIST	11				
2	SUSPECTED_OCPD	1*				
3	ENTERPRISE_INFO	11				
4	ENTERPRISE_NAME	11	用人单位名称	AN70	是	
5	CREDIT_CODE	11	统一社会信用代 码	AN18	是	
6	CONOMIC_TYPE_CODE	11	企业类型代码	N3	条件必填	当行业类别为公共管理、社会保障和社会组织时,该项非必填 GB/T12402-2 000 经济类型分类与代码
7	INDUSTRY_CATEGORY_CODE	11	行业类别代码	N3	是	GB/T4754-20 17 国民经济 行业分类
8	BUSINESS_SCALE_CODE	11	企业规模代码	N2	条件必填	当行公会经组织必数码域是 人名
9	ADDRESS_CODE	11	所属地区代码	N9	是	参见数据元 值域代码表: 地区/机构代 码表
10	ADDRESS_DETAIL	11	用人单位详细地 址	AN70	是	
11	ADDRESS_ZIP_CODE	11	邮政代码	N6	否	
12	ENTERPRISE_CONTACT	11	用人单位联系人	A50	是	
13	CONTACT_TELPHONE	11	联系电话	AN20	是	
14	ALL_NAME	11	用人单位所在区 全名称	AN70	是	

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格	是	规则
/ 号	儿系石你	垄剱		衣 示 俗 式	走 否	万光 火引
7				1	省	
					业 填	
1 =	ENTEDDICE NAME FMDLOVED	11	田工的心力物	AN70	是是	当行业类别
15	ENTERPRISE_NAME_EMPLOYER	11	用工单位名称	AN/U	定	
						为人力资源
						服务(726)
						及其子类别
						时,该项不能
						和用人单位 名称相同
16	CREDIT_CODE_EMPLOYER	11	用工单位统一社	AN18	是	石你们円
10	CKEDIT_CODE_EMIFEOTEK	11	会信用代码	ANIO		
17	WORKER_INFO	11	A 10/11/19		是	
18	WORKER NAME	11		A50	是是	
19	D_CARD_TYPE_CODE	11	身份证件类型代	N2	是是	WS364.3 卫
	1 1 1 15_5.335_111 1_0051		一码		_	生信息数据
			F 4			一 元 信 述 数
						CV02.01.101
						身份证件类
						別代码表
20	ID_CARD	11	身份证件号码	AN18	是	
21	GENDER_CODE	11	性别代码	N1	是	GB/T2261.1-2
						003
22	BIRTH_DATE	11	出生日期	D8	是	8 位时间:
						yyyyMMdd
23	WORKER_TELPHONE	11	劳动者联系电话	AN20	是	
24	WORK_TYPE_CODE	11	工种代码	AN7	是	参见数据元
						值域代码表:
			1), 61, 11,			工种代码表
25	FACTOR_CODE	11	接触的职业性有	N2	是	参见数据元
			害因素代码			值域代码表:
						职业性有害
00	L L FACTOR CORE OTHER	1 1	十文. A.L. A.L. 廿 . D.L. TITT . 11		B	因素
26	FACTOR_CODE_OTHER	11	接触的其他职业		条	接触的职业
			性有害因素名称		件。	性有害因素
					必	选择其他时,
97	HARM START DATE	11	 开始接害日期	D8	填 是	该项必填 8 位时间:
27	IIHAVINI STAKT DATE	11	丌知汝舌口别 	00	疋	8 位 时间: yyyyMMdd
28	HARM_AGE_YEAR	11	实际接害工龄-	N2	是	yyyiviividu
40	1 1 17 MM_AGE_TEAM		年	'*2	1	
29	HARM AGE MONTH	11		N2	是	
	1 1		月月			
30	HARM AGE DAY	11	实际接害工龄-	N2	否	
			日			
31	HARM_AGE_HOUR	11	实际接害-时	N2	否	
32	HARM_AGE_BRANCH	11	实际接害-分	N2	否	
33	DISEASE_TYPE_CODE	11	职业病种类代码	N2	是	参见数据元
	-					值域代码表:
						职业病种类
						代码表
34	DISEASE_NAME_CODE	11	职业病名称代码	N2	是	参见数据元
	-					值域代码表:
$\overline{}$		-	1			

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格	是	规则
号	プロスペロッパ	23	00.71-7100	式	否	79674
					必	
					填	
						职业病种类
						代码表
35	DISEASE_NAME_CODE_OTHER	11	其他职业病名称		条	职业病名称
					件	选择其他时,
					必	该项必填
					填	
36	OCCUPATION_POISONING_TYPE_	11	职业性化学中毒	N2	条	01 急性、02
	CODE		分类代码		件	慢性,职业病
					必	种类选择职
					填	业性化学中
						毒时,该项必
0.7	L L DIAGNOSE DATE	1 1	#\ra = #0	50	H	填
37	DIAGNOSE_DATE	11	发现日期	D8	是	8 位时间:
38	DIAGNOSE UNIT NAME	11		A50	是	yyyyMMdd
39	DIAGNOSE PERSON	11	发现单位负责人	A50	是	
40	REMARK	11	备注	AN500	否	
41	AREA_CODE	11	创建地区代码	N9	是	参见数据元
			8,22,82,14,14			值域代码表:
						地区/机构代
						码表
42	ORG_CODE	11	创建机构代码	N9	是	参见数据元
						值域代码表:
						地区/机构代
						码表
43	WRITE_PERSON	11	填表人姓名	A50	是	
44	WRITE_PERSON_TELPHONE	11	填表人联系电话	AN20	是	() -1 A-1
45	WRITE_DATE	11	填表日期	D8	是	8 位时间:
46	WRITE_UNIT	11	填表人单位名称	AN70	是	yyyyMMdd
47	REPORT PERSON	11	报告人姓名	A50	是是	
48	REPORT_PERSON_TEL	11	报告人联系电话	AN20	是是	
49	REPORT_DATE	11	报告日期	D8	是	8 位时间:
15	KELOKI_DATE	11				yyyyMMdd
50	REPORT UNIT	11	报告单位名称	AN70	是	,,,,
51	AUDIT_INFO	11				
52	AUDITSTATUS	11	审核状态代码	N2	是	参见数据元
						值域代码表:
						审核状态代
						码表
53	AUDITINFO	11	审核意见	AN500	是	
54	AUDITDATE	11	审核时间	D8	是	8 位时间:
						yyyyMMdd
55	AUDITOR_NAME	11	审核人姓名	A50	是	
56	AUDIT_ORG	11	审核机构	A50	是	

(四) 职业病病例(暂不启用交换)

ıż	二丰丸粉	基数	7只日 111 111 111 111 111 111 111 111 111 1	表示格	是	规则
序号	元素名称	垄剱	说明与描述		1	方光 火!
7				式	否	
					必	
1	DIACNOSE OCDD HST	1 1			填	
1 2	DIAGNOSE_OCPD_LIST DIAGNOSE_OCPD	11				
	<u>-</u>					
3	ENTERPRISE_INFO	11	田 1 × 12 5 75			
4	-ENTERPRISE_NAME	11	用人单位名称	AN70	是	
5	CREDIT_CODE	11	统一社会信用代 码	AN18	是	
6	ECONOMIC_TYPE_CODE	11	企业类型代码	N3	条	当行业类别为
					件	公共管理、社
					必	会保障和社会
					填	组织;国际组
						织时,该项非
						必填
						GB/T12402-20
						00 经济类型分
						类与代码
7	INDUSTRY_CATEGORY_CODE	11	行业类别代码	N3	是	GB/T4754-201
						7 国民经济行
						业分类
8	BUSINESS_SCALE_CODE	11	企业规模代码	N2	条	当行业类别为
					件	公共管理、社
					必	会保障和社会
					填	组织;国际组
						织时, 该项非
						必填
						参见数据元值
						域代码表: 企
						业规模代码表
9	ADDRESS_CODE	11	所属地区代码	N9	是	参见数据元值
						域代码表:地
						区/机构代码
						表
10	ADDRESS_DETAIL	11	用人单位详细地	AN70	是	
			址			
11	ADDRESS_ZIP_CODE	11	邮政代码	N6	否	
12	ENTERPRISE_CONTACT	11	用人单位联系人	A50	是	
13	CONTACT_TELPHONE	11	用人单位联系电 话	AN20	是	
14	ALL_NAME	11	用人单位所在区	AN70	是	
			全名称			
15	ENTERPRISE_NAME_EMPLOYER	11	用工单位名称	AN70	是	当行业类别为
						人力资源服务
						(726)及其子
						类别时,该项
						不能和用人单
						位名称相同
16	CREDIT_CODE_EMPLOYER	11	用工单位统一社	AN18	是	

京		-+		West Latters	14		I to to to
2		兀素名称		说明与描述		1	规则
17	号				一式		
17							
17						填	
18				会信用代码			
19	17	<u> </u>	11				
Fig.	18	WORKER_NAME	11	姓名	A50	是	
	19	CARD_TYPE_CODE	11	身份证件类型代	N2	是	WS364.3 卫生
CV2.01.101 身份证件类别 代码表				码			信息数据元值
20							域代码,
							CV02.01.101
20							身份证件类别
1.1 性別代码							代码表
1	20	ID_CARD	11	身份证件号码	AN18		
22	21	GENDER_CODE	11	性别代码	N1	是	GB/T2261.1-20
1.1 WORKER_TELPHONE 1.1 方动者联系电话 AN.20 是							
23	22	BIRTH_DATE	11	出生日期	D8	是	
24 III-EMERGENCY_CONTACT 11 緊急联系人姓名 A50 否 26 I-ICONTACT_INFORMATION 11 緊急联系人电话 AN20 否 26 I-IPPLY_DIAGNOSE_DATE 11 ism發记日期 D8 是 8 位时间: yyyyMMdd 27 I-IWORK_TYPE_CODE 11 工种代码 AN7 是 多见数据元值域代码表: 工种代码表: 工种代码表: 工种代码表: 工种代码表: 工种代码表: 工种代码表: 工种代码表: 工作选择其他时, 该项必填 29 I-IFACTOR_CODE 11 其他工种名称 AN70 条 工种代码表: 现业病危害因素: 现业病危害因素: 现业病危害因素: 现业病危害因素: 现业病危害因素: 现业有产者因素: 现业有产者因素: 现业有产者因素: 现业有产者的: N2 AN150 是 参见数据元值域代码表: 职业所检查工龄- I1 实际接害工龄- I2 AN2 是 AN150 AN150 是 AN150 AN150 AN1							yyyyMMdd
25		<u> </u>					
26 APPLY_DIAGNOSE_DATE 11 诊断登记日期 D8 是 8 位 时间: yyyyMMdd 27 WORK_TYPE_CODE 11 工种代码 AN7 是 22 22 22 基础的职业病危域代码表: 工种代码表 AN70 条 工种选择其他时,该项必填 29 FACTOR_CODE 11 接触的职业病危害因素代码 AN150 是 多见数据元值域代码表: 职业病危害因素代码表: 职业病危害因素代码表: 职业病危害因素 代码表 30 HARM_AGE_YEAR 11 实际接害工龄一年 N2 是 31 HARM_AGE_MONTH 11 实际接害工龄—日 N2 是 33 HARM_AGE_DAY 11 实际接害—日 N2 是 34 HARM_AGE_DAY 11 实际接害—时 N2 否 35 HARM_AGE_BRANCH 11 实际接害—时 N2 否 36 DISEASE_TYPE_CODE 11 职业病种类代码表: 职业病种类代码表: 职业病种类代码表: 职业病种类代码表: 职业病科类代码表: 职业病名称选择进他时, 该项必填充的表: 不是一个正确的表: 不是一个正确的表的表: 不是一个正确的表: 不是一个正确的表的表: 不是一个正确的表的表的表: 不是一个正确的表: 不是一个正确的表的表: 不是一个正确的表: 不是一个正确的表的表的表述表述表述表述表述表述表述表述表述表述表述表述表述表述表述表述表述							
27	25	CONTACT_INFORMATION	11		AN20		
WORK_TYPE_CODE	26	APPLY_DIAGNOSE_DATE	11	诊断登记日期	D8	是	8 位时间:
域代码表: 工							
AN70 AR70	27	WORK_TYPE_CODE	11	工种代码	AN7	是	
28 OTHER_WORK_TYPE 11 其他工种名称 AN70 条 工种选择其他时,该项必填 29 FACTOR_CODE 11 接触的职业病危害人态。 AN150 是参见数据元值域代码表:职业病危害因素代码表:职业病危害因素代码表 30 HARM_START_DATE 11 开始接害日期 D8 是8 位时间:yyyyMMdd 31 HARM_AGE_YEAR 11 实际接害工龄-年N2 是32 是32 是32 是33 N2 是33 上33 L- HARM_AGE_DAY 11 实际接害工龄-月N2 是33 L- HARM_AGE_HOUR 11 实际接害-时N2 否33 L- DISEASE_HOUR 11 实际接害-时N2 否35 L- DISEASE_BRANCH 11 实际接害-时N2 否35 L- DISEASE_TYPE_CODE 11 职业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类代码表现业病种类化码表现业病和类化码表表现必须必须必须必须必须 条 职业病名称选样并是他时,该必须必须 条 职业病名称选样并是他时,该必须必须 38 DISEASE_NAME_CODE_OTHER 11 其他职业病名称 条 职业病名称选样并是他时,该处理通过							
Part							种代码表
29	28	OTHER_WORK_TYPE	11	其他工种名称	AN70	1	工种选择其他
29						1	时,该项必填
1 接触的职业病危 AN150 是 参见数据元值 域代码表: 职业病危害因素代码 I 开始接害日期 D8 是 8 位时间: yyyyMMdd D8 E8 位时间: yyyyMMdd D8 E8 位时间: yyyyMMdd D8 D8 位 时间: yyyyMMdd D8 D8 位 时间: yyyyMMdd D8 D8 位 时间: yyyyMMdd D8 位 时间: yyyyyMMdd D8 位 时间: yyyyM						1	
BB素代码							
W病危害因素 代码表 11 开始接害日期 D8	29	FACTOR_CODE	11		AN150	是	
CH CH CH CH CH CH CH CH				害因素代码			
1							
Section							
1 HARM_AGE_YEAR 1 实际接害工龄-年 N 是	30	HARM_START_DATE	11	开始接害日期	D8	是	
32							yyyyMMdd
33							
34							
35							
36 DISEASE_TYPE_CODE 11 职业病种类代码 是参见数据元值 域代码表: 职业病种类代码表 37 DISEASE_NAME_CODE 11 职业病名称代码 N2 是参见数据元值 域代码表: 职业病种类代码表: 职业病种类代码表: 职业病种类代码表: 职业病种类代码表 仅可能的。			_				
域代码表: 职业病种类代码表			_		N2		
37	36	DISEASE_TYPE_CODE	11	职业病种类代码		是	
The image							
37 DISEASE_NAME_CODE 11 职业病名称代码 N2 是 参见数据元值 域代码表: 职业病种类代码表 38 DISEASE_NAME_CODE_OTHER 11 其他职业病名称 条 职业病名称选件 择其他时,该必须必填							
域代码表: 职业病种类代码表							*
	37	DISEASE_NAME_CODE	11	职业病名称代码	N2	是	
The image							
38 DISEASE_NAME_CODE_OTHER 11 其他职业病名称 4 以上的 株工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工							
件 择其他时,该 少 项必填 填							_ ·
<u>必</u>	38	DISEASE_NAME_CODE_OTHER	11	其他职业病名称			
填							
							项必填
39 CASETYPE 11 尘肺病病例类型 N2 条 参见数据元值							
	39	CASETYPE	11	尘肺病病例类型	N2	条	参见数据元值

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格	是	规则
号				式	否	
					必	
					填	184
			代码		件	域代码表: 尘
					必	肺病病例类型
40	L L DIACNOCE DATE	4.4)	50	填	代码表
40	DIAGNOSE_DATE	11	诊断日期	D8	是	8位时间:
41	OCCUPATION_POISONING_TYPE_	11	职业性化学中毒	N2	条	yyyyMMdd 01 急性、02 慢
41	CODE	11	分类代码	INZ	京 件	性,职业病种
					必	类选择职业性
					填	化学中毒时,
						该项必填
42	DIAGNOSE_DATE_STAGE_ONE	11	尘肺一期诊断日	D8	条	尘肺病病例类
	_		期		件	型是首次晋期
					必	病例时,一期
					填	二期三期诊断
						日期必填其中
						两个, 尘肺病
						病例类型是再
						次晋期病例
						时,三个日期
						都必填,其他 类型必填一个
						填写格式:8
						位 时 间:
						yyyyMMdd
43	DIAGNOSE_DATE_STAGE_TWO	11	尘肺二期诊断日	D8	条	同上
			期		件	
					必	
4.4	L L DIACNOSE DATE STAGE TURES	4.4	\(\lambda III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ III \ \rangle \text{ Mr II \ \rangle \text{ Mr	D0	填	
44	DIAGNOSE_DATE_STAGE_THREE	11	尘肺三期诊断日	D8	条	同上
			期		件 必	
					填	
45	COMPLICATION CODE	11	 合并症代码	N2	否	 参见数据元值
	1 1 55 2.5, 5.1, _5552		H /I /III NP J			域代码表:合
						并症代码表
46	DIE_DATE	11	死亡日期	D8	否	8位时间:
						yyyyMMdd
47	DIE_REASON	11	死亡原因代码	AN5	否	参见数据元值
						域代码表: 死
	I I orum are areas		*4775		<i>F</i>	亡原因代码表
48	OTHER_DIE_REASON	11	其他死亡原因	AN70	条	死亡原因选择
					件。	其他时,该项
					必填	必填
40	REMARK	11	备注	AN500		
49 50	DIAGNOSTIC_PHYSICIAN	11	│	AN500	<u></u>	
51	DIAGNOSTIC_PHYSICIAN UNIT	11	诊断医师单位名	A70	是	
01	1 1 DIAGROSTIC_I HISICIAN_UNII			ζ/0		
52	DIAGNOSE_UNIT_NAME	11	组织诊断单位名	AN70	是	
-	. ,		称			
\sqcup		L	, , ,	l		I .

序	元素名称	基数	说明与描述	表示格	是	规则
号				式	否	
					必	
					填	
53	DIAGNOSE_PERSON	11	单位负责人	A50	是	
54	WRITE_PERSON	11	填表人姓名	A50	是	
55	WRITE_PERSON_TELPHONE	11	填表人联系电话	AN20	否	
56	WRITE_DATE	11	填表日期	D8	是	8 位时间:
						yyyyMMdd
57	WRITE_UNIT	11	填表人单位名称	AN70	是	
58	REPORT_PERSON	11	报告人姓名	A50	是	
59	REPORT_PERSON_TEL	11	报告人联系电话	AN20	是	
60	REPORT_DATE	11	报告日期	D8	是	8 位时间:
						yyyyMMdd
61	REPORT_UNIT	11	报告单位名称	AN70	是	
62	AREA_CODE	11	创建地区代码	N9	是	参见数据元值
						域代码表:地
						区/机构代码
						表
63	ORG_CODE	11	创建机构代码	N9	是	参见数据元值
						域代码表:地
						区/机构代码
						表
64	AUDIT_INFO	11				
65	AUDITSTATUS	11	审核状态代码	N2	是	参见数据元值
						域代码表:审
						核状态代码表
66	AUDITINFO	11	审核意见	AN500	是	
67	AUDITDATE	11	审核时间	D8	是	8 位时间:
						yyyyMMdd
68	AUDITOR_NAME	11	审核人姓名	A50	是	
69	AUDIT_ORG	11	审核机构	A50	是	

(五) 职业病鉴定(暂不启用交换)

	二主力的	++-	\\\ \text{\ti}\text{\ti}}\\ \tittt{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\texi}\text{\ti}\tittt{\text{\texi}\text{\text{\texi}\tittt{\text{\texi}	丰一地	Ħ	수다 다니
序	元素名称	基	说明与描	表示格	是	规则
号		数	述	式	否	
				-	必	
					填	
1	APPRAISAL_INFO_LIST	11				
2	APPRAISAL_INFO	1*				
3	ENTERPRISE_INFO	11				
4	ENTERPRISE_NAME	11	用人单位	AN70	是	
			名称			
5	CREDIT_CODE	11	统一社会	AN18	是	
			信用代码			
6	ECONOMIC_TYPE_CODE	11	企业类型	N3	条	当行业类别为
			代码		件	公共管理、社会
					必	保障和社会组
					填	织; 国际组织
						时,该项非必填
						GB/T12402-2000

No. 1	序	元素名称	基	说明与描	表示格	是	规则
Part		儿系石你	1				\\\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
			30		14		
1							经济类型分类
代码							
Section	7	NDUSTRY_CATEGORY_CODE	11	行业类别	N3	是	GB/T4754-2017
1.1				代码			国民经济行业
代码							
Part	8	BUSINESS_SCALE_CODE	11		N2		
9 - - - -ADDRESS_CODE 11 所属地区 使现代码表:企业规模代码表:企业规模代码表:企业规模代码表:企业规模代码表:位层/机构代码表 10 - - -ADDRESS_DETAIL 11 所属地区 详细地址 接触址 人机构代码表 11 - - - -ADDRESS_ZIP_CODE 11 邮政代码 N6 否				代码			
B							
Sum						填	
Section Sec							
Part							
代码	0	I I I ADDRESS CODE	1 1		NO	旦	
1.1	9	ADDRESS_CODE	11		IN9	疋	
1.0				1717			
详细地址	10	IIIADDRESS DETAIL	11	用人单位	AN70	是	7/10/10/10/10/10
11						,)	
12	11	ADDRESS_ZIP_CODE	11		N6	否	
1.1	12	ENTERPRISE_CONTACT	11	用人单位	A50		
14 -ALL_NAME 11 用人单位 所在区全 名称 15 -ENTERPRISE_NAME_EMPLOYER 11 用工单位 名称 AN70 是 当行业类别为人力资源服务(726)及其子类别时,该项不能和用人单位名称相同 16 CREDIT_CODE_EMPLOYER 11 用工单位 名称相同 AN18 是 经济一社会信用代码 17 WORKER_INFO 11 姓名 A50 是 WS364.3 卫生信息数据元值域代金码,CV02.01.101 身份证件类别代码表型代码。CV02.01.101 身份证件类别代码表型代码。CV02.01.101 身份证件类别代码表型。CV02.01.101 身份证件类别不是一个CV02.01.101 身份证件类别代码表型。CV02.01.101 身份证件类别代码表型。CV02.01.101 身份证件类别不是一个CV02.01.101 身份证明,是一个CV02.01.101 身份证明,是一个CV02.01.101 身份证明,是一个CV02.01.101 身份证明,是一个CV02.01.101 身份证明,是一个CV02.01.101 身份证明,是一个CV02.01.101 身份证明,是一个CV02.01.101 身份证明,是一个CV02.01.101 自由工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作							
MARTING MARTING MAN M	13	<u> </u>	11				
Sak	14	ALL_NAME	11		AN70	是	
15 ENTERPRISE_NAME_EMPLOYER 11 用工单位 名称 AN70 是 当行业类别为人力资源服务(726)及其子类别时,该项不能和用人单位名称相同 16 CREDIT_CODE_EMPLOYER 11 用工单位 统一社会信用代码 AN18 是 17 WORKER_INFO 11 姓名 A50 是 19 WORKER_NAME 11 姓名 A50 是 19 ID_CARD_TYPE_CODE 11 身份证件类型代码类型代码类型代码类型代码类型代码类型代码类型代码类型代码类型代码类型代码							
Am					==		74 74 H 76 HJ 7
1.1 H T 单位 名称相同	15	ENTERPRISE_NAME_EMPLOYER	11		AN/0	走	
March Mar				名 你 			
11 用工单位 2							
AN18							
16 CREDIT_CODE_EMPLOYER 11 用工单位 统一社会信用代码 17 WORKER_INFO 11 18 -WORKER_NAME 11 姓名 19 -ID_CARD_TYPE_CODE 11 身份证件类型代码 20 -ID_CARD 11 身份证件类别代码表 20 -GENDER_CODE 11 性别代码 N1 是 GB/T2261.1-200 3 21 -BIRTH_DATE 11 出生日期 D8 是 8 位 时 间: yyyyMMdd 23 -WORKER_TELPHONE 11 劳动者联 AN20 是							
17	16	CREDIT CODE EMPLOYER	11	用工单位	AN18	是	₩ 141H1 4
信用代码						, ,	
18							
19 -ID_CARD_TYPE_CODE 11 身份证件 类型代码 N2 是 数据元值域代码, CV02.01.101 身份证件类别代码表 20 -ID_CARD 11 身份证件 AN18 是 号码 2 21 -GENDER_CODE 11 性别代码 N1 是 GB/T2261.1-200 3 22 -BIRTH_DATE 11 出生日期 D8 是 8 位 时间: yyyyMMdd 23 -WORKER_TELPHONE 11 劳动者联 AN20 是	17	WORKER_INFO	11				
大型代码 大型代码 上上 上上 上上 上上 上上 上上 上上	18	WORKER_NAME	11	姓名	A50		
CV02.01.101 身份证件类别代码表	19	CARD_TYPE_CODE	11		N2	是	
CV02.01.101 身份证件类别代码表				类型代码			
20							
20							
20							
21	90		1 1	自 八 江 仲	AN 10	日	呁衣
21 -GENDER_CODE 11 性别代码 N1 是 GB/T2261.1-200 3 22 -BIRTH_DATE 11 出生日期 D8 是 8 位 时 间: yyyyMMdd 23 -WORKER_TELPHONE 11 劳动者联 AN20 是	40	- -ID_CAKD	11		AIN18	疋	
22 BIRTH_DATE	91	IIIGENDER CODE	1 1		N1	是	GB/T2261 1-200
22	41	1 1 GENDEN_CODE			147	, L	•
23 WORKER_TELPHONE 11 劳动者联 AN20 是	22	BIRTH_DATE	11	出生日期	D8	是	_
23 WORKER_TELPHONE 11 劳动者联 AN20 是		· · · -					
系电话	23	WORKER_TELPHONE	11	劳动者联	AN20	是	
				系电话			

٠.	- + h + h	1	W en 1 11	± = 11:		te est
序	元素名称	基	说明与描	表示格	是	规则
号		数	述	式	否	
					必	
					填	
24	APPLY_INDENTIFY_DATE	11	申请鉴定	D8	是	8 位 时 间:
			日期			yyyyMMdd
25	INDENTIFY_DATE	11	鉴定日期	D8	是	8 位 时 间:
						yyyyMMdd
26	APPRAISAL_TYPE_CODE	11	鉴定类型	N2	是	01 首次鉴定,02
			代码			再次鉴定
27	IDENTIFY_COMPLETION_CODE	11	鉴定结论	N2	是	参见数据元值
			代码			域代码表:鉴定
						结论
28	DIAGNOSE_INFO	11				
29	DISEASE_TYPE_CODE	11	诊断职业	N2	是	参见数据元值
			病种类代			域代码表: 职业
			码			病种类代码表
30	DISEASE_NAME_CODE	11	诊断职业	N2	是	参见数据元值
			病名称代			域代码表: 职业
			码			病种类代码表
31	OTHER_DISEASE_INFO	11	其他职业	AN20	条	职业病名称选
			病名称		件	择其他时,该项
					必	必填
					填	
32	OCCUPATION_POISONING_TYPE_COD	11	职业性化	N2	否	01 急性、02 慢
	E		学中毒分			性,职业病种类
			类代码			选择职业性化
						学中毒时,该项
						必填
33	DIAGNOSE_DATE_STAGE_ONE	11	尘肺一期	D8	条	尘肺病病例类
			诊断日期		件	型是首次晋期
					必	病例时,一期二
					填	期三期诊断日
						期必填其中两
						个, 尘肺病病例
						类型是再次晋
						期病例时,三个
						日期都必填,其
						他类型必填一
						个
						填写格式:8位
						时 间:
						yyyyMMdd
34	DIAGNOSE_DATE_STAGE_TWO	11	尘肺二期	D8	条	同上
			诊断日期		件	
					必	
					填	
35	DIAGNOSE_DATE_STAGE_THREE	11	尘肺三期	D8	条	同上
			诊断日期		件	
					必	
					填	
36	CASETYPE	11	尘肺病病	N2	条	参见数据元值
			例类型代		件	域代码表: 尘肺
			码		必	病病例类型代
		1	· ·	l		

مدر	- + 61L	++-	VV 8E 1 . 144	+ - 1h		te est
序	元素名称	基	说明与描	表示格	是一	规则
号		数	述	式	否	
					必	
					填	
					填	码表
37	IDENTIFY_ORG_NAME	11	鉴定机构	AN70	是	
			名称			
38	IDENTIFY_ORG_CODE	11	鉴定机构	N9	是	参见数据元值
	1 1 10000000000000000000000000000000000		代码)	域代码表: 地区
			1743			/机构代码表
20	L L DIACNOSS HAUT CREDIT CODE	1 1		A N 1 O	是	/17L13/1 \19-12X
39	DIAGNOSE_UNIT_CREDIT_CODE	11	鉴定机构	AN18	疋	
			统一社会			
			信用代码			
40	REMARK	11	备注	AN500	否	
41	DIAGNOSE_UNIT_NAME	11	诊断单位	AN70	否	
			名称			
42	APPLY_DIAGNOSE_DATE	11	申请诊断	D8	否	8 位 时 间:
	_		日期			yyyyMMdd
	AREA_CODE	11	创建地区	N9	是	参见数据元值
43			代码		,	域代码表: 地区
			1 4" 3			/机构代码表
	ORG_CODE	11	创建机构	N9	是	参见数据元值
1 4	OKG_CODE	11		INS	疋	
44			代码			域代码表: 地区
						/机构代码表
	COMPLETION_ATYPISM	11			条	当鉴定结论与
45					件	诊断结论或者
10					必	首次鉴定结论
					填	不一致是,必填
	COMPLETION_TYPE_CODE	11	职业病种	N2	是	参见数据元值
46			类代码			域代码表: 职业
						病种类代码表
	COMPLETION NAME CODE	11	职业病名	N2	是	参见数据元值
47			称代码	112	Ų	域代码表: 职业
41			171/1 \ 14-5 			病种类代码表
	L L COMPLETION CASETVE	4.4	小叶庄庄	NO	k	
	COMPLETION_CASETYPE	11	尘肺病病	N2	条	参见数据元值
48			例类型代		件	域代码表: 尘肺
			码		必	病病 例 类 型 代
					填	码表
	COMPLETION_POISONING_TYPE_COD	11	职业性化	N2	条	01 急性、02 慢
	E		学中毒分		件	性,职业病种类
49			类代码		必	选择职业性化
					填	学中毒时,该项
						必填
	COMPLETION_DATE_STAGE_ONE	11	尘肺一期	D8	条	尘肺病病例类
	1 1 1 00 12.1011_5/112_5/116_5/16		主加 		· 件	型是首次晋期
			少时日朔		必必	蛋皮目仍目別
					填	期三期诊断日
						期必填其中两
50						个, 尘肺病病例
						类型是再次晋
						期病例时,三个
						日期都必填,其
						他类型必填一
						个
			<u> </u>			1

序号	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是否	规则
		<i>,</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,	- 必填	
					- 块	填写格式:8位
						时 间 : yyyyMMdd
	COMPLETION_DATE_STAGE_TWO	11	尘肺二期	D8	条	同上
51			诊断日期		件必	
					垣	
	COMPLETION_DATE_STAGE_THREE	11	尘肺三期 ※ ※ □ #I	D8	条件	同上
52			诊断日期		件必	
					填	
53	WRITE_PERSON	11	填表人姓 名	A50	是	
54	WRITE_PERSON_TELPHONE	11	填表人联 系电话	AN20	是	
55	WRITE_DATE	11	填表日期	D8	是	8 位时间: yyyyMMdd
56	WRITE_UNIT	11	填表人单 位名称	AN70	是	
57	REPORT_PERSON	11	报告人姓 名	A50	是	
58	REPORT_PERSON_TEL	11	报告人联 系电话	AN20	是	
59	REPORT_UNIT	11	报告单位	AN70	是	
60	REPORT_DATE	11	名称 报告日期	D8	是	8 位 时 间:
61	AUDIT_INFO	11				yyyyMMdd
01	-AUDITSTATUS	11	审核状态	N2	是	参见数据元值
62			代码			域代码表: 审核 状态代码表
63	-AUDITINFO	11	审核意见	AN500	是	
64	AUDITDATE	11	审核时间	D8	是	8 位时间: yyyyMMdd
65	AUDITOR_NAME	11	审核人姓名	A50	是	
66	AUDIT_ORG	11	审核机构	A50	是	

(六) 农药中毒(暂不启用交换)

序号	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是 否	规则
			<u>-</u>	•	必填	
1	NYZD_LIST	11				
2	NYZD	1*				
3	WORKER_INFO	11				
4	WORKER_NAME	11	姓名	A50	是	

				1 11.	—	1
序	元素名称	基	说明与	表示格	是一	规则
号		数	描述	式	否	
					必	
					填	
5	CARD_TYPE_CODE	11	身份证	N2	是	WS364.3 卫生信
			件类型			息数据元值域
			代码			代 码 ,
						CV02.01.101 身
						份证件类别代
						码表
6	CARD	11	身份证	AN18	是	
			件号码		/ 0	
7	GENDER_CODE	11	性别代	N1	是	GB/T2261.1-200
'	GENDER_CODE		码	147	Æ	3
8	I I DIDTH DATE	11	出生日	D8	是	8 位 时 间:
0	BIRTH_DATE	11		Do	疋	
			期	•••		yyyyMMdd
9	WORKER_TELPHONE	11	劳动者	AN20	是	
			联系电			
			话			
10	ADDRESS_CODE	11	农药中	N9	是	
			毒发生			
			地区代			
			码			
11	VILLAGE	11	农药中	AN70	是	
			毒发生			
			地区详			
			细地址			
12	PESTICIDE_POISONING_NAME	11	农药中	N2	是	参见数据元值
	1 1		毒毒物		/	域代码表: 农药
			名称代			中毒毒物名称
			码			代码表
13	OTHER_INFO	11	其他毒	AN20	条	农药中毒毒物
15	OTTEN_INTO	11	物物	AIV20	件	选择其他时,该
			120		必必	近年共他的,该 项必填
						坝业填
1.4	L L DESTIGIDE DOISONING CALLSE TVDE COD		<i>+</i> + +	112	填	公司业担一 法
14	PESTICIDE_POISONING_CAUSE_TYPE_COD	11	农药中	N2	是	参见数据元值
	E		毒原因			域代码表: 农药
			类型代			中毒原因类型
			码			代码表
15	OUTCOME	11	转归代	N2	是	参见数据元值
			码			域代码表: 转归
						代码表
16	OTHER_OUTCOME	11	其他归	AN20	条	归转选择其他
			转		件	时,该项必填
					必	
					填	
17	DIAGNOSE_DATE	11	诊断日	D8	是	8 位 时 间:
			期期		-	yyyyMMdd
18	DIE_DATE	11	死亡日	D8		8 位 时 间:
	1 1		期			yyyyMMdd
19	REMARK	11	新 备注	AN500	否	yyyyiviiviaa
20	DIAGNOSE_UNIT_NAME	11	诊断单	AN70	是	
∠∪	DIAGNOSE_UNIT_NAIVIE	11		AIN/U	疋	
01	L L DIAGNOSE PERSON	4 .	位名称	4 50	Ħ	
21	DIAGNOSE_PERSON	11	诊断单	A50	是	

序号	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是否必填	规则
			位负责人			
22	WRITE_PERSON	11	填 表 人 姓名	A50	是	
23	WRITE_PERSON_TELPHONE	11	填表人联系电话	AN20	是	
24	WRITE_DATE	11	填表日期	D8	是	8 位时间: yyyyMMdd
25	WRITE_UNIT	11	填 表 单 位名称	AN70	是	
26	REPORT_PERSON	11	报 告 人 姓名	A50	是	
27	REPORT_PERSON_TEL	11	报告人联系电话	AN20	是	
28	REPORT_DATE	11	报告日期	D8	是	8 位 时 间: yyyyMMdd
29	REPORT_UNIT	11	报告单位名称	AN70	是	
30	AREA_CODE	11	创建地区代码	N9	是	参见数据元值 域代码表:地区 /机构代码表
31	ORG_CODE	11	创建机构代码	N9	是	参见数据元值 域代码表:地区 /机构代码表
32	AUDIT_INFO	11				
33	AUDITSTATUS	11	审核状态代码	N2	是	参见数据元值 域代码表:审核 状态代码表
34	AUDITINFO	11	审 核 意 见	AN500	是	
35	AUDITDATE	11	审核时间	D8	是	8 位 时 间: yyyyMMdd
36	AUDITOR_NAME	11	审核人姓名	A50	是	
37	AUDIT_ORG	11	审核机构	A50	是	

(七) 职业性有害因素监测

序号	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是否必填	规则
1	DETECTION_INFO_LIST	11				
2	DETECTION_INFO	1*				
3	ENTERPRISE_INFO	11				

بدر	一 ま ねれ	T ++-	7X 11 1 14 1 15	+ - 14	П	Let Edd
序	元素名称	基	说明与描述	表示格	是一	规则
号		数		式	否	
					必	
					填	
4	ENTERPRISE NAME	11	用人单位名	AN70	是	
1	1 1 1 2.002		称	,	/~	
_	L L COEDIT CODE	1 1		ANI 40	н	
5	CREDIT_CODE	11	统一社会信	AN18	是	
			用代码			
6	ECONOMIC_TYPE_CODE	11	企业类型代	N3	条	当行业类别
			一码		件	为公共管理、
					必	社会保障和
					填	社会组织;国
					快	
						际组织时,该
						项非必填
						GB/T12402-2
						000 经济类型
						分类与代码
7	NDUSTRY_CATEGORY_CODE	11	行业类别代	N4	是	GB/T4754-20
	1 1 125552565552		码显头加入 码		~	17 国民经济
			H—J			
	L. L. DUKINEGO CONTE CODE		Λ .II. I.π .!#- //s	112	H	行业分类
8	BUSINESS_SCALE_CODE	11	企业规模代	N2	条	当行业类别
			码		件	为公共管理、
					必	社会保障和
					填	社会组织;国
						际组织时,该
						项非必填
						参见数据元
						值域代码表:
						企业规模代
						码表
9	ADDRESS CODE	11	所属地区代	N9	是	参见数据元
	1 1 1 7.55.1335_3355		一码		/~	值域代码表:
			H-7			
						地区/机构代
						码表
10	ADDRESS_DETAIL	11	用人单位详	AN70	是	
			细地址			
11	ADDRESS ZIP CODE	11	邮政代码	N6	否	
12	ENTERPRISE_CONTACT	11	用人单位联	A50	是	
12	1 1 1 2002000000			,50	~	
10	I I CONTACT TELDHONE	1 1		AN 20	_日	
13	CONTACT_TELPHONE	11	联系电话	AN20	是	
14	ALL_NAME	11	用人单位所	AN70	是	
			在区全名称			
15	ALL_WORKER_SUM	11	职工总数	N6	是	
16	EXPOSE HAZARD WORKER SUM	11	当年接触职	N6	是	
			业性有害因			
			素作业人数			
1.77	I I EVROCE HAZARD MORKER CHA BUCT	1 1		N. C	B	
17	SVPOSE_HAZARD_WORKER_SUM_DUST	11	当年接触粉	N6	是	
			尘人数			
18	CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_ DUST	11	当年岗前应	N6	是	
			检人数			
19	n_current_year_check_sum_ dust	11	当年在岗应	N6	是	
10			检人数	0		
20	I I LEAVE CURRENT VEAR CHECK CHAI	1 1		N G	日	
20	LEAVE_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_	11	当年离岗应	N6	是	
	DUST		检人数			

序	元素名称	基	说明与描述	表示格	是	规则
号	儿系石你	_ 数		式	否	NAT POT
		<i>></i> ^			必	
					填	
21	EXPOSE_HAZARD_WORKER_SUM_CHEMI	11	当年接触化	N6	是	
	STRY		学毒物人数			
22	CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_CHEMISTR	11	当年岗前应	N6	是	
	Υ		检人数			
23	N_CURRENT_YEAR_CHECK_SUMCHEM	11	当年在岗应	N6	是	
	ISTRY		检人数			
24	EAVE_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_CH	11	当年离岗应	N6	是	
	EMISTRY		检人数			
25	EXPOSE_HAZARD_WORKER_SUM_NOISE	11	当年接触噪	N6	是	
			声人数			
26	CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_ NOISE	11	当年岗前应	N6	是	
			检人数			
27	IN_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_ NOISE	11	当年在岗应	N6	是	
00		4 .	检人数	11.0	П	
28	EAVE_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_ NOISE	11	当年离岗应	N6	是	
00	110.02	4 4	检人数 水 欠 较 数 数	N. C	Ħ	
29	EXPOSE_HAZARD_WORKER_SUM_PHYSIC S	11	当年接触其	N6	是	
	3		他物理因素 人数			
30	CURRENT YEAR CHECK SUM PHYSICS	11	当年岗前应	N6	是	
30	CORRENT_FEAK_CHECK_SOM_PHYSICS	11	当 平 冈 則 应	IVO	疋	
31	N_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_	11	当年在岗应	N6	是	
91	PHYSICS	11	一	140	足	
32	LEAVE_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_	11	当年离岗应	N6	是	
02	PHYSICS		检人数	140	~	
33	EXPOSE HAZARD WORKER SUM BIOLO	11	当年接触生	N6	是	
	GY		物因素人数		, -	
34	CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_ BIOLOGY	11	当年岗前应	N6	是	
			检人数			
35	N_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_	11	当年在岗应	N6	是	
	BIOLOGY		检人数			
36	LEAVE_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_	11	当年离岗应	N6	是	
	BIOLOGY		检人数			
37	ENTERPRISE_INFO_EMPLOYER	11				
38	ENTERPRISE_NAME_EMPLOYER	11	用工单位名	AN70	是	当行业类别
			称			为人力资源
						服务(726)
						及其子类别
						时,该项不能
						和用人单位 名称相同
39	CREDIT_CODE_EMPLOYER	11	用工单位统	AN18	是	石小竹門
39	1-1-1-GUEDIT_CODE_FINITEOTEK	11	一社会信用	AINTO	足	
			代码			
40	ECONOMIC TYPE CODE EMPLOYER	11	用工单位企	N3	条	当行业类别
			业类型代码		件	为公共管理、
					必	社会保障和
					填	社会组织;国
						际组织时,该

序	元素名称	基	说明与描述	表示格	是	规则
一号	九系石你 	_ 奎 数	沈明与抽处	人	~ 否	次处 火灯
5		奴			必	
					业 填	
					- 4	项非必填
						GB/T12402-2
						000 经济类型
					-	分类与代码
41	NDUSTRY_CATEGORY_CODE_EMPLOYER	11	用工单位行	N4	是	GB/T4754-20
			业类别代码			17 国民经济
						行业分类
42	BUSINESS_SCALE_CODE_EMPLOYER	11	用工单位企	N2	条	当行业类别
			业规模代码		件	为公共管理、
					必	社会保障和
					填	社会组织;国
						际组织时,该
						项非必填
						参见数据元
						值域代码表:
						企业规模代
						码表
43	ADDRESS_CODE_EMPLOYER	11	用工单位所	N9	是	参见数据元
45	ADDRESS_CODE_EMPLOTER	11		IN9	疋	
			属地区代码			值域代码表:
						地区/机构代
						码表
44	ALL_NAME_EMPLOYER	11	用工单位所	AN70	是	
			在区全名称			
45	IS_USE	11	一个周期内	N1	是	0 否、1 是
			是否开展职			
			业性有害因			
			素检测代码			
46	CHECK_RESULT_LIST	11				
47	CHECK_RESULT	1*				
48	FACTOR_CODE	11	职业病危害	AN150	是	参见数据元
			因素代码			值域代码表:
						职业病危害
						因素代码表
49	WORKPLACE_NAME	11	工作场所名	AN70	是	
	_ · · · _ _		称			
50	POSITION_NAME	11	岗位/工种名	AN20	是	
			称			
51	DENSITY_TYPE_CODE	11	浓度/强度类	N2	是	参见数据元
			型代码			值域代码表:
			T146			浓度/强度类
						型代码表
52	CHECK DATE	11	 检测日期	D8	是	图 位 时 间:
02	CHECK_DATE	11	似侧口别 	סט	疋	
EO		1 1	△投 桂 四	NO	日	yyyyMMdd
53	IS_STANDARD	11	合格情况	N2	是	01 合格; 02:
			TV 2011 17 10 10			不合格
54	CHECK_RESULT_MIN	11	检测结果最	AN50	是	
			小值			
55	CHECK_RESULT_MAX	11	检测结果最	AN50	是	
			大值			
56	CHECK_ORGAN_NAME	11	检测单位名	AN70	是	

序号	元素名称	基数	说明与描述	表示格式	是否必填	规则
			称		妈	
57	CHECK_ORGAN_PERSON	11	检测单位负责人	A50	是	
58	WRITE_PERSON	11	填表人姓名	A50	是	
59	WRITE_PERSON_TELPHONE	11	填表人联系 电话	AN20	是	
60	WRITE_DATE	11	填表日期	D8	是	8位时间: yyyyMMdd
61	WRITE_UNIT	11	填表单位名 称	AN70	是	
62	REPORT_PERSON	11	报告人姓名	A50	是	
63	REPORT_PERSON_TEL	11	报告人联系 电话	AN20	是	
64	REPORT_DATE	11	报告日期	D8	是	8位时间: yyyyMMdd
65	REPORT_UNIT	11	报告单位名 称	AN70	是	
66	REMARK	11	备注	AN500	否	
67	AREA_CODE	11	创建地区代码	N9	是	参见数据元 值域代码表: 地区/机构代 码表
68	ORG_CODE	11	创建机构代码	N9	是	参见数据元 值域代码表: 地区/机构代 码表
69	AUDIT_INFO	11				
70	AUDITSTATUS	11	审核状态代码	N2	是	参见数据元 值域代码表: 审核状态代 码表
71	AUDITINFO	11	审核意见	AN500	是	
72	AUDITDATE	11	审核时间	D8	是	8位时间: yyyyMMdd
73	AUDITOR_NAME	11	审核人姓名	A50	是	
74	AUDIT_ORG	11	审核机构	A50	是	

第二章 职业病监测数据交换文档

(一) 用人单位信息

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--数据交换格式如下-->
<DataExchange>
 <!--头部开始-->
 <Header>
   <!--文档标识 ID-->
   <DocumentId>机构编码-业务类别代码-当前时间(yyyyMMddHHmmssSSS)-5 位随机码
</DocumentId>
   <!--数据操作类型 Add, Update, Delete-->
   <OperateType>Add</OperateType>
   <!--业务活动标识 职业病系统-->
   <BusinessActivityIdentification>NEWOMAR</BusinessActivityIdentification>
   <!--上报机构代码-->
   <ReportOrgCode>120102001</ReportOrgCode>
   <!--上报机构授权码-->
   <License>XXXXXXXXXXXXXXXX/License>
   <!--上报地区代码-->
   <ReportZoneCode>120102000/ReportZoneCode>
 </Header>
 <!--头部结束-->
 <!--主体开始-->
 <EventBody>
   <ENTERPRISE_INFO_LIST>
    <ENTERPRISE INFO id="数据唯一标识">
      <!--用人单位名称-->
      <ENTERPRISE NAME>xxx
      <!--统一社会信用代码(18位)-->
      <CREDIT CODE>xxxxxxxxxxxxxxxxxxx</CREDIT CODE>
      <!--所属地区代码-->
      <address code>100000000</address code>
      <!-企业类型代码-->
      <ECONOMIC TYPE CODE>01</ECONOMIC TYPE CODE>
      <!--行业类别代码-->
      <INDUSTRY_CATEGORY_CODE>01</INDUSTRY_CATEGORY_CODE>
      <!--企业规模代码-->
      <BUSINESS SCALE CODE>01
      <!--详细地址-->
      <ADDRESS DETAIL>xx 路 xx 号</ADDRESS DETAIL>
      <!--邮政代码-->
      <ADDRESS ZIP CODE>100000
      <!--单位联系人-->
      <ENTERPRISE CONTACT>xxx
      <!--单位联系电话-->
```

```
<CONTACT TELPHONE>131xxxxxxxx
      <!--是否为子公司,0表示否,1表示是-->
      <ISSUBSIDIARY>0</ISSUBSIDIARY>
      <!--子公司二级代码(当为子公司需填写)-->
      <TWOLEVELCODE>01</TWOLEVELCODE>
      <!-- 创建地区代码-->
      <AREA_CODE>100000000
      <!--创建机构代码-->
      <ORG CODE>100000001
      <!--填表单位名称-->
      <WRITE UNIT>xxx</WRITE_UNIT>
      <!--填表人姓名-->
      <WRITE PERSON>张 xx</WRITE PERSON>
      <!--填表人联系电话-->
      <WRITE_PERSON_TEL>131xxxxxxxx</WRITE_PERSON_TEL>
      <!--填表日期-->
      <WRITE DATE>20200101</WRITE DATE>
      <!--报告单位名称-->
      <REPORT UNIT>xxx
      <!--报告人姓名-->
      <REPORT_PERSON>张 xx</REPORT_PERSON>
      <!--报告人电话-->
      <REPORT PERSON TEL>131xxxxxxxx
      <!--报告日期-->
      <REPORT DATE>20200101
CREPORT DATE>
      <!-- 审核信息开始 -->
      <AUDIT INFO>
       <!-- 审核状态代码-->
       <AUDITSTATUS>01</AUDITSTATUS>
       <!-- 审核意见 -->
       <AUDITINFO>xxx</AUDITINFO>
       <!-- 审核时间 -->
       <AUDITDATE>20200101</AUDITDATE>
       <!-- 审核人姓名 -->
       <AUDITOR NAME>张三</AUDITOR NAME>
       <!-- 审核机构 -->
       <AUDIT ORG>xxx</AUDIT ORG>
      </AUDIT INFO>
      <!-- 审核信息结束 -->
    </ENTERPRISE INFO>
  </ENTERPRISE INFO LIST>
 </EventBody>
 <!--主体结束-->
</DataExchange>
```

(二) 职业健康档案

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--数据交换格式如下-->
<DataExchange>
 <!--头部开始-->
 <Header>
   <!--文档标识 ID-->
   <DocumentId>机构编码-业务类别代码-当前时间(yyyyMMddHHmmssSSS)-5 位随机码
   <!--数据操作类型 Add, Update, Delete-->
   <OperateType>Add</OperateType>
   <!--业务活动标识 职业病系统-->
<BusinessActivityIdentification>NEWOMAR</BusinessActivityIdentification>
   <!--上报机构代码-->
   <ReportOrgCode>120102001</ReportOrgCode>
   <!--上报机构授权码-->
   <License>XXXXXXXXXXXXXXXX/License>
   <!--上报地区代码-->
   <ReportZoneCode>120102000/ReportZoneCode>
 </Header>
 <!--头部结束-->
 <!--主体开始-->
 <EventBody>
   <HEALTH EXAM RECORD LIST>
    <!-- 可重复多个 -->
    <HEALTH EXAM RECORD ID="数据唯一标识">
      <!--用人单位信息开始-->
      <ENTERPRISE INFO>
       <!--用人单位名称-->
       <ENTERPRISE NAME>xxx
       <!--统一社会信用代码(18位)-->
       <CREDIT CODE>11111111111111111
       <!-企业类型代码-->
       <ECONOMIC TYPE CODE>01</ECONOMIC TYPE CODE>
       <!--行业类别代码-->
       <INDUSTRY_CATEGORY_CODE>01</INDUSTRY_CATEGORY_CODE>
       <!--企业规模代码-->
       <BUSINESS_SCALE_CODE>01
       <!--所属地区代码-->
       <ADDRESS CODE>10000000</ADDRESS CODE>
       <!--用人单位详细地址-->
       <ADDRESS DETAIL>xx 路 xx 号</ADDRESS DETAIL>
       <!--用人单位地址邮政代码-->
       <ADDRESS ZIP CODE>100000
       <!--用人单位联系人名称-->
       <ENTERPRISE CONTACT>张 xx</ENTERPRISE CONTACT>
       <!--用人单位联系人电话-->
       <CONTACT TELPHONE>131xxxxxxxx
```

```
<!--用人单位所在区全名称(如:北京市市辖区海淀区)-->
 <ALL NAME>北京市市辖区海淀区</ALL NAME>
</ENTERPRISE INFO>
<!--用人单位信息结束-->
<!--用工单位信息开始-->
<ENTERPRISE INFO EMPLOYER>
 <!--用工单位名称-->
 < ENTERPRISE NAME EMPLOYER>xxx
 <!--用工单位统一社会信用代码(18位)-->
 < CREDIT CODE EMPLOYER>111111111111111111
 <!--用工单位企业类型代码-->
 <ECONOMIC TYPE CODE EMPLOYER>01
/ECONOMIC TYPE CODE EMPLOYER>
 <!--用工单位行业类别代码-->
 <INDUSTRY CATEGORY CODE EMPLOYER>01
 <!--用工单位企业规模代码-->
 <BUSINESS SCALE CODE EMPLOYER>01
 <!--用工单位所属地区代码-->
 <ADDRESS CODE EMPLOYER>10000000
 <!--用工单位所在区全名称(如:北京市市辖区海淀区)-->
 <all NAME EMPLOYER>北京市市辖区海淀区</all NAME EMPLOYER>
</ENTERPRISE INFO EMPLOYER>
<!--用工单位信息结束-->
<!--劳动者信息开始-->
<WORKER INFO>
 <!-- 姓名 -->
 <WORKER NAME>王某</WORKER NAME>
 <!-- 身份证件类型代码 -->
 <ID CARD TYPE CODE>01</ID CARD TYPE CODE>
 <!-- 身份证件号码 -->
 <ID CARD>410xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ID CARD>
 <!-- 性别代码-->
 <GENDER CODE>1</GENDER CODE>
 <!-- 出生日期-->
 <BIRTH DATE>19900101</BIRTH DATE>
 <!--联系电话-->
<WORKER TELPHONE>131xxxxxxxx
</WORKER INFO>
<!--劳动者信息结束-->
<!-- 监测类型代码-->
<JC TYPE>01</JC TYPE>
<!--体检类型代码-->
<EXAM TYPE CODE>01</EXAM TYPE CODE>
<!--体检日期-->
<EXAM DATE>20200101</EXAM DATE>
<!--接触的职业病危害因素代码-->
<CONTACT FACTOR CODE>1001,1002</CONTACT FACTOR CODE>
<!--接触的其他职业病危害因素-->
<CONTACT FACTOR OTHER>XXXXX</CONTACT FACTOR OTHER>
<!-体检危害因素代码-->
<FACTOR CODE>1001,1002</FACTOR CODE>
<!--其他危害因素具体名称(如果危害因素选择其他,需要在这里填写具体的危害因素名称)
```

```
<FACTOR OTHER>xxxx</FACTOR OTHER>
      <!--工种代码-->
      <WORK TYPE CODE>00-13</WORK TYPE CODE>
      <!--其他工种名称(工种选择其他时,需要在这里保存具体工种的名字)-->
      <OTHER WORK TYPE>xxxx</OTHER WORK TYPE>
      <!--是否复查(0否、1是)-->
      <IS REVIEW>0</IS REVIEW>
      <!--创建地区代码-->
      <AREA CODE>100000000</AREA CODE>
      <!-- 创建机构代码-->
      <ORG CODE>100000001
      <!--体检结论信息开始-->
      <EXAM CONCLUSION LIST>
       <!--每个危害因素对应一个结论,各类粉尘只需填写一个大类粉尘的结论即可 -->
       <EXAM CONCLUSION>
        <!-职业病危害因素代码-->
        <TAM CODE>1001,1002</TAM CODE>
        <!--危害因素名称-->
        <TTAM NAME>xxxx</ITAM NAME>
        <!-体检结论代码-->
        <EXAM CONCLUSION CODE>01</EXAM CONCLUSION CODE>
        <!--疑似职业病代码(见字典职业病类型,当体检结论位疑似职业病时,需填写该字段)
        <YSZYB CODE>01</YSZYB CODE>
        <!--职业禁忌证名称(当体检结论是职业禁忌症时,需填写该字段)-->
        < ZYJJZ NAME>xxxxxx</ZYJJZ NAME>
        <!--其他疾病或异常描述(当体检结论是其他疾病或异常时,需填写该字段)-->
        <OTJB NAME>xxxxxx</OTJB NAME>
        <!--开始接害日期(当体检类型是上岗前时非必填; 当体检的危害因素是混合接触时,
开始接害日期和接害工龄要分别按危害因素填写,各类粉尘只需填写一次)-->
        <HARM START DATE>20200101
        <!-实际接害工龄-年(同上)-->
        <HARM AGE YEAR>20

        <!-实际接害工龄-月(同上)-->
         <HARM AGE MONTH>10</HARM AGE MONTH>
       </EXAM CONCLUSION>
      </EXAM CONCLUSION LIST>
      <!--体检结论信息结束-->
      <!--检查项目信息开始-->
     <EXAM_ITEM_RESULT_LIST>
       <EXAM ITEM RESULT>
        <!--检查项目父级名称(检查指标名称一级节点名称)-->
        <EXAM ITEM PNAME>xxxx</EXAM ITEM PNAME>
        <!--检查项目名称-->
        <EXAM ITEM NAME>xxxxxx</EXAM ITEM NAME>
        <!--检查项目代码-->
        <EXAM ITEM CODE>1001</EXAM ITEM CODE>
        <!--检查结果类型代码-->
        <EXAM RESULT TYPE>01</EXAM RESULT TYPE>
        <!--检查结果-->
        <EXAM RESULT>xxxx</EXAM RESULT>
        <!--检查项目计量单位及参考值范围(只有检查结果为数字类型的需要填写,没有时可
```

```
不填写-)-->
         <EXAM ITEM UNIT CODE>xxx</EXAM ITEM UNIT CODE>
         <!--参考值范围小值(只有检查结果为数字类型的需要填写,没有时可不填写-)-->
         <REFERENCE RANGE MIN>1
         <!--参考值范围大值(只有检查结果为数字类型的需要填写,没有时可不填写-)-->
         <REFERENCE RANGE MAX>10
/REFERENCE RANGE MAX>
         <!--是否异常(0正常、1异常、3未检查; 当检查项目是胸片时, 见胸片检查结果代
码表) -->
         <ABNORMAL>0</ABNORMAL>
       </EXAM ITEM RESULT>
      </EXAM_ITEM_RESULT_LIST>
      <!--检查项目信息结束-->
      <!--填表人姓名-->
      <WRITE PERSON>xxx</WRITE PERSON>
      <!--填表人电话-->
      <WRITE PERSON TELPHONE>131xxxxxxxx
      <!-报告出具日期-->
      <WRITE DATE>20200101</WRITE DATE>
      <!--检查单位名称-->
      <REPORT ORGAN CREDIT CODE>xxxx
      <!--报告人姓名-->
      <REPORT PERSON>xxx
      <!--报告人联系电话-->
      <REPORT PERSON TEL>131xxxxxxxx
/REPORT PERSON TEL>
      <!--报告日期-->
      <REPORT DATE>20200101
/REPORT DATE>
      <!--报告单位名称-->
      <REPORT UNIT>xxxx
      <!-- 备注-->
      <REMARK>xxxx</REMARK>
      <!-- 审核信息开始 -->
      <AUDIT INFO>
       <!-- 审核状态代码(必填 07 省级审核通过)-->
       <AUDITSTATUS>07</AUDITSTATUS>
       <!-- 审核意见 -->
       <AUDITINFO>xxx</AUDITINFO>
       <!-- 审核时间 -->
       <AUDITDATE>20200101</AUDITDATE>
       <!-- 审核人姓名 -->
       <AUDITOR NAME>张三</AUDITOR NAME>
       <!-- 审核机构 -->
       <AUDIT ORG>xxx</AUDIT ORG>
      </AUDIT INFO>
      <!-- 审核信息结束 -->
    </HEALTH EXAM RECORD>
   </HEALTH EXAM RECORD LIST>
 </EventBody>
 <!--主体结束-->
</DataExchange>
```

(三) 疑似职业病 (暂不启用交换)

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--疑似职业病数据交换格式如下-->
<DataExchange>
 <!--头部开始-->
 <Header>
   <!--文档标识 ID-->
   <DocumentId>机构编码-业务类别代码-当前时间(yyyyMMddHHmmssSSS)-5 位随机码
   <!--数据操作类型 Add, Update, Delete-->
   <OperateType>Add</OperateType>
   <!--业务活动标识 职业病系统-->
   <BusinessActivityIdentification>NEWOMAR</BusinessActivityIdentification>
   <!--上报机构代码-->
   <ReportOrgCode>120102001</ReportOrgCode>
   <!--上报机构授权码-->
   <License>XXXXXXXXXXXXXXXX/License>
   <!--上报地区代码-->
   <ReportZoneCode>120102000
 </Header>
 <!--头部结束-->
 <!--主体开始-->
 <EventBody>
   <SUSPECTED OCPD LIST>
    <!-- 可重复多个 -->
    <SUSPECTED OCPD ID="数据唯一标识">
      <!--用人单位信息开始-->
      <ENTERPRISE INFO>
       <!--用人单位名称-->
       <ENTERPRISE NAME>xxx
       <!--统一社会信用代码(18位)-->
       <CREDIT CODE>11111111111111111
       <!-企业类型代码-->
       <ECONOMIC TYPE CODE>01</ECONOMIC TYPE CODE>
       <!--行业类别代码-->
       <INDUSTRY_CATEGORY_CODE>01</INDUSTRY_CATEGORY_CODE>
       <!--企业规模代码-->
       <BUSINESS_SCALE_CODE>01
       <!--所属地区代码-->
       <ADDRESS CODE>10000000</ADDRESS CODE>
       <!--用人单位详细地址-->
       <ADDRESS DETAIL>xx 路 xx 号</ADDRESS DETAIL>
       <!--邮政代码-->
       <ADDRESS ZIP CODE>100000
       <!--用人单位联系人-->
       <ENTERPRISE CONTACT>张 xx</ENTERPRISE CONTACT>
       <!--联系电话-->
       <CONTACT TELPHONE>131xxxxxxxx
```

```
<!--用人单位所在区全名称(如:北京市市辖区海淀区)-->
 <ALL NAME>北京市市辖区海淀区</ALL NAME>
</ENTERPRISE INFO>
<!--用人单位信息结束-->
<!--用工单位名称-->
< ENTERPRISE NAME EMPLOYER>xxx</ ENTERPRISE NAME EMPLOYER>
<!--用工单位统一社会信用代码(18位)-->
< CREDIT CODE EMPLOYER>1111111111111111</ CREDIT CODE EMPLOYER>
<!--劳动者信息开始-->
<WORKER INFO>
 <!-- 姓名 -->
 <WORKER NAME>王某</WORKER NAME>
 <!-- 身份证件类型代码 -->
 <ID_CARD_TYPE_CODE>01</ID_CARD_TYPE_CODE>
 <!-- 身份证件号码 -->
 <ID CARD>410xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx//ID CARD>
 <!-- 性别代码-->
 <GENDER CODE>1</GENDER_CODE>
 <!-- 出生日期-->
 <BIRTH DATE>19900101</BIRTH DATE>
 <!--劳动者联系电话-->
 <WORKER TELPHONE>131xxxxxxxx
</WORKER INFO>
<!--劳动者信息结束-->
<!--工种代码-->
<WORK TYPE CODE>00-13</WORK TYPE CODE>
<!--其他工种名称(工种选择其他时需要填写该字段)-->
<other work type>xxx</other work type>
<!--接触的职业性有害因素代码(见字典职业性有害因素,多个用逗号隔开)-->
<FACTOR CODE>1002,2001</FACTOR CODE>
<!--接触的其他职业性有害因素名称(接触的职业性有害因素包含其他时,需填写该数据)
<FACTOR CODE OTHER>xxx</FACTOR CODE OTHER>
<!--开始接害日期-->
<HARM START DATE>20200101/HARM START DATE>
<!--实际接害工龄-年-->
<HARM AGE YEAR>30</HARM AGE YEAR>
<!--实际接害工龄-月-->
<HARM AGE MONTH>11</HARM AGE MONTH>
<!--实际接害工龄-日-->
<HARM AGE DAY>12/HARM AGE DAY>
<!--实际接害-时-->
<HARM AGE HOUR>5</HARM AGE HOUR>
<!--实际接害-分-->
<HARM AGE BRANCH>20</HARM AGE BRANCH>
<!--职业病种类代码(职业病父级名称,见字典职业病种类)-->
<DISEASE TYPE CODE>1
<!--职业病名称代码(见字典职业病种类-->
<DISEASE NAME CODE>1001
<!--其他职业病名称(职业病名称包含其他时,需要填写该字段)-->
<DISEASE NAME CODE OTHER>xxx</DISEASE NAME CODE OTHER>
<!--职业性化学中毒分类代码-->
```

```
<OCCUPATION POISONING TYPE CODE>01
      <!--发现日期-->
      <DIAGNOSE DATE>20200101
      <!--发现单位名称-->
      <DIAGNOSE UNIT NAME>xxxx
      <!--发现单位负责人-->
      <DIAGNOSE PERSON>张 xx//DIAGNOSE PERSON>
      <!--备注-->
      <REMARK>备注</REMARK>
      <!--创建地区代码(上报地区)-->
      <AREA CODE>100000000</AREA CODE>
      <!--创建机构代码(上报机构)-->
      <ORG CODE>100000001
      <!--填表人姓名-->
      <WRITE PERSON>张 xx</WRITE PERSON>
      <!--填表人联系电话-->
      <WRITE_PERSON_TELPHONE>131xxxxxxxx
      <!--填表日期-->
      <WRITE DATE>20200101</WRITE DATE>
      <!--填表人单位名称-->
      <WRITE UNIT>xxx</WRITE UNIT>
      <!--报告人姓名-->
      <REPORT PERSON>张 xx</REPORT PERSON>
      <!--报告人联系电话-->
      <REPORT PERSON TEL>131xxxxxxxx
//REPORT PERSON TEL>
      <!--报告日期-->
      <REPORT DATE>20200101</REPORT DATE>
      <!--报告单位名称-->
      <REPORT UNIT>xxx
      <!-- 审核信息开始 -->
      <AUDIT INFO>
       <!-- 审核状态代码-->
       <AUDITSTATUS>01</AUDITSTATUS>
       <!-- 审核意见 -->
       <AUDITINFO>xxx</AUDITINFO>
       <!-- 审核时间 -->
       <AUDITDATE>20200101</AUDITDATE>
       <!-- 审核人姓名 -->
       <AUDITOR NAME>张三</AUDITOR NAME>
       <!-- 审核机构 -->
       <AUDIT_ORG>xxx</AUDIT ORG>
      </AUDIT INFO>
      <!-- 审核信息结束 -->
    </SUSPECTED OCPD>
  </SUSPECTED OCPD LIST>
 </EventBody>
 <!--主体结束-->
</DataExchange>
```

(四) 职业病病例(暂不启用交换)

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--职业病数据交换格式如下-->
<DataExchange>
 <!--头部开始-->
 <Header>
   <!--文档标识 ID-->
   <DocumentId>机构编码-业务类别代码-当前时间(yyyyMMddHHmmssSSS)-5 位随机码
   <!--数据操作类型 Add, Update, Delete-->
   <OperateType>Add</OperateType>
   <!--业务活动标识 职业病系统-->
   <BusinessActivityIdentification>NEWOMAR</BusinessActivityIdentification>
   <!--上报机构代码-->
   <ReportOrgCode>120102001</ReportOrgCode>
   <!--上报机构授权码-->
   <License>XXXXXXXXXXXXXXXX/License>
   <!--上报地区代码-->
   <ReportZoneCode>120102000/ReportZoneCode>
 </Header>
 <!--头部结束-->
 <!--主体开始-->
 <EventBody>
  <DIAGNOSE OCPD LIST>
    <!-- 可重复多个 -->
    <DIAGNOSE OCPD ID="数据唯一标识">
      <!--用人单位信息开始-->
      <ENTERPRISE INFO>
       <!--用人单位名称-->
       <ENTERPRISE NAME>xxx
       <!--统一社会信用代码(18位)-->
       <CREDIT CODE>11111111111111111
       <!-企业类型代码-->
       <ECONOMIC TYPE CODE>01</ECONOMIC TYPE CODE>
       <!--行业类别代码-->
       <INDUSTRY_CATEGORY_CODE>01</INDUSTRY_CATEGORY_CODE>
       <!--企业规模代码-->
       <BUSINESS_SCALE_CODE>01
       <!--所属地区代码-->
       <ADDRESS CODE>10000000</ADDRESS CODE>
       <!--用人单位详细地址-->
       <ADDRESS DETAIL>xx 路 xx 号</ADDRESS DETAIL>
       <!--邮政代码-->
       <ADDRESS ZIP CODE>100000
       <!--用人单位联系人-->
       <ENTERPRISE CONTACT>张 xx</ENTERPRISE CONTACT>
       <!-用人单位联系电话-->
       <CONTACT TELPHONE>131xxxxxxxx
```

```
<!--用人单位所在区全名称(如:北京市市辖区海淀区)-->
 <ALL NAME>北京市市辖区海淀区</ALL NAME>
</ENTERPRISE INFO>
<!--用人单位信息结束-->
<!--用工单位名称-->
< ENTERPRISE NAME EMPLOYER>xxx</ ENTERPRISE NAME EMPLOYER>
<!--用工单位统一社会信用代码(18位)-->
< CREDIT CODE EMPLOYER>111111111111111111
<!--劳动者信息开始-->
<WORKER INFO>
 <!-- 姓名 -->
 <WORKER NAME>王某</WORKER NAME>
 <!-- 身份证件类型代码 -->
 <ID CARD TYPE CODE>01</ID CARD TYPE CODE>
 <!-- 身份证件号码 -->
 <ID CARD>410xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx//ID CARD>
 <!-- 性别代码-->
 <GENDER CODE>1</GENDER CODE>
 <!-- 出生日期-->
 <BIRTH DATE>19900101</BIRTH DATE>
 <!--劳动者联系电话-->
 <WORKER TELPHONE>131xxxxxxxx
 <!-- 紧急联系人姓名 -->
 <EMERGENCY CONTACT>张 XX</EMERGENCY CONTACT>
 <!-- 紧急联系人电话 -->
 <CONTACT INFORMATION>131xxxxxxxx//CONTACT INFORMATION>
</WORKER INFO>
<!--劳动者信息结束-->
<!--诊断登记日期-->
<APPLY DIAGNOSE DATE>20200101
<!--工种代码-->
<WORK TYPE CODE>00-13</WORK TYPE CODE>
<!--其他工种名称(工种代码选择其他时,填写该字段)-->
<OTHER WORK TYPE>xxx</OTHER WORK TYPE>
<!--接触的职业性危害因素代码(见字典职业性危害因素,多个用逗号隔开)-->
<FACTOR CODE>1001,1002</FACTOR CODE>
<!--开始接害日期-->
<HARM START DATE>19800101/HARM START DATE>
<!--实际接害工龄-年-->
<HARM AGE YEAR>23/HARM AGE YEAR>
<!--实际接害工龄-月-->
<HARM AGE MONTH>7</HARM AGE MONTH>
<!--实际接害工龄-日-->
<HARM AGE DAY>7/HARM AGE DAY>
<!--实际接害-时-->
<HARM AGE HOUR>7</HARM AGE HOUR>
<!--实际接害-分-->
<HARM AGE BRANCH>7</HARM AGE BRANCH>
<!--职业病种类代码(职业病父级名称,见字典职业病种类)-->
<DISEASE TYPE CODE>01
<!--职业病名称代码(见字典职业病种类)-->
<DISEASE NAME CODE>01
```

```
<!--其他职业病名称(职业病名称包含其他时,需要填写该字段)-->
<DISEASE NAME CODE OTHER>xxx</DISEASE NAME CODE OTHER>
<!-- 尘肺病病例类型代码-->
<CASETYPE>01</CASETYPE>
<!--诊断日期-->
<DIAGNOSE DATE>20200101/DIAGNOSE DATE>
<!--职业性化学中毒分类代码(职业病种类选择职业性化学中毒时,该项必填)-->
< OCCUPATION POISONING TYPE CODE>01/OCCUPATION POISONING TYPE CODE>
<!--尘肺一期诊断日期-->
<DIAGNOSE DATE STAGE ONE>20180101/DIAGNOSE DATE STAGE ONE>
<!-- 尘肺二期诊断日期-->
<DIAGNOSE DATE STAGE TWO>20190101/DIAGNOSE DATE STAGE TWO>
<!-- 尘肺三期诊断日期-->
<DIAGNOSE_DATE_STAGE_THREE>20200101
<!--合并症代码-->
<COMPLICATION CODE>01,02</COMPLICATION CODE>
<!--死亡日期-->
<DIE DATE>20200101</DIE DATE>
<!--死亡原因代码-->
<DIE REASON>1001
/DIE REASON>
<!--其他死亡原因(死亡原因选择其他时,填写该字段)-->
<OTHER DIE REASON>xxxx</OTHER DIE REASON>
<!-- 备注-->
<REMARK>xxxx</REMARK>
<!--诊断医师姓名-->
< DIAGNOSTIC PHYSICIAN>xxx</ DIAGNOSTIC PHYSICIAN>
<!--诊断医师单位名称-->
< DIAGNOSTIC PHYSICIAN UNIT>xxx</ DIAGNOSTIC PHYSICIAN UNIT>
<!-组织诊断单位名称-->
<DIAGNOSE UNIT NAME>xxx
<!-单位负责人-->
<DIAGNOSE PERSON>xxx
<!--填表人姓名-->
<WRITE PERSON>xxx</WRITE PERSON>
<!--填表人联系电话-->
<WRITE PERSON TELPHONE>131xxxxxxxx
<!--填表日期-->
<WRITE DATE>20200101</WRITE DATE>
<!--填表人单位名称-->
<WRITE UNIT>xxxx</WRITE UNIT>
<!--报告人姓名-->
<REPORT PERSON>xxx
<!--报告人联系电话-->
<REPORT_PERSON_TEL>131xxxxxxxx
<!--报告日期-->
<REPORT DATE>20200101</REPORT DATE>
<!--报告单位名称-->
<REPORT UNIT>xxx
<!--创建地区代码(上报地区)-->
<AREA CODE>100000000</AREA CODE>
<!--创建机构代码(上报机构)-->
<ORG CODE>100000001
```

```
<!-- 审核信息开始 -->
      <AUDIT INFO>
        <!-- 审核状态代码-->
        <AUDITSTATUS>01</AUDITSTATUS>
        <!-- 审核意见 -->
        <AUDITINFO>xxx</AUDITINFO>
        <!-- 审核时间 -->
        <AUDITDATE>20200101</AUDITDATE>
        <!-- 审核人姓名 -->
        <AUDITOR NAME>张三</AUDITOR NAME>
        <!-- 审核机构 -->
        <AUDIT ORG>xxx</AUDIT ORG>
      </AUDIT INFO>
      <!-- 审核信息结束 -->
     </DIAGNOSE OCPD>
   </DIAGNOSE OCPD LIST>
 </EventBody>
 <!--主体结束-->
</DataExchange>
```

(五) 职业病鉴定(暂不启用交换)

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--职业病鉴定数据交换格式如下-->
<DataExchange>
 <!--头部开始-->
 <Header>
   <!--文档标识 ID-->
   <DocumentId>机构编码-业务类别代码-当前时间(yyyyMMddHHmmssSSS)-5 位随机码
</DocumentId>
   <!--数据操作类型 Add, Update, Delete-->
   <OperateType>Add</OperateType>
   <!--业务活动标识 职业病系统-->
   <BusinessActivityIdentification>NEWOMAR</BusinessActivityIdentification>
   <!--上报机构代码-->
   <ReportOrgCode>120102001</ReportOrgCode>
   <!--上报机构授权码-->
   <License>XXXXXXXXXXXXXXXX/License>
   <!--上报地区代码-->
   <ReportZoneCode>120102000/ReportZoneCode>
 </Header>
 <!--头部结束-->
 <!--主体开始-->
 <EventBody>
   <APPRAISAL INFO LIST>
     <!-- 可重复多个 -->
     <APPRAISAL INFO ID="数据唯一标识">
      <!--用人单位信息开始-->
```

```
<ENTERPRISE INFO>
 <!--用人单位名称-->
 <ENTERPRISE NAME>xxx
 <!--统一社会信用代码(18位)-->
 <CREDIT CODE>11111111111111111
 <!--企业类型代码-->
 <ECONOMIC_TYPE_CODE>01</ECONOMIC_TYPE_CODE>
 <!--行业类别代码-->
 <INDUSTRY CATEGORY CODE>01
 <!--企业规模代码-->
 <BUSINESS SCALE CODE>01</BUSINESS SCALE CODE>
 <!--所属地区代码-->
 <ADDRESS CODE>10000000</ADDRESS CODE>
 <!--用人单位详细地址-->
 <ADDRESS DETAIL>xx 路 xx 号</ADDRESS DETAIL>
 <!--邮政代码-->
 <ADDRESS ZIP CODE>100000
 <!--用人单位联系人-->
 <ENTERPRISE CONTACT>张 xx</ENTERPRISE CONTACT>
 <!--联系电话-->
 <CONTACT TELPHONE>131xxxxxxxx
 <!--用人单位所在区全名称(如:北京市市辖区海淀区)-->
 <ALL NAME>北京市市辖区海淀区</ALL NAME>
</ENTERPRISE INFO>
<!--用人单位信息结束-->
<!--用工单位名称-->
< ENTERPRISE NAME EMPLOYER>xxx</ ENTERPRISE NAME EMPLOYER>
<!--用工单位统一社会信用代码(18位)-->
< CREDIT CODE EMPLOYER>11111111111111111</ CREDIT CODE EMPLOYER>
<!--劳动者信息开始-->
<WORKER INFO>
 <!-- 姓名 -->
 <WORKER NAME>王某</WORKER NAME>
 <!-- 身份证件类型代码 -->
 <ID CARD TYPE CODE>01</ID CARD TYPE CODE>
 <!-- 身份证件号码 -->
 <ID CARD>410xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx//ID CARD>
 <!-- 性别代码 -->
 <GENDER CODE>1</GENDER CODE>
 <!-- 出生日期-->
 <BIRTH DATE>19900101</BIRTH DATE>
 <!--劳动者联系电话-->
 <WORKER TELPHONE>131xxxxxxxx
</WORKER INFO>
<!--劳动者信息结束-->
<!-- 病例信息开始 (需先存在病例信息才能交换鉴定数据) -->
<DIAGNOSE INFO>
 <!--诊断日期-->
 <DIAGNOSE DATE>20200101/DIAGNOSE DATE>
 <!--诊断职业病种类代码(职业病父级名称,见字典职业病种类)-->
 <DISEASE TYPE CODE>01
 <!--诊断职业病名称代码(见字典职业病种类)-->
```

```
<DISEASE NAME CODE>01
 <!--其他职业病名称-->
 <OTHER_DISEASE_INFO>xxxx</OTHER_DISEASE_INFO>
 <!--尘肺病病例类型代码-->
 <CASETYPE>01</CASETYPE>
 <!--职业性化学中毒分类代码-->
 <OCCUPATION_POISONING_TYPE_CODE>01
 <!--尘肺一期诊断日期-->
 <DIAGNOSE DATE STAGE ONE>20180101
 <!--尘肺二期诊断日期-->
 <DIAGNOSE DATE STAGE TWO>20190101
/DIAGNOSE DATE STAGE TWO>
 <!-- 尘肺三期诊断日期-->
 <DIAGNOSE DATE STAGE THREE>20200101
</DIAGNOSE INFO>
<!-- 病例信息结束 -->
<!--申请鉴定日期-->
<APPLY INDENTIFY DATE>20200101
<!--鉴定日期-->
<INDENTIFY DATE>20200101</INDENTIFY DATE>
<!--鉴定结论代码(见字典鉴定结论)-->
<IDENTIFY COMPLETION CODE>01/IDENTIFY COMPLETION CODE>
<!--鉴定机构名称-->
<IDENTIFY ORG NAME>xxxx
<!--鉴定机构代码-->
<IDENTIFY ORG CODE>100000001//IDENTIFY ORG CODE>
<!--鉴定机构统一社会信用代码-->
<DIAGNOSE UNIT CREDIT CODE>xxxxxxxxxx/DIAGNOSE UNIT CREDIT CODE>
<!--备注-->
<REMARK>xxxx</REMARK>
<!--诊断单位名称-->
<DIAGNOSE UNIT NAME>xxxx
<!--申请诊断日期-->
<APPLY DIAGNOSE DATE>20200101
<!--创建地区-->
<AREA CODE>100000001</AREA CODE>
<!--创建机构-->
<ORG CODE>100000001
<!-- 鉴定结论与诊断不一致或与首次鉴定不一致时需填写的内容 开始 -->
<COMPLETION ATYPISM>
 <!--尘肺病病例类型代码-->
 <CASETYPE>01</CASETYPE>
 <!--职业性化学中毒分类代码-->
 <COMPLETION POISONING TYPE CODE>01
 <!--尘肺一期诊断日期-->
 <COMPLETION DATE STAGE ONE>20200101</COMPLETION DATE STAGE ONE>
 <!--尘肺二期诊断日期-->
 <COMPLETION DATE STAGE TWO>20200101</COMPLETION DATE STAGE TWO>
 <!-- 尘肺三期诊断日期-->
 <COMPLETION DATE STAGE THREE>20200101<p
</COMPLETION ATYPISM>
<!-- 鉴定结论与诊断不一致或与首次鉴定不一致时需填写的内容 结束 -->
<!--填表人姓名-->
```

```
<WRITE PERSON>xxx</WRITE PERSON>
      <!--填表人联系电话-->
      <WRITE_PERSON_TELPHONE>131xxxxxxxx
      <!--填表日期-->
      <WRITE DATE>20200101</WRITE DATE>
      <!--填表人单位名称-->
      <WRITE_UNIT>xxxx</WRITE_UNIT>
      <!--报告人姓名-->
      <REPORT PERSON>xxx
      <!--报告人联系电话-->
      <REPORT_PERSON_TEL>131xxxxxxxx/REPORT_PERSON_TEL>
      <!--报告单位名称-->
      <REPORT UNIT>xxxx
      <!--报告日期-->
      <REPORT_DATE>202200101/REPORT_DATE>
      <!-- 审核信息开始 -->
      <AUDIT INFO>
       <!-- 审核状态代码-->
       <AUDITSTATUS>01</AUDITSTATUS>
       <!-- 审核意见 -->
       <AUDITINFO>xxx</AUDITINFO>
       <!-- 审核时间 -->
       <AUDITDATE>20200101</AUDITDATE>
       <!-- 审核人姓名 -->
       <AUDITOR NAME>张三</AUDITOR NAME>
       <!-- 审核机构 -->
       <AUDIT_ORG>xxx</AUDIT_ORG>
      </AUDIT INFO>
      <!-- 审核信息结束 -->
    </APPRAISAL INFO>
   </APPRAISAL INFO LIST>
 </EventBody>
 <!--主体结束-->
</DataExchange>
```

(六) 农药中毒(暂不启用交换)

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--农药中毒数据交换格式如下-->
<DataExchange>
  <!--头部开始-->
   <Header>
      <!--文档标识 ID-->
      <DocumentId>机构编码-业务类别代码-当前时间(yyyyMMddHHmmssSSS)-5 位随机码
</DocumentId>
      <!--数据操作类型 Add, Update, Delete-->
      <OperateType>Add</OperateType>
      <!--业务活动标识 职业病系统-->
      <BusinessActivityIdentification>NEWOMAR</BusinessActivityIdentification>
      <!--上报机构代码-->
      <ReportOrgCode>120102001</ReportOrgCode>
      <!--上报机构授权码-->
      <License>XXXXXXXXXXXXXXXX</License>
      <!--上报地区代码-->
      <ReportZoneCode>120102000</ReportZoneCode>
   </Header>
   <!--头部结束-->
   <!--主体开始-->
   <EventBody>
      <NYZD LIST>
         <!-- 可重复多个 -->
         <NYZD ID="数据唯一标识">
            <!--劳动者信息开始-->
            <WORKER INFO>
               <!-- 姓名 -->
               <WORKER NAME>王某</WORKER NAME>
               <!-- 身份证件类型代码 -->
               <ID CARD TYPE CODE>01</ID CARD TYPE CODE>
               <!-- 身份证件号码 -->
               <ID CARD>410xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx/ID CARD>
               <!-- 性别代码-->
               <GENDER_CODE>1</GENDER_CODE>
               <!-- 出生日期-->
               <BIRTH DATE>19900101</BIRTH DATE>
               <!-- 劳动者联系电话 -->
               <WORKER_TELPHONE>131xxxxxxxx
            </WORKER INFO>
            <!--劳动者信息结束-->
            <!-- 农药中毒发生地区代码 -->
            <ADDRESS CODE>100000000
            <!-- 农药中毒发生地区详细地址 -->
            <VILLAGE>xx 路 xx 小区 xx</VILLAGE>
            <!-- 农药中毒毒物名称代码 -->
            <PESTICIDE POISONING NAME>1001
            <!-- 其他毒物(农药中毒毒物选择其他时,填写该字段) -->
```

```
<OTHER INFO>xxxx</OTHER INFO>
<!-- 农药中毒原因类型代码 -->
<PESTICIDE_POISONING_CAUSE_TYPE_CODE>01
E TYPE CODE>
<!-- 转归代码 -->
<OUTCOME>01</OUTCOME>
<!-其他转归 -->
<OTHER OUTCOME>xxxx</OTHER OUTCOME>
<!-- 诊断日期 -->
<DIAGNOSE DATE>20200101
<!-- 死亡日期 -->
<DIE DATE>21990101</DIE DATE>
<!-- 备注 -->
<REMARK>xxx</REMARK>
<!-- 诊断单位名称 -->
<DIAGNOSE UNIT NAME>xxx
<!-- 诊断单位负责人 -->
<DIAGNOSE PERSON>张 xx//DIAGNOSE PERSON>
<!-- 填表人姓名 -->
<WRITE PERSON>张 xx</WRITE PERSON>
<!-- 填表人联系电话 -->
<WRITE PERSON TELPHONE>131xxxxxxxxx
<!-- 填表日期 -->
<WRITE DATE>20200101</WRITE DATE>
<!-- 填表单位名称-->
<WRITE UNIT>xxx</WRITE UNIT>
<!-- 报告人姓名 -->
<REPORT PERSON>张 xx</REPORT PERSON>
<!-- 报告人联系电话 -->
<REPORT_PERSON_TEL>131xxxxxxxxx/REPORT_PERSON_TEL>
<!-- 报告日期 -->
<REPORT DATE>20200101/REPORT DATE>
<!-- 报告单位名称 -->
<REPORT UNIT>xxx
<!-- 创建地区代码(上报地区) -->
<AREA CODE>100000000</AREA CODE>
<!-- 创建机构代码(上报机构) -->
<ORG CODE>100000001
<!-- 审核信息开始 -->
<AUDIT INFO>
   <!-- 审核状态代码-->
   <AUDITSTATUS>01</AUDITSTATUS>
   <!-- 审核意见 -->
   <AUDITINFO>xxx</AUDITINFO>
   <!-- 审核时间 -->
   <AUDITDATE>20200101</AUDITDATE>
   <!-- 审核人姓名 -->
   <AUDITOR NAME>张三</AUDITOR NAME>
   <!-- 审核机构 -->
   <AUDIT ORG>xxx</AUDIT ORG>
</AUDIT INFO>
```

```
<!-- 审核信息结束 -->
</NYZD>
</NYZD_LIST>
</EventBody>
<!--主体结束-->
</DataExchange>
```

(七) 职业性有害因素监测

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<!--职业性有害因素监测数据交换格式如下-->
<DataExchange>
 <!--头部开始-->
 <Header>
   <!--文档标识 ID-->
   <DocumentId>机构编码-业务类别代码-当前时间(yyyyMMddHHmmssSSS)-5 位随机码
</DocumentId>
   <!--数据操作类型 Add, Update, Delete-->
   <OperateType>Add</OperateType>
   <!--业务活动标识 职业病系统-->
   <BusinessActivityIdentification>NEWOMAR</BusinessActivityIdentification>
   <!--上报机构代码-->
   <ReportOrgCode>120102001</ReportOrgCode>
   <!--上报机构授权码-->
   <License>XXXXXXXXXXXXXXXX</License>
   <!--上报地区代码-->
   <ReportZoneCode>120102000
 </Header>
 <!--头部结束-->
 <!--主体开始-->
 <EventBody>
   <DETECTION_INFO_LIST>
    <!-- 可重复多个 -->
    <DETECTION INFO ID="数据唯一标识">
      <!--用人单位信息开始-->
      <ENTERPRISE INFO>
       <!--用人单位名称-->
       <ENTERPRISE_NAME>xxx
```

```
<!--统一社会信用代码(18位)-->
       <CREDIT CODE>11111111111111111
       <!--企业类型代码-->
       <ECONOMIC_TYPE_CODE>01</ECONOMIC_TYPE_CODE>
       <!--行业类别代码-->
       <INDUSTRY CATEGORY CODE>01
       <!--企业规模代码-->
       <BUSINESS SCALE CODE>01
       <!--所属地区代码-->
       <address code>10000000</address code>
       <!--用人单位详细地址-->
       <ADDRESS DETAIL>xx 路 xx 号</ADDRESS DETAIL>
       <!--邮政代码-->
       <ADDRESS ZIP CODE>100000
       <!--用人单位联系人-->
       <ENTERPRISE CONTACT>张 xx</ENTERPRISE CONTACT>
       <!--联系电话-->
       <CONTACT TELPHONE>131xxxxxxxx
       <!--用人单位所在区全名称(如:北京市市辖区海淀区)-->
       <ALL NAME>北京市市辖区海淀区</ALL NAME>
       <!--职工总数-->
       <ALL WORKER SUM>1000</ALL WORKER SUM>
       <!--当年接触职业性有害因素作业人数-->
       <EXPOSE_HAZARD_WORKER_SUM>10</EXPOSE_HAZARD_WORKER_SUM>
       <!-- 当年接触粉尘人数-->
       <EXPOSE HAZARD WORKER SUM DUST>10</EXPOSE HAZARD WORKER SUM DUST>
       <!--当年岗前应检人数-->
       <CURRENT YEAR CHECK SUM DUST>10</CURRENT YEAR CHECK SUM DUST>
       <!--当年在岗应检人数-->
       <IN CURRENT YEAR CHECK SUM DUST>10</IN CURRENT YEAR CHECK SUM DUST>
       <!--当年离岗应检人数-->
       <LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM DUST>10</LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM DU</pre>
ST>
       <!--当年接触化学毒物人数-->
       <EXPOSE HAZARD WORKER SUM CHEMISTRY>10/EXPOSE HAZARD WORKER SUM CHEMI
STRY>
       <!--当年岗前应检人数-->
       <CURRENT YEAR CHECK SUM CHEMISTRY>10/CURRENT YEAR CHECK SUM CHEMISTRY
       <!--当年在岗应检人数-->
       <IN CURRENT YEAR CHECK SUM CHEMISTRY>10</IN CURRENT YEAR CHECK SUM CHE</pre>
MISTRY>
       <!--当年离岗应检人数-->
       <LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM CHEMISTRY>10/LEAVE CURRENT YEAR CHECK S
UM CHEMISTRY>
       <!--当年接触噪声人数-->
       <EXPOSE HAZARD WORKER SUM NOISE>10/EXPOSE HAZARD WORKER SUM NOISE>
       <!--当年岗前应检人数-->
       <CURRENT YEAR CHECK SUM NOISE>10/CURRENT YEAR CHECK SUM NOISE>
       <!--当年在岗应检人数-->
       <IN_CURRENT_YEAR_CHECK_SUM_NOISE>10
       <!--当年离岗应检人数-->
```

```
<LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM NOISE>10/LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM N
OISE>
       <!--当年接触其他物理因素人数-->
       <EXPOSE HAZARD WORKER SUM PHYSICS>10/EXPOSE HAZARD WORKER SUM PHYSICS
       <!-- 当年岗前应检人数-->
       <CURRENT YEAR CHECK SUM PHYSICS>10/CURRENT YEAR CHECK SUM PHYSICS>
       <!--当年在岗应检人数-->
       <IN CURRENT YEAR CHECK SUM PHYSICS>10</IN CURRENT YEAR CHECK SUM PHYSI</pre>
CS>
       <!--当年离岗应检人数-->
       <LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM PHYSICS>10/LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM
PHYSICS>
       <!--当年接触生物因素人数-->
       <EXPOSE HAZARD WORKER SUM BIOLOGY>10/EXPOSE HAZARD WORKER SUM BIOLOGY
       <!--当年岗前应检人数-->
       <CURRENT YEAR CHECK SUM BIOLOGY>10</CURRENT YEAR CHECK SUM BIOLOGY>
       <!--当年在岗应检人数-->
       <IN CURRENT YEAR CHECK SUM BIOLOGY>10/IN CURRENT YEAR CHECK SUM BIOLO
GY>
       <!--当年离岗应检人数-->
       <LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM BIOLOGY>10/LEAVE CURRENT YEAR CHECK SUM
BIOLOGY>
      </ENTERPRISE INFO>
      <!--用人单位信息结束-->
      <!--用工单位信息开始-->
      <ENTERPRISE INFO EMPLOYER>
       <!--用工单位名称-->
       < ENTERPRISE NAME EMPLOYER>xxx
       <!--用工单位统一社会信用代码(18位)-->
       < CREDIT CODE EMPLOYER>111111111111111111
       <!--用工单位企业类型代码-->
       <ECONOMIC TYPE CODE EMPLOYER>01
/ECONOMIC TYPE CODE EMPLOYER>
       <!--用工单位行业类别代码-->
       <INDUSTRY CATEGORY CODE EMPLOYER>01
       <!--用工单位企业规模代码-->
       <BUSINESS SCALE CODE EMPLOYER>01
       <!--用工单位所属地区代码-->
       <ADDRESS CODE EMPLOYER>10000000
       <!--用工单位所在区全名称(如:北京市市辖区海淀区)-->
       <ALL NAME EMPLOYER>北京市市辖区海淀区</ALL NAME EMPLOYER>
      </ENTERPRISE INFO EMPLOYER>
      <!--用工单位信息结束-->
      <!--一个周期内是否开展职业性有害因素检测代码, ∅表示否, 1表示是-->
      <IS USE>1</IS USE>
      <CHECK RESULT LIST>
       <CHECK RESULT>
         <!--职业性危害因素代码(见字典职业性危害因素)-->
         <FACTOR CODE>1001,1002</FACTOR CODE>
         <!--工作场所名称-->
         <WORKPLACE NAME>xxxx
```

```
<!--岗位/工种名称-->
   <POSITION NAME>xxxx</POSITION NAME>
   <!--浓度/强度类型代码-->
   <DENSITY_TYPE_CODE>01
   <!--检测日期-->
   <CHECK DATE>20200101</CHECK DATE>
   <!--合格情况(01:合格;02:不合格)-->
   <IS STANDARD>01</IS STANDARD>
   <!--检测结果最小值-->
   <CHECK RESULT MIN>1</CHECK RESULT MIN>
   <!--检测结果最大值-->
   <CHECK RESULT MAX>10</CHECK RESULT MAX>
 </CHECK RESULT>
</CHECK_RESULT_LIST>
<!--检测单位名称-->
<CHECK ORGAN NAME>xxxx</CHECK ORGAN NAME>
<!--检测单位联系人-->
<CHECK ORGAN PERSON>xxx</CHECK ORGAN PERSON>
<!--填表人姓名-->
<WRITE PERSON>xxx</WRITE PERSON>
<!--填表人联系电话-->
<WRITE PERSON TELPHONE>131xxxxxxxx
<!--填表日期-->
<WRITE DATE>20200101</WRITE DATE>
<!--填表单位名称-->
<WRITE UNIT>xxxx</WRITE UNIT>
<!--报告人姓名-->
<REPORT PERSON>xxx
<!--报告人联系电话-->
<REPORT PERSON TEL>131xxxxxxxx
<!--报告日期-->
<REPORT DATE>20200101</REPORT_DATE>
<!--报告单位名称-->
<REPORT_UNIT>报告单位名称</REPORT_UNIT>
<!--备注-->
<REMARK>xxxxxxxxx</REMARK>
<!--创建地区代码-->
<AREA CODE>100000000</AREA CODE>
<!-- 创建机构代码-->
<ORG CODE>100000001</ORG CODE>
<!-- 审核信息开始 -->
<AUDIT INFO>
 <!-- 审核状态代码-->
 <AUDITSTATUS>01</AUDITSTATUS>
 <!-- 审核意见 -->
 <AUDITINFO>xxx</AUDITINFO>
 <!-- 审核时间 -->
 <AUDITDATE>20200101</AUDITDATE>
 <!-- 审核人姓名 -->
 <AUDITOR_NAME>张三</AUDITOR_NAME>
 <!-- 审核机构 -->
 <AUDIT ORG>xxx</AUDIT ORG>
```

附录 1:数据元值域代码表

1. 地区/机构代码表

在中国疾病预防控制信息系统中,地区代码和机构代码数据较多,故不在本 文中描述,具体数据请在中国疾病预防控制信息系统应用门户的标准代码系统中下 载。

2. 胸片检查结果代码表

值	值含义	备注
0	未见异常	
1	尘肺样改变	
2	其他异常	
3	未检查	

3. 审核状态代码表

值	值含义	备注
01	待上报	
02	区县待审核	

03	区县审核通过
04	区县审核未通过
05	市级审核通过
06	市级审核未通过
07	省级审核通过
08	省级审核未通过
09	国家审核通过
10	国家审核未通过
11	市级待审核
12	省级待审核
13	国家级待审核

4. 体检结论代码表

值	值含义	备注
01	目前未见异常	
02	复查	
03	疑似职业病	
04	职业禁忌证	
05	其他疾病或异常	

5. 合并症代码表

值	值含义	备注
01	肺结核	
02	肺及支气管感染	
03	自发性气胸	
04	肺心病	
05	肺癌	

6. 转归代码表

值	值含义	备注
01	治愈	
02	好转	
03	致残	
04	死亡	

05	转院	
99	其他	

7. 浓度/强度类型代码表

值	值含义	备注
01	CTWA	
02	CSTEL	
03	CMAC	
99	其他	

8. 农药中毒原因类型代码表

值	值含义	备注
01	生产性自用	
02	生产性受雇	
03	生活性误服 (用)	
04	生活性自服	

9. 企业规模代码表

值	值含义	备注
01	大型	
02	中型	
03	小型	
04	微型	
99	不详	

10.体检类型代码表

值	值含义	备注
01	上岗前	
02	在岗期间	
03	离岗时	
04	应急	
05	离岗后	

11. 尘肺病病例类型代码表

值	值含义	备注
01	新病例	
02	首次晋期病例	
03	再次晋期病例	
04	复诊病例	
05	死亡病例	

12.农药中毒毒物名称代码表

值	值含义	备注
1	杀虫剂	
2	敌敌畏	
3	甲胺磷	
4	对硫磷(1605),含甲基对硫磷	
5	氧乐果(含乐果)	
6	敌百虫	
7	有机磷杀虫剂	
8	水胺硫磷	
9	拟菊酯类	
10	其他有机磷类	
11	溴氰菊酯	
12	氨基甲酸类	
13	其他菊酯类	
14	克百威(呋喃丹)	
15	有机氯类	
16	其他杀虫剂	
17	杀菌剂	
18	灭多威	
19	其他氨基甲酸类	
20	毒鼠强	
21	杀鼠剂	
22	氟乙酰胺	
23	除草剂	
25	其他	
26	生物化学农药	
27	其他杀鼠剂	
28	百草枯	
29	其他除草剂	
30	杀虫脒	
31	杀虫双	
32	抗凝血杀鼠剂	

13.健康指标代码表

值		 备注
1000000	症状询问	
1010000	头痛	
1020000	头(晕)昏	
1030000	眩晕	
1040000	失眠	
1050000	嗜睡	
1060000	多梦	
1070000	记忆力减退	
1080000	易激动	
1090000	疲乏无力	
1100000	低热	
1110000	盗汗	
1120000	多汗	
1130000	全身酸痛	
1140000	性欲减退	
1150000	视物模糊	
1160000	视力下降	
1170000	眼痛	
1180000	羞明	
1190000	流泪	
1200000	嗅觉减退	
1210000	鼻干燥	
1220000	鼻塞	
1230000	流鼻血	
1240000	流涕	
1250000	耳鸣	
1260000	耳聋	
1270000	口渴	
1280000	流涎	
1290000	牙痛	
1300000	牙齿松动	
1310000	刷牙出血	
1320000	口腔异味	
1330000	口腔溃疡	
1340000	咽痛	
1350000	气促	
1360000	气短	
1370000	胸闷	
1380000	胸痛	
1390000	咳嗽	
1400000	咳痰	
1410000	咯血	
1420000	哮喘	
1430000	心悸	
1440000	心前区不适	

1450000	1450000	心前区疼痛	
1470000 消瘦 1480000 悪心 1480000 悪心 1500000 腹脈 1500000 腹脈 1520000 肝区疾病 1520000 肝区疾病 1530000 腹汚 1540000 便極 1550000 尿魚 1550000 尿魚 1580000 尿魚 1580000 尿魚 1580000 尿魚 1600000 皮下出血 皮肤瘙痒 1620000 皮疹 1630000 皮疹 1630000 皮疹 1630000 以皮 1640000 皮疹 1630000 以皮肤瘙痒 1620000 皮疹 1630000 以皮肤瘙痒 1620000 以皮 1640000 以皮 1640000 以皮 1640000 以皮 1640000 以皮 1650000 加.无力及关节疼痛 1680000 加.无力及关节疼痛 1680000 加.表病痛 1680000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 力嘶 1710000 力嘶 1710000 力峰 大変 大変 大変 大変 大変 1750000 175			
1480000 悪心 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田			
1490000			
150000 腹脈			
1510000 腹痛			
1520000			
1530000 腹泻 1540000 便秘 1550000 便血 1550000 原類 1570000 尿急 1580000 尿血 1580000 尿血 1590000 尿痛 1610000 皮下出血 1610000 皮疹 1630000 皮疹 1630000 月経の 日経の 月経の 月経の 日経の			
1540000 伊極 1550000 伊血 1560000 尿癌 1570000 尿癌 1580000 尿血 1590000 尿痛 1600000 皮水痛 1600000 皮水痛 1600000 皮水痛 1610000 皮水瘙痒 1620000 皮疹 1630000 沢戸肿 1640000 肌无力及关节疼痛 1660000 肌无力及关节疼痛 1660000 肌肉抽搐 1680000 肌肉抽搐 1680000 肌肉抽搐 1680000 加肉疼痛 1680000 力作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素胀失或沉着 1720000 出血点 (血斑) 1730000 数生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 抗療菌 1760000 大死动 1780000 大死动 1800000 牙少 1800000 牙少 1800000 東少 1830000 水布或大疱 1840000 東超 1990000 其他 2010100 一般状况 2010100 一般状况 2010100 小板流 大來面 2010200 身高 2010300 休華 2010300 休華 2010300 休季 2010300 休季 2010300 休季 2010400 脉率			
1550000 伊血			
1560000		# 1 T T	
1570000 尿急 1580000 尿血 1590000 尿痛 1600000 皮下出血 1610000 皮皮疹 1620000 皮疹 1630000 浮肿 1640000 脱皮 1650000 肌无力及关节疼痛 1660000 肌无力及关节疼痛 1680000 肌肉持痛 1680000 肌肉持痛 1680000 加肉疼痛 1710000 色素脱失或沉着 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 数生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幺项 1780000 幺项 1780000 幺项 1780000 幺项 1780000 幺项 1780000 上面点 (加速) 1780000 上面点 (加速) 1790000 1790000 上面点 (加速) 1790000 17900000 上面点 (加速) 1790000 17900000 上面点 (加速) 1790000 17900000 上面点 (加速) 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 17900000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 1790000 17900000 1790000 17900000 17900000 17900000 1790000 17900000 17900000 17900000 1790		" '	
1580000 尿血 1590000 尿痛 160000 皮下出血 1610000 皮下出血 1610000 皮疹 1630000 浮肿 1640000 脱发 1650000 肌无力及关节疼痛 1660000 肌成力及关节疼痛 1660000 肌肉疼痛 1670000 肌肉疼痛 1670000 九肉疼痛 1690000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 女顶 1790000 幻现 1800000 呼吸困难 1810000 原少 1830000 尿少 1830000 京迎 1820000 其他 2010000 上他 20101000 上來元 20101000 上來元 20101000 上來元 20101000 上來元 20101000 上來元 20101010 上來代 上來代			
1590000 尿痛			
1600000 皮下出血 1610000 皮肤瘙痒 1620000 皮疹 1630000 浮肿 1640000 脱发 1650000 肌无力及关节疼痛 1660000 肌成麻木 1670000 肌肉抽搐 1680000 肌肉疼痛 1690000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1760000 皮疹形 1780000 大孩无力 1790000 打80000 幻啊 1780000 幻啊 1780000 灯啊 1790000 五線 1810000 京顺 1810000 京顺 1810000 京顺 1810000 京顺 1810000 京顺 1810000 京少 1830000 水布或大疱 1840000 具帕 1990000 其他 2010100 一般状况 2010100 与高 2010300 体重 2010300 体重 2010300 体重 2010300 体重 2010300 体重 2010400 脉率			
1610000 皮疹 1620000 皮疹 1630000 ア肿 1640000 脱发 1650000 肌无力及关节疼痛 1660000 肌皮麻木 1670000 肌肉抽搐 1680000 肌肉抽搐 1680000 加肉疼痛 1690000 一歩 1710000 一歩 1710000 一歩 1710000 日生 日本日 日本日			
1620000 皮疹 1630000 浮肿 1640000 脱发 1650000 肌无力及关节疼痛 1660000 肌无力及关节疼痛 1660000 肌肉疼痛 1670000 肌肉疼痛 1680000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻研 1780000 幻研 1780000 幻研 1780000 女子 1800000 环少 1830000 床少 1830000 其他 1840000 其他 2000000 上秋次况 20101000 月表院 20101000 月表院 2010200 月表院 2010200 月表院 2010200 月表院 2010200 月表院 2010200 月表院 2010300 本重 2010300 本重 2010300 本重 2010300 本重 2010400 脉率			
1630000 浮肿 1640000 脱发 1650000 肌无力及关节疼痛 1660000 四肢麻木 1670000 肌肉疼痛 1690000 加肉疼痛 1690000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 女班 1780000 幻听 1790000 幻现 1800000 好吸 1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 小般情况 2010200 身高 2010300 体重 2010300 体重 2010300 体重 2010300 体重 2010400 脉率			
1640000 脱发 1650000 加元力及关节疼痛 1660000 四肢麻木 1670000 肌肉抽搐 1680000 肌肉疼痛 1690000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 成体无力 1770000 震颤 1780000 数使无力 1780000 幻视 1800000 可吸困难 1810000 两级 1800000 原吸困难 1810000 原吸困难 1810000 原则 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 女格检查 2010000 一般情况 2010200 身高 2010300 体重 2010300 体重 2010300 体重 2010400 脉率			
1650000 肌无力及关节疼痛 1660000 四肢麻木 1670000 肌肉抽搐 1680000 肌肉疼痛 1680000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1880000 呼吸困难 1810000			
1660000 四肢麻木 1670000 肌肉抽搐 1680000 肌肉疼痛 1690000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 数生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 服体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻项 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 原少 1830000 尿少 1830000 水愈或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 女格检查 20101000 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010300 体重 2010400 脉率			
1670000			
1680000			
1690000 动作不灵活 1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 两少 1830000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 中般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1700000 声嘶 1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 小板状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1710000 色素脱失或沉着 1720000 出血点(血斑) 1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1880000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010300 体重			
1720000 出血点(血斑) 1730000 養生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1730000 赘生物 1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1740000 月经异常 1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1750000 情绪反常 1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1760000 肢体无力 1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1770000 震颤 1780000 幻听 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1780000 幻矾 1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010400 脉率			
1790000 幻视 1800000 呼吸困难 1810000 康迫 1820000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1800000 呼吸困难 1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1810000 黄疸 1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1820000 尿少 1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率	1800000		
1830000 水疱或大疱 1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1840000 鼻衄 1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率			
1990000 其他 2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率	1830000		
2000000 体格检查 2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率	1840000		
2010000 一般情况 2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率	1990000		
2010100 一般状况 2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率	2000000	体格检查	
2010200 身高 2010300 体重 2010400 脉率	2010000	一般情况	
2010300 体重 2010400 脉率	2010100	一般状况	
2010400 脉率	2010200	身高	
	2010300	体重	
	2010400	脉率	
		血压	

0040504	收缩压
2010501	
2010502	舒张压
2010600	体重指数(BMI)
2010700	肥胖
2010800	臀围
2010900	腰围
2011000	腰臀比
2011100	面色
2011200	营养发育
2020000	五官科
2020100	视力
2020101	左眼裸视力
2020102	右眼裸视力
2020103	左眼矫正
2020104	右眼矫正
2020105	小孔视力(右)
2020106	小孔视力(左)
2020200	晶体
2020201	晶体(右)
2020202	晶体(左)
2020300	眼底
2020301	左眼底
2020302	右眼底
2020303	眼底照相(右眼)
2020304	眼底照相(左眼)
2020400	角膜
2020401	角膜(右)
2020402	角膜(左)
2020500	玻璃体
2020501	玻璃体(右)
2020502	玻璃体(左)
2020600	结膜
2020601	结膜(右)
2020602	结膜(左)
2020700	视野
2020701	视野 (左)
2020702	视野(右)
2020800	外眼
2020801	外眼(右)
2020802	外眼(左)
2020803	眼睑
2020804	超结膜
2020805	眼球
2020806	瞳孔(右)
2020807	瞳孔(左)
2020808	眼前部(右)
2020809	眼前部(左)
2020810	虹膜
2020010	MIT.

2020811	前房	
	外耳	
2020900	外耳(右)	
2020901	外耳(左)	
2020902	<u> </u>	
2021000		
2021001	左耳听力 	
2021002	右耳听力	
2021100	身	
2021101	鼻甲	
2021102	鼻腔	
2021103	鼻外形 	
2021104	鼻粘膜	
2021105	鼻中隔 	
2021106	鼻突	
2021107	嗅觉	
2021200	咽喉	
2021201	咽部	
2021202	鼻咽部	
2021203	口咽部	
2021204	鼻咽部活检术	
2021205	喉部	
2021206	咽鼓管	
2021300	牙体	
2021400	牙周	
2021500	口腔黏膜	
2021600	牙龈	
2021700	牙齿	
2021800	斜视	
2021801	眼别(右)	
2021802	眼别(左)	
2021900	眼压	
2021901	非接触性眼压测定(右眼)	
2021902	非接触性眼压测定(左眼)	
2022000	砂眼	
2022001	砂眼(右)	
2022002	砂眼(左)	
2022100	五官科其他检查	
2022101	双眼视觉检查(立体图测定)	
2022102	OCT	
2022103	外耳道	
2022104	鼓膜	
2022105	前庭	
2022106	龋齿	
2022107	缺齿	
2022108	洋葱伯克霍尔德菌	
2030000	内科	
2030100	心率	
2030200	心	
2000200		L

2030300	肺
2030400	肝
2030500	脾
	指端感觉
2030600	心律
2030700	人体成份分析
2030800	
2030801	浮肿评估
2030802	内脏脂肪
2030803	基础代谢量
2030804	人体成分分析
2030805	体脂百分比评估
2030900	皮肤粘膜的检查
2030901	皮肤粘膜颜色
2030902	色素沉着
2030903	色素减退
2030904	脱屑
2030905	皮肤粘膜的湿度、弹性
2030906	过度角化
2031000	呼吸系统的检查
2031001	呼吸频率
2031002	呼吸运动
2031003	胸廓形态
2031100	消化系统的检查
2031101	腹部包块
2031102	腹部压痛
2031200	泌尿系统的检查
2031201	肾脏叩诊
2031300	运动功能检查
2031301	指鼻试验
2031302	跟膝胫试验
2031303	romberg 试验
2031304	轮替运动
2031305	指指试验
2039900	内科其他
2039901	意识
2039902	面部表情
2039903	语速
2039904	速度反应
2039905	手指及关节检查
2039906	四肢肌力
2039907	版二头肌
2039908	版三头肌
2039909	脱发、脱毛
2039910	疣状物
2039910	皲裂
2039911	指甲
2039912	压指试验
2040000	外科
ZU4UUUU	₹ 1 T1

0040400	甲状腺	
2040100		
2040200	浅表淋巴结	
2040300	皮肤黏膜	
2040301	全身皮肤	
2040302	手部皮肤	
2040400	颈部和躯干	
2040500	胸部	
2040600	心 (从业)	
2040700	肺(从业)	
2040800	肝 (从业)	
2040900	脾 (从业)	
2041000	骨骼	
2041100	脊柱	
2041200	关节	
2041300	疝	
2041400	泌尿生殖系统	
2041401	外生殖器	
2041402	前列腺	
2041403	肛指	
2041500	四肢、关节检查	
2041501	叩击试验	
2041502	屈腕试验	
2041503	手指骨、关节检查	
2041504	运动功能	
2041505	足弓	
2041506	足背动脉	
2049900	外科其他	
2049901	毛发	
2050000	神经系统	
2050100	皮肤划纹症	
2050200	膝反射	
2050300	跟腱反射	
2050400	肌力	
2050500	肌张力	
2050600	共济运动	
2050700	感觉异常	
2050800	三颤	
2050900	前庭功能(有病史或临床表现者)	
2051000	复杂反应	
2051100	速度估计	
2051200	病理反射	
2051201	babinski 征	
2051202	Oppenheim 征	
2051203	Gordon 征	
2051300	浅感觉	
2051400	深感觉	
2051500	神经反射检查	
2051600	腹壁反射	

2060000	妇科	
2060100	外阴	
2060200	阴道	
2060300	宫颈	
2060400	官体	
2060401	双侧附件	
2090000	皮肤科	
2090100	皮肤	
2090200	皮肤粘膜	
2090300	皮肤萎缩	
2090400	皮肤划痕症	
2090500	化脓性皮肤病	
2090600	渗出性皮肤病	
2090700	手部湿疹	
2090800	银屑(或鳞屑)病	
2090900	指甲癣	
2091000	头部黄癣	
2091100	手癣	
2099900	皮肤(其他)	
2100000	口腔科	
2100100	额面部	
2100200	乳突	
2100300	唇	
2100400	腭	
2100500	颌关节	
2100600	颌面部及涎腺	
2100700	颌下腺	
2100800	颞下颌关节	
2100900	颞颌关节	
2101000	口吃	
2101100	口腔气味	
2101200	溃疡	
2101300	腮腺	
2101400	舌	
2101500	舌下腺	
2101600	扁桃体	
2990000	其他项目	
2990100	色觉	
2990200	乳房	
2990201	乳房(右)	
2990202	乳房(左)	
3000000	特殊检查	
3010000	B超	
3010100	肝	
3010200	胆	
3010300	脾	
3010400	胰 肾	
3010500	月	

3010600	甲状腺	
3010700	前列腺	
3010800	眼底	
3010900	颈动脉	
3011000	颈部淋巴	
	甲状旁腺	
3011100 3011200	普通心脏 M 型超声检查	
3011200	1 通心脏 M 空起户位直 乳腺	
	软组织	
3011400		
3011500	膀胱	
3011600	输尿管	
3011700	盆腔	
3011800	卵巢(腹部)	
3011900	子宫(腹部)	
3012000	子宫附件	
3012100	睾丸	
3012200	阴囊	
3012300	附睾	
3012400	肛周	
3020000	肺功能	
3020100	用力肺活量 FVC(%)	
3020200	第一秒时间肺活量 FEV1(%)	
3020300	FEV1/FVC	
3020400	每分静息通气量 VE	
3020500	肺泡通气量 VA	
3020600	最大通气量 MVV	
3020900	MEF50	
3021000	MEF75	
3021100	MMEF	
3021200	PEF 目上顺气冰县 克和曲体 MCFV/	
3021300	最大呼气流量-容积曲线 MEFV	
3021400	残气结论 - 点溢四十件分	
3021500	气道阻力结论	
3021600	体容肺功能结论	
3021700	肺功能结论 	
3030000	肺弥散功能	
3030100	弥散量测定	
3030200	弥散结论	
3040000	纯音气导听阈测试	
3040100	左耳 500Hz (气导)	
3040200	左耳 1000Hz (气导)	
3040300	左耳 2000Hz (气导)	
3040400	左耳 3000Hz (气导)	
3040500	左耳 4000Hz (气导)	
3040600	左耳 6000Hz (气导)	
3040700	左耳 8000Hz (气导)	
3040800	右耳 500Hz (气导)	
3040900	右耳 1000Hz (气导)	
3041000	右耳 2000Hz (气导)	
3041100	右耳 3000Hz (气导)	

2041200	右耳 4000Hz(气导)
3041200	右耳 4000Hz (气导)
3041300	
3041400	右耳 8000Hz(气导)
3041500	左耳 250Hz(气导)
3041600	右耳 250Hz(气导)
3041700	左耳语频平均听阈
3041800	右耳语频平均听阈
3041900	双耳高频平均听阈
3042000	双耳语频平均听阈
3050000	纯音骨导听阈测试
3050100	左耳 500Hz (骨导)
3050200	左耳 1000Hz (骨导)
3050300	左耳 2000Hz (骨导)
3050400	左耳 3000Hz (骨导)
3050500	左耳 4000Hz(骨导)
3050600	左耳 6000Hz(骨导)
3050700	左耳 8000Hz (骨导)
3050800	右耳 500Hz(骨导)
3050900	右耳 1000Hz(骨导)
3051000	右耳 2000Hz(骨导)
3051100	右耳 3000Hz (骨导)
3051200	右耳 4000Hz(骨导)
3051300	右耳 6000Hz (骨导)
3051400	右耳 8000Hz(骨导)
3051500	左耳语频平均听阈
3051600	右耳语频平均听阈
3051700	双耳高频平均听阈
3051800	双耳语频平均听阈
3051900	左耳 250Hz(骨导)
3052000	右耳 250Hz(骨导)
3060000	电生理
3060100	心电图
3060101	12 导联心电图
3060102	24 小时心电图
3060103	频谱心电图
3060104	心电向量图
3060105	心率变异性
3060106	心室晚电位
3060199	心电图 (其他)
3060200	动态心电图
3060300	脑电图
3060400	神经肌电图
3060401	神经传导速度
3060402	神经电图
3070000	CT
3070100	鼻窦 CT
3070200	头颅 CT
3070300	脑 CT
3070400	胸部 CT
3080000	摄片
	1

0000100	V 11.44 立て11.15日.	
3080100	X射线高千伏胸片	
3080200	数字化摄影胸片(DR 胸片)	
3080300	手部 X 射线摄片	
3081600	手部X线数字化摄影(DR)	
3080400	尺桡骨×射线摄片	
3081700	尺桡骨 X 线数字化摄影 (DR)	
3081800	下颌骨X射线摄片	
3080500	下颌骨 X 线数字化摄影 (DR)	
3081900	腰椎X射线摄片	
3080600	腰椎 X 线数字化摄影 (DR)	
3080700	颈椎正侧位 X 射线摄片	
3082000	颈椎正侧位 X 线数字化摄影(DR)	
3080800	颈椎双斜位 X 射线摄片	
3082100	颈椎双斜位 X 线数字化摄影(DR)	
3080900	长骨、大关节 X 射线摄片检查(双肩、双肘、双膝、双髋关节)	
	长骨、大关节X线数字化摄影(DR)(双肩、双肘、双膝、双髋	
3082200	关节)	
3081000	一侧桡、尺骨正位片	
3082300	一侧桡、尺骨正位 X 线数字化摄影 (DR)	
3081100	同侧胫、腓骨正、侧位片	
3082400	同侧胫、腓骨正、侧位 X 线数字化摄影(DR)	
3081200	骨盆正位 X 射线摄片	
3082500	骨盆正位 X 线数字化摄影(DR)	
3081300	鼻窦 X 射线摄片	
3082600	鼻窦 X 线数字化摄影(DR)	
3081400	口腔牙体X射线全景片	
3082700	口腔牙体 X 线数字化摄影 (DR)	
3081500	胸片	
3090000	骨密度测定	
3120000	MRI	
3130000	肺容量	
3130100	潮气量 VT	
3130200	肺活量 VC	
3130300	残气量 RV	
3130400	肺总量 TLC	
3140000	小气道测定	
3140100	峰值 PF	
3140200	肺活量的 75% V75	
3140300	肺活量的 50%V50	
3140400	肺活量的 25%V25	
3140500	V50/V25	
3150000	穿刺	
3150100	骨髓穿刺	
3150200	胸腔穿刺和病理检查	
3160000	手指	
3160100	指端振动觉	
3160200	指端温度觉	
3160300	白指诱发试验	
3160400	冷水复温试验	
3170000	牙	

3170100	牙齿冷热刺激试验	
3170200	电活力测验	
3180000	变应	
3180100	· 变应原皮肤斑贴试验	
3180200	变应原支气管激发试验	
3180300	低压舱耳气压和鼻窦气压机能检查	
3190000	彩超	
3190100	脑	
3190200	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	颈部淋巴结	
3190300	甲状旁腺	
3190400	甲状腺	
3190500	1 2 111	
3190600	乳腺	
3190700	左乳	
3190800	右乳	
3190900	肝	
3191000	胆	
3191100	脾	
3191200	胰	
3191300	月	
3191301	左肾	
3191302	右肾	
3191400	子宫	
3191500	宫腔	
3191600	前列腺	
3191700	子宫附件	
3191701	左侧附件	
3191702	右侧附件	
3191800	膀胱	
3191900	输尿管	
3192000	输精管	
3192100	精索	
3192200	引流区淋巴结	
3192300	睾丸	
3192400	附睾	
3200000	听力测试	
3201000	听觉诱发电反应测听	
3202000	声阻抗 (鼓室导抗图)	
3203000	声阻抗(同侧和对侧镫骨肌反射阈)	
3204000	耳声发射 (畸变产物耳声发射)	
3205000	耳声发射 (瞬态诱发耳声发射)	
3206000	声导抗测试	
3207000	脑干诱发电位	
3208000	镫骨肌反射实验	
3209000	脑干听觉诱发电位 BAEP	
3209100	40 Hz 电反应测听	
3210000	内窥镜	
3210100	阴道镜	
3210200	肛镜	
3210300	肠镜	

3210301 乙状结肠镜 3210400 門镜 3210500 支气管镜 3210500 灰镜 变性鼻咽镜 3210800 吸镜 双频耳内镜检查 3210800 双频耳内镜检查 3210800 双频耳内镜检查 3210800 双频耳内镜检查 3220000 邓房红外烙 3250000 心功能室 3250100 24 小时动态血压 3250100 24 小时动态血压 3250200 心功能检测 3250300 动脉弹性检查 3250400 下肢动脉检查 3250400 下肢动脉检查 3250400 平板运动试验 3250600 平板运动试验 401040 对态血压监测 4000000 化验检查 4010100 由液一般检查 4010100 由液一般检查 4010100 由液一般检查 4010200 嗜中性细胞计数(I) 4010300 喀中性细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞计数(L) 4010600 单核细胞计数(M) 4010700 单核细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010600 中核细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011100 增酸性细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞可分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞可分率 4011100 大型细胞平积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)	3110100	膀胱镜	
3210302			
3210400 胃镜			
3210500 支气管镜 3210500 吹籠 3210800 吹箍 3210800 视频环内镜检查 3210900 异咽镜 3210900 异咽镜 3210900 异咽镜 3220000 孔房紅外烛 3250000 心功能室 3250100 24 小时动态血压 3250200 心功能检测 3250200 心功能检测 3250300 动脉硬化测定 3250400 下肢动脉检查 3250400 下肢动脉检查 3250600 乎板运动试验 3250600 多态血压监测 3250601 静止期 3250602 运动后 3250603 运动中 3250603 运动中 3250603 运动中 3250600 4010000 血液一般检查 4010000 血液一般检查 4010000 南中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞计数(N) 4010500 淋巴细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞日子和 4011100 有核红细胞日子和 4011100 有核红细胞日子和 4011100 有核红细胞日子和 4011100 有核红细胞日子和 4011100 有核红细胞日子和 4011100 4011100 有核红细胞日子和 4011100 401110		** ****	
3210700			
3210700 硬性鼻咽镜 3210800 视频耳内镜检查 3210900 鼻咽镜 3220000 乳房紅外魚 3240000 脑血流图 3250000 心功能室 3250000 心功能室 3250100 24 小时动态血压 3250300 动脉弹性检查 3250300 动脉弹性检查 3250300 动脉弹性检查 3250800 平板运动试验 3250800 平板运动试验 3250800 平板运动试验 3250800 平板运动试验 3250801 静止期 3250802 运动后 3250803 运动中 3250803 运动中 3250800 400000 化验检查 4010000 他验检查 4010000 值应 在使组胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞百分率 4010400 淋巴细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞计数(L) 4010800 嗜酸性细胞计数(E) 4010800 嗜酸性细胞计数(E) 4010800 嗜酸性细胞计数(E) 4010800 嗜酸性细胞计数(E) 4010900 嗜酸性细胞计数(E) 4011000 增酸性细胞计数(E) 4011000 嗜酸性细胞计数(E) 4011000 增酸性细胞计数(E) 4011000 增酸性细胞计数(E) 4011100 可酸性细胞计数(E) 4011100 有核红细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 40111300 大型非染色细胞百分率 40111300 大型非染色细胞百分率 4011400 有核红细胞百分率 4011500 大型非染色细胞百分率 4011500 大型非染色细胞百分率 4011600 红细胞音积比(HCT) 4011800 平均红细胞移积(MCV)			
3210800 视频耳内镜检查 3210900 鼻咽镜 3210900 鼻咽镜 3220000 乳房红外/热 3240000 脑血流图 3250000 心功能室 3250100 24 小时动态血压 3250200 心功能检测 3250300 动脉硬性检查 3250300 动脉硬化测定 3250600 平板运动试验 3250600 平板运动试验 3250601 静止期 3250602 运动后 3250603 3250600 动态血压监测 400000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010000 血液一般检查 4010200 嘈中性细胞计数(N) 4010300 嘈中性细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞百分率 4010400 淋巴细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 增核细胞百分率 4011000 增核细胞百分率 4011000 增核细胞百分率 4011000 增核细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞子科比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
3210900 吳明鏡 3220000 3月房红外/熱 3240000 扇血流图 3250000 山功能室 3250100 24 小时动态血压 3250200 心功能检测 3250300 动脉弹性检查 3250500 对脉硬化测定 3250600 平板运动试验 3250600 平板运动试验 3250601 静止期 3250602 运动后 3250602 运动后 3250603 运动中 3250700 动态血压监测 400000 化验检查 4010100 白细胞总数(WBC) 4010200 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞计数(N) 4010300 本已细胞白分率 4010400 淋巴细胞白分率 4010600 单核细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010600 中核细胞百分率 4010600 中核细胞百分率 4010600 中核细胞百分率 4010600 中核细胞百分率 4010600 中核细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 可以细胞白分率 4011100 可以细胞白分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100			
3220000			
3240000			
3250100			
3250100 24 小时动态血压			
3250200		* * * * *	
3250300 动脉弹性检查 3250400 下肢动脉检查 3250500 动脉硬化测定 3250600 平板运动试验 3250601 静止期 3250602 运动后 3250700 动态血压监测 400000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010100 白细胞总数(WBC) 4010200 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞计数(L) 4010500 淋化细胞计数(L) 4010500 单核细胞计数(M) 4010700 单核细胞计数(M) 4010700 单核细胞计数(E) 4010800 嗜酸性细胞计数(E) 4010800 嗜酸性细胞计数(E) 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 增核细胞百分率 4011100 增核细胞百分率 4011100 有核红细胞百分率 4011100 大型非染色细胞百分率 4011100 4011100 有核红细胞百分率 4011100 401			
3250400 下肢动脉检查 3250500 动脉硬化测定 3250600 平板运动试验 3250601 静止期 3250602 运动后 3250603 运动中 3250700 动态血压监测 400000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010100 自细胞总数 (WBC) 4010200 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞百分率 4010400 淋巴细胞百分率 4010400 淋巴细胞百分率 4010400 可核细胞百分率 4010400 可核细胞百分率 4010600 中核细胞百分率 4010600 中核细胞百分率 4010700 可核细胞百分率 4010800 可能性细胞百分率 4010800 可能性细胞百分率 4011000 可能性细胞百分率 4011000 可能性细胞百分率 4011000 可能性细胞百分率 4011000 可能性细胞百分率 4011100 可能性细胞百分率 4011100 可能性细胞百分率 4011200 大型非染色细胞百分率 4011400 有核红细胞计数 4011500 有核红细胞计数 4011500 有核红细胞计数 4011500 有核红细胞计数 4011600 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
3250500 动脉硬化测定 3250600 平板运动试验 3250601 静止期 3250602 运动后 3250603 运动中 3250700 动态血压监测 400000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010100 白细胞总数(WBC) 4010300 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜碱性细胞百分率 4011100 嗜碱性细胞百分率 4011100 嗜碱性细胞百分率 4011100 寸板细胞百分率 4011100 寸板细胞百分率 4011100 寸板细胞百分率 4011100 寸板细胞百分率 4011100 寸板细胞百分率 4011100 寸板性细胞百分率 4011100 寸板红细胞百分率 4011100 寸红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
3250600 平板运动试验 3250601 静止期 3250602 运动后 3250700 动态血压监测 400000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010100 白细胞总数(WBC) 4010200 嗜中性细胞总数(W) 4010300 嗜中性细胞计数(N) 4010400 淋巴细胞可分率 4010500 淋巴细胞百分率 4010800 单核细胞计数(E) 4010800 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜碱性细胞可分率 4011100 嗜碱性细胞百分率 4011200 大型非染色细胞计数 4011300 大型非染色细胞计数 4011400 有核红细胞百分率 4011400 有核红细胞百分率 4011400 有核红细胞百分率 4011500 有核红细胞百分率 4011600 红细胞计数(RBC) 4011700 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
3250601 静止期 3250602 运动后 3250700 动态血压监测 400000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010100 血液一般检查 4010200 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞百分率 4010400 淋巴细胞百分率 4010500 淋巴细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010800 单核细胞百分率 4010800 电核细胞百分率 4010800 电核细胞百分率 4010800 电核细胞百分率 4010800 电极性细胞百分率 4010800 电极性细胞百分率 4011000 有极红细胞计数 4011500 有核红细胞计数 4011500 有核红细胞百分率 4011600 红细胞计数 4011500 有核红细胞百分率 4011600 红细胞计数(RBC) 4011700 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
3250602 运动后 3250700 动态血压监测 4000000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010100 白细胞总数 (WBC) 4010200 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞百分率 4010400 淋巴细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞百分率 4010600 单核细胞计数(M) 4010700 单核细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜碱性细胞百分率 4011100 嗜碱性细胞百分率 4011200 大型非染色细胞计数 4011300 大型非染色细胞百分率 4011400 有核红细胞计数 4011500 有核红细胞百分率 4011600 红细胞计数(RBC) 4011700 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
3250603 运动中 3250700 动态血压监测 4000000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010100 白细胞总数(WBC) 4010200 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞百分率 4010400 淋巴细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜碱性细胞百分率 4011000 嗜碱性细胞百分率 4011100 righted by the control of th		***	
3250700 动态血压监测			
400000 化验检查 4010000 血液一般检查 4010100 白细胞总数 (WBC) 4010200 嗜中性细胞计数(N) 4010300 嗜中性细胞百分率 4010400 淋巴细胞计数(L) 4010500 淋巴细胞百分率 4010600 单核细胞百分率 4010800 嗜酸性细胞百分率 4010900 嗜酸性细胞百分率 4011000 嗜碱性细胞百分率 4011200 大型非染色细胞计数 4011300 大型非染色细胞百分率 4011400 有核红细胞百分率 4011500 有核红细胞百分率 4011600 红细胞计数(RBC) 4011700 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
4010000			
4010100 白细胞总数(WBC		, - · - · - ·	
4010200 「中性细胞计数(N) 4010300 「「「「「」」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」 「「」」」 「「」」 「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「」」 「」 「			
4010300嗜中性细胞百分率4010400淋巴细胞计数(L)4010500淋巴细胞百分率4010600单核细胞计数(M)4010700单核细胞百分率4010800嗜酸性细胞计数(E)4010900嗜酸性细胞百分率4011000嗜碱性细胞百分率4011100rull4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞百分率4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
4010400淋巴细胞计数(L)4010500淋巴细胞百分率4010600单核细胞计数(M)4010700单核细胞百分率4010800嗜酸性细胞计数(E)4010900嗜酸性细胞百分率4011000嗜碱性细胞百分率4011100嗜碱性细胞百分率4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞百分率4011600有核红细胞百分率4011700红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)			
4010500淋巴细胞百分率4010600单核细胞计数(M)4010700单核细胞百分率4010800嗜酸性细胞计数(E)4010900嗜酸性细胞百分率4011000嗜碱性细胞百分率4011100嗜碱性细胞百分率4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞百分率4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)			
4010600单核细胞计数(M)4010700单核细胞百分率4010800嗜酸性细胞计数(E)4010900嗜酸性细胞百分率4011000嗜碱性细胞计数(B)4011100嗜碱性细胞百分率4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞百分率4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)			
4010700单核细胞百分率4010800嗜酸性细胞计数(E)4010900嗜酸性细胞百分率4011000嗜碱性细胞计数(B)4011100嗜碱性细胞百分率4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞计数4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)			
4010800嗜酸性细胞计数(E)4010900嗜酸性细胞百分率4011000嗜碱性细胞计数(B)4011100嗜碱性细胞百分率4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞计数4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)			
4010900嗜酸性细胞百分率4011000嗜碱性细胞计数(B)4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞计数4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)			
4011000嗜碱性细胞计数(B)4011100嗜碱性细胞百分率4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞计数4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)			
4011100嗜碱性细胞百分率4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞计数4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)	4010900		
4011200大型非染色细胞计数4011300大型非染色细胞百分率4011400有核红细胞计数4011500有核红细胞百分率4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)			
4011300 大型非染色细胞百分率 4011400 有核红细胞计数 4011500 有核红细胞百分率 4011600 红细胞计数(RBC) 4011700 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
4011400 有核红细胞计数 4011500 有核红细胞百分率 4011600 红细胞计数(RBC) 4011700 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)			
4011500 有核红细胞百分率 4011600 红细胞计数(RBC) 4011700 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)	4011300		
4011600红细胞计数(RBC)4011700红细胞容积比(HCT)4011800平均红细胞体积(MCV)	4011400		
4011700 红细胞容积比(HCT) 4011800 平均红细胞体积(MCV)	4011500		
4011800 平均红细胞体积(MCV)	4011600	,	
	4011700		
4011900 红细胞体积分布宽度	4011800	平均红细胞体积(MCV)	
	4011900	红细胞体积分布宽度	
4012000 血红蛋白	4012000		
4012100 平均血红蛋白含量(MCH)	4012100	平均血红蛋白含量(MCH)	
4012200 平均血红蛋白浓度(MCHC)	4012200	平均血红蛋白浓度(MCHC)	
4012300 血红素浓度	4012300	血红素浓度	
4012400 红细胞血红素含有量分布宽度	4012400	红细胞血红素含有量分布宽度	
4012500 红细胞血红素浓度分布宽度	4012500	红细胞血红素浓度分布宽度	
4012600 血小板计数(PLT)	4012600	血小板计数(PLT)	

4012700	平均血小板容积 (MPV)	
4012700	血小板容积分布宽度(PDW)	
4012800	血小板谷积分和宽及(FDW)	
4012900	网织红细胞计数(RC)	
	网织红细胞百分率	
4013200		
4013300	促红细胞生成素	
4013400	嗜碱性点彩红细胞计数 	
4013500	大型血小板比率	
4013600	红细胞分布宽度(SD)	
4013700	红细胞分布宽度变异系数(CV)	
4013800	巨大未成熟细胞	
4013900	巨大未成熟细胞%	
4014000	巨大幼稚细胞比率	
4014100	巨大幼稚细胞值	
4014200	平均网状红细胞血红素含量	
4014300	血小板压积(PCT)	
4014400	异常淋巴细胞比率	
4014500	异常淋巴细胞值	
4014600	中间细胞比率	
4014700	中间细胞数	
4014800	红细胞沉降率	
4014900	红细胞压积	
4020000	尿常规	
4020100	尿液比重(SG)	
4020200	尿酸碱度(pH)	
4020300	尿白细胞	
4020400	尿亚硝酸盐(NIT)	
4020500	尿蛋白质(PRO)	
4020600	尿液葡萄糖(GLU)	
4020700	尿酮体(KET)	
4020800	尿胆原(URO)	
4020900	尿胆红素(BIL)	
4021000	尿隐血(BLD)	
4021100	尿潜血	
4021200	尿管型	
4030000	尿沉渣	
4030100	尿液颜色	
4030200	维生素 C	
4030300	尿液透明度	
4030400	红细胞(尿)	
4030500	白细胞(尿)	
4030600	尿结晶	
4030700	尿未定型结晶 	
4030800	尿草酸钙单水化合物	
4030900	尿草酸钙二水化合物	
4031000	尿沉渣上皮细胞	
4031100	尿非鳞状上皮细胞	
4031200	尿鳞状上皮细胞	
4031300	酵母样菌	
4031400	细菌	

4004500	兄 乔卜龙 ///	
4031500	尿黏液丝 	
4031600	尿沉渣管型	
4031700	尿沉渣病理管型	
4031800	尿沉渣类酵母菌	
4031900	尿沉渣小圆细胞	
4032000	尿沉渣红细胞形态信息	
4032100	白细胞管型	
4032200	白细胞团	
4032300	草酸钙结晶	
4032400	沉渣白细胞	
4032500	沉渣电导率	
4032600	沉渣电导率分级	
4032700	沉渣镜检	
4032800	沉渣尿路感染信息	
4032900	沉渣上皮细胞	
4033000	大红细胞	
4033100	红细胞(高倍视野)	
4033200	红细胞 70%的前向散射光	
4033300	红细胞定量	
4033400	红细胞管型	
4033500	红细胞前向散射光分布宽度	
4033600	蜡状管型	
4033700	尿酸结晶	
4033800	尿液蛋白质	
4033900	其他管型	
4034000	上皮细胞(高倍视野)	
4034100	未分类结晶	
4034200	粘液丝	
4040000	肝胆功能检查	
4040100	总蛋白	
4040200	白蛋白	
4040300	球蛋白	
4040400	白蛋白与球蛋白比值	
4040500	总胆固醇 	
4040600	胆碱酯酶	
4040700	凝血酶原时间	
4040800	凝血因子	
4040900	血清谷丙转氨酶 ALT	
4041000	血清谷草转氨酶 AST	
4041100	乙肝表面抗原	
4041101	乙肝表面抗原(定量)	
4041102	乙肝表面抗原(定性)	
4041200	乙肝表面抗体	
4041201	乙肝表面抗体(定量)	
4041202	乙肝表面抗体(定性)	
4041300	乙肝E抗原	
4041301	乙肝 E 抗原(定量)	
4041302	乙肝 E 抗原(定性)	
4041400	乙肝E抗体	
4041401	乙肝 E 抗体 (定量)	

4041402	乙肝 E 抗体(定性)	
4041500	乙肝核心抗体	
4041501	乙肝核心抗体(定量)	
4041502	乙肝核心抗体(定性)	
4041600	谷氨酰转肽酶	
4041700	碱性磷酸酶	
4041900	乳酸脱氢酶	
4042000	腺苷脱氨酶	
4042000	甲胎蛋白	
4042101	甲胎蛋白(定性)	
	甲胎蛋白(发光法)	
4042102	血清铁蛋白	
4042200	α1-抗胰蛋白酶	
4042300	***************************************	
4042400	透明质酸	
4042500	单胺氧化酶 WENGER	
4042600	Ⅲ型前胶原肽	
4042700	脯氨酸肽酶 如法的即何表	
4042800	血清总胆红素	
4042900	直接胆红素	
4043000	间接胆红素	
4043100	血氨	
4043300	碱性磷酸酶(ALP或AKP)	
4043400	γ-谷氨酰转肽酶(γ-GT)	
4043500	亮氨酸氨基肽酶(LAP)	
4043600	血清胆碱酯酶(ChE)	
4043700	磺溴酞纳试验(BSP)	
4043800	血清前白蛋白(PAB)	
4043900	麝香草酚浊度试验(TTT)	
4044000	麝香草酚絮状试验(TFT)	
4044100	硫酸锌浊度试验(ZnTT)	
4044200	黄疸指数 (Ⅱ)	
4044300	血清总胆红素(TBIL)	
4044400	结合胆红素(CB)	
4044500	非结合胆红素(UCB)	
4044600	血清直接胆红素(DBIL)	
4044700	间接胆红素(IBIL)	
4044800	总胆汁酸 (TBA)	
4044900	鹅去氧胆酸(DCA)	
4045000	靛青绿滞留试验(ICG)	
4045100	血清脂蛋白 X(LPX)	
4045200	血清 Ⅲ 型前胶原(PCⅢ)	
4045300	血清 IV 型前胶原(IV-C)	
4050000	血清电解质	
4050100	血钾	
4050200	血钙	
4050300	血钠	
4050400	血磷	
4050500	血镁	
4050600	血铁	
4050700	血锌	

4050800	血铜	
4050900	血汞	
4051000	血硒	
4060000	血气分析和酸碱度检查	
4060100	血氧分压 PaO2	
4060200	血氧饱和度 SaO2	
4060300	血二氧化碳分压 PaCO2	
4060400	血液酸碱度 pH	
	血浆渗透压	
4060500 4060600	阴离子隙 AG	
	血 血	
4070000	血铅	
4070100		
4070200	血镉	
4070300	血沉	
4070500	空腹血糖	
4070600	血红细胞锌原卟啉(ZPP)	
4070700	红细胞游离原卟啉(FEP)	
4070800	全血或红细胞胆碱酯酶活性测定	
4070900	糖化血红蛋白	
4071000	甘油三酯	
4071100	高密度脂蛋白	
4071200	低密度脂蛋白	
4071300	血: 尿酸	
4071400	血: 尿素氮	
4071500	免疫球蛋白 IgE	
4071600	血清游离甲状腺素	
4071700	血清游离三碘甲腺原氨酸	
4071800	促甲状腺激素	
4071900	甲状腺球蛋白	
4072000	血清葡萄糖-6-磷酸脱氢酶活性测定	
4072100	心肌酶谱	
4072200	肌钙蛋白	
4072300	血清甲醛特异性 IgE 抗体	
4072400	病毒性肝炎	
4072401	肝炎病毒核酸含量测定	
4072402	甲肝抗体 HAV-IgG	
4072403	甲肝抗体 HAV-IgM	
4072404	甲型肝炎抗原	
4072405	乙肝 HBcAb(化学发光法)	
4072406	乙肝病毒外膜蛋白前 S1 抗原	
4072407	乙肝病毒外膜蛋白前 S2 抗原	
4072408	乙型肝炎病毒(HBV)DNA	
4072409	丙肝抗体 IgG	
4072410	丙肝抗体-IgG	
4072411	丙型肝炎病毒(HCV-RNA)	
4072412	丁型肝炎抗体	
4072413	丁型肝炎病毒抗体 IGG	
4072414	丁型肝炎病毒抗体 IGM	
4072415	丁型肝炎病毒抗原	
4072416	戊肝抗体 HEV	
	•	

4072417	戊肝抗体 IgG	
4072418	戊肝抗体 IgM	
4072419	庚肝病毒抗体 IgG	
4072500	布鲁菌素皮内试验	
4072600	布鲁菌属试管凝集反应	
4072700	虎红缓冲液玻片凝集试验	
4072800	抗原特异性 IgE 抗体	
4072900	血铁蛋白	
4073100	转铁蛋白受体(STFR)	
4073200	酶联免疫吸附试验(ELISA)	
4073300	2-巯基乙醇(2-ME)	
4073400	补体结合试验(CFT)	
4073500	血镍	
4073600	血锰	
4073700	血砷	
4073800	血溴	
4073900	血清总钙(TCa)	
4074000	血清铁	
4074100	血清总铁结合力	
4074200	氯离子	
4240300	高铁血红蛋白还原试验(MHb-RT)	
4993000	赫恩氏小体	
4991400	不饱和铁结合力	
4080000	尿	
4080100	尿铅	
4080200	尿汞	
4080300	尿砷	
4080400	尿镉	
4080500	尿锰	
4080600	尿铬	
4080700	尿铍	
4080800	尿铊	
4080900	尿氟	
4081000	尿硫氰酸盐	
4081100	尿反-反粘糠酸测定	
4081200	尿酚	
4081300	尿 2,5-己二酮	
4081400	尿δ-氨基乙酰丙酸(δ-ALA)	
4081500	尿β2-微球蛋白	
4081600	尿α1-微球蛋白	
4081700	尿视黄醇结合蛋白	
4081800	尿硫氰酸盐测定	
4081900	尿脱落细胞检查(巴氏染色法或荧光素吖啶橙染色法)	
4082100	肾脏浓缩功能试验	
4082200	尿脱落细胞	
4082300	尿钾	
4082400	尿钠	
4082500	尿氯	
4082600	尿钙	
4082700	尿镁	

4082800	尿铜	
4082900	尿肌酐	
4083000	尿碘	
4083100	尿镍	
4083200	尿锡	
	尿溴	
4083300	尿铁 尿钴	
4083400	尿钒	
4083500	尿镜检	
4090000	镜检: 白细胞	
4090100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
4090200	- 現位: 自至 - 镜检: 红细胞	
4090300		
4090400	镜检:颗粒管型	
4090500	镜检:透明管型	
4090600	镜检:细胞管型	
4090700	镜检结晶数量	
4090800	镜检结晶体	
4090900	镜检霉菌	
4091000	镜检移形上皮细胞	
4091100	镜检粘液丝	
4100000	尿微生物	
4100100	尿病原体检查	
4100200	尿寄生虫	
4100300	尿细菌	
4100400	尿真菌	
4110000	尿液化学检查	
4110100	尿白细胞酯酶试验	
4110200	尿本-周氏蛋白(BJP)	
4110300	尿含铁血黄素试验(Rous)	
4110400	尿肌红蛋白(Mb)	
4110500	尿维生素 C	
4110600	尿紫胆原	
4110700	乳糜尿检测	
4120000	尿液其他项	
4120100	尿转铁蛋白(UTRF)	
4120200	1 小时尿细胞排泄率测定	
4120300	尿 17-羟类固醇(17-OH)	
4120400	尿 17-酮类固醇(17-KS)	
4120500	尿 IV 型胶原(IV.C)	
4120600	尿 N-乙酰-β-D-氨基葡萄糖苷酶(NAG)	
4120700	尿 T-H 糖蛋白	
4120800	尿γ-谷氨酰转移酶(γ-GT)	
4120900	尿胆素(URN)	
4121000	尿淀粉酶 (AMY)	
4121100	尿儿茶酚胺(CA)	
4121200	尿粪卟啉	
4121300	尿核基质蛋白	
4121400	尿肌酸 (Cre)	
4121500	尿碱性磷酸酶(ALP)	
4121600	尿免疫球蛋白 G 测定	

4121700	尿羟脯氨酸(P10)	
4121800	尿溶菌酶(LYSO)	
4121900	尿酸性磷酸酶(ACP)	
4122000	尿吞噬细胞	
4122100	尿脱落细胞检查	
4122200	尿微量白蛋白测定(mALB)	
4122300	尿纤维蛋白(原)降解产物(U-FDP)	
4122400	尿液尿素	
4122500	尿肿瘤细胞检测	
4122600	受损红细胞	
4122700	未受损红细胞百分比	
4122800	未受损红细胞绝对值	
4122900	尿粪卟啉 CP	
4123000	小红细胞	
4123100	血红蛋白尿	
4123200	脂肪尿	
4123200	尿微量白蛋白肌酐比值 	
4123400	尿 ACR	
4123500	尿β2一微球蛋白(肌酐校正)	
4130000	尿液特殊项	
4130200	尿 1, 2-二羟基-4-(N-乙酰半胱氨酸)丁烷	
4130300	尿 1, 2-环己二醇	
4130400	尿 1-羟基芘	
4130500	尿 2-甲氧基乙酸	
4130600	尿 2-硫代噻唑烷-4-羧酸	
4130700	尿 2-乙氧基乙酸	
4130800	尿 N- 甲基乙酰胺	
4130900	尿 N-乙酰基-S-(N-甲基氨基甲酰)半胱氨酸	
4131000	尿 S-苯巯基脲酸	
4131100	尿苯胺	
4131200	尿苯酚	
4131300	尿苯乙醇酸加苯乙醛酸	
4131400	尿丙酮	
4131500	尿对硝基酚	
4131600	尿二氯甲烷	
4131700	尿环己醇	
4131800	尿甲醇	
4131900	尿甲基甲酰胺	
4132000	尿甲基马尿酸	
4132100	尿甲基乙基甲酮	
4132200	尿甲基异丁基甲酮	
4132300	尿甲酸盐	
4132400	尿邻甲酚	
4132500	尿马尿酸	
4132600	尿拟除虫菊酯代谢产物	
4132700	尿三氯乙酸	
4132800	三氯乙醇	
4132900	尿四氢呋喃	
4133000	尿五氯酚	
4200700	前列腺其它	

4200800	前列腺颜色	
4200800	前列腺粘稠度	
4220000	血液流变学检查	
4220000	血粘度	
4220100	全血还原粘度:低切	
4220101	全血还原相及: 區份	
4220102	全血还原相及.同切	
4220103	全血粘度 1	
4220104	全血粘度 200	
4220103	全血粘度 30	
4220100	全血粘度 5	
4220107	血浆粘度 100	
4220108	红细胞变形指数	
4220200	红细胞电泳指数	
	红细胞电价值数	
4220400	红细胞聚集指数	
4220500		
4220600	卡松粘度 血泡纤维蛋白原(Fib/Fa)	
4220700	血浆纤维蛋白原(Fib/Fg) 出血和凝血检查	
4230000	日	
4230100		
4230200	国际标准化比值(INR) 活化部分凝血活酶时间(APTT)	
4230300	抗凝血酶III(ATIII)	
4230400		
4230500	缺血修饰白蛋白 活化部分凝血酶原时间	
4230600		
4230700	溶血试验 血栓弹力图试验	
4230800	纤维蛋白原	
4230900	血液维生素检查	
4260000		
4260100	25-羟基维生素 D 25-羟基维生素 D2	
4260200 4260300	25-羟基维生素 D3	
	维生素 B12	
4260400	血液蛋白质检查	
4270000	血铜兰蛋白	
4270100	纤维蛋白原测定	
4270200	打维虽白原侧足 层粘连蛋白(LN)	
4270300 4270400	层和建蛋白(LIN) 血α1 微球蛋白	
	血β2 微球蛋白	
4270500	無pz 俶球蛋白 转铁蛋白(TRF)	
4270600	血清酶检查	
4280000	血淀粉酶	
4280100	骨型碱性磷酸酶测定	
4280200	加酸激酶同工酶 CKMB(质量)	
4280300	が、	
4290000		
4290100	超敏 C 反应蛋白(HS-CRP)	
4290200	心肌肌钙蛋白 ITNI(三联)	
4290300	心肌肌红蛋白 MYO(三联)	
4300000	血糖检查	
4300100	120 分钟葡萄糖	

4200200	100 八陆嵩苔粹	
4300200	180 分钟葡萄糖	
4300300	30 分钟葡萄糖	
4300400	60 分钟葡萄糖	
4310000	血脂检查	
4310100	血清脂蛋白(a)LP(a)	
4310200	血清脂蛋白α	
4310300	载脂蛋白 A1	
4320000	肾功能检查	
4320100	尿素氮(BUN)	
4320200	血肌酐 (Cr)	
4320300	中分子物质(MMS)	
4320400	血尿酸(UA)	
4320500	血尿素(Urea)	
4320600	菊酚清除率(Cin)	
4320700	血浆对氨基马尿酸清除值(Cpah)	
4320800	肾小管葡萄糖最大重吸收量(TMG)	
4320900	刚果红试验	
4321000	非蛋白氮(NPN)	
4321100	尿比重 3 小时试验	
4321200	尿素清除率 (UCL)	
4321300	内生肌酐清除率(Ccr)	
4321400	半胱氨酸蛋白酶抑制蛋白 C	
4330000	下丘脑-垂体激素检查	
4330100	人类生长激素 HGH	
4330200	人生长分化因子 15 (GDF15)	
4330300	血清垂体泌乳素测定(PRL)	
4330400	血清促黄体生成素测定(LH)	
4330500	血清促卵泡刺激素测定(FSH)	
4340000	甲状腺和甲状旁腺激素及功能检查	
4340100	基础代谢率	
4340200	甲状腺摄 131 碘率	
4340300	125I-T3 树脂摄取比值	
4340400	三碘甲状腺原氨酸抑制试验	
4340500	游离甲状腺素指数(FT4I)	
4340600	游离三碘甲状腺原氨酸指数(FT3I)	
4340700	血清蛋白结合碘(PBI)	
4340800	丁醇提取碘(BEI)	
4340900	降钙素(CT)	
4341000	钙耐量试验	
4341100	磷清除率 (磷廓清试验)	
4341200	肾小管磷重吸收率(TRP)	
4341300	TSH 受体抗体	
4341400	促甲状腺激素受体抗体(TRAB)	
4341500	血清甲状旁腺激素(PTH)	
4341600	甲状腺球蛋白抗体	
4341700	血清反 T3 测定(rT3)	
4341800	血清甲状腺结合球蛋白	
4341900	总甲状腺素(T4)	
4342000	总三碘甲状腺原氨酸(T3)	
4350000	肾上腺激素检查	
-1 000000	口工////从不但旦	

4350100	血浆醛固酮(立位)	
4350200	皮质醇(8AM)	
4350300	醛固酮/肾素(立位)	
4350400	醛固酮 ALD(立位)	
	肾素(立位)血管紧张 I	
4350500	自系(立位)皿自系版 I 血管紧张素 I (4℃立位)	
4350600	血音系狀系 I (4 C立位) 血管紧张素 I 测定(AT- I)	
4350700	血管紧张素 II 测定(AT-II)	
4350800	血胃系术系Ⅱ侧尺(AT-Ⅱ) 血浆肾素活性测定(PRA)	
4350900		
4360000	空腹胰岛素	
4360100	工版版可系 胃泌素-17	
4360200	11 11	
4360300	胰岛素测定	
4360400	胰岛素抗体	
4360500	胰岛素自身抗体	
4360600	胰岛细胞抗体(ICA)	
4360700	胃泌素释放肽前体	
43700000	生殖系统激素检查	
4370100	睾酮测定	
4370200	垂体泌乳素 PRL	
4370300	促黄体生成素 LH	
4370400	促卵泡刺激素 FSH	
4370500	睾酮 T	
4370600	孕酮 P	
4370700	雌二醇 E2	
4370800	生长激素 GH	
4370900	促肾上腺皮质激素 ACTH	
4371000	17-羟孕酮(17-OHP)	
4371100	妊娠试验	
4371101	尿 HCG (定性)	
4371102	血β-HCG(定量)	
4380000	体液和细胞免疫检查	
4380100	补体 C3	
4380200	补体 C4	
4380300	免疫球蛋白定量测定(IgA)	
4380400	血细胞簇分化抗原(CD3)系列检测	
4380500	血细胞簇分化抗原(CD4)系列检测	
4380600	血细胞簇分化抗原(CD8)系列检测	
4380700	B 细胞/淋巴细胞	
4380800	CD3 T 淋巴细胞计数	
4380900	CD3+CD4+T 细胞/CD3+CD8+T 细胞	
4381000	CD3+CD4+T 细胞/淋巴细胞	
4381100	CD3+CD8+T 细胞/淋巴细胞	
4381200	CD3+T 细胞/淋巴细胞	
4381300	CD4 T 淋巴细胞计数	
4381400	CD4/CD8 比值	
4381500	CD8 T 淋巴细胞计数	
4381600	NK 细胞/淋巴细胞	
4381700	VCA-IgA	
4381800	VCA-IgM	

4381900	免疫球蛋白(IgA)
	免疫球蛋白(IgG)
4382000 4382100	免疫球蛋白(IgM)
4382200	总 IgE 测定
	总补体 CH50
4382300	
4390000	自身抗体检查 特 CEND 技体
4390100	抗 CENP 抗体
4390200	抗 ENA 抗体 7 项
4390300	抗 HBC-IGM
4390400	抗 J0-1 抗体
4390500	抗 Ku 抗体
4390600	抗 M2 抗体
4390700	抗 Mi-2 抗体
4390800	抗 nRNP 抗体
4390900	抗 SCL-70 抗体
4391000	抗 SM 抗体
4391100	抗 SSA(52kD)抗体
4391200	抗 SSA(60kD)抗体
4391300	抗 SSA 抗体
4391400	抗 SSB 抗体
4391500	抗 U1RNP/抗 Sm
4391600	抗单链 DNA
4391700	抗谷氨酸脱羧酶抗体
4391800	抗核骨架蛋白抗体
4391900	抗核抗体
4392000	抗核糖核蛋白抗体
4392100	抗核糖体P蛋白抗体
4392200	抗核糖体抗体
4392300	抗核提取物抗体
4392400	抗环瓜氨酸肽抗体
4392500	抗甲状腺球蛋白抗体
4392600	抗角蛋白抗体
4392700	抗链球菌溶血素 O
4392800	抗染色体抗体
4392900	抗双链 DNA 抗体
4393000	抗线粒体抗体
4393100	抗心磷脂抗体
4393200	抗胰岛素抗体
4393300	抗胰岛细胞抗体
4393400	抗着丝点B抗体
4393500	抗着丝粒抗体
4393600	抗中性粒细胞胞浆抗体
4393700	类风湿因子(RF)测定
4393800	抗核提取物抗体测定(ENA)
4393900	1:1000 抗核抗体
4394000	1:320 抗核抗体
4394100	不孕不育检查
4394101	抗 HCG 抗体
4394102	抗精子抗体
4394103	抗卵巢抗体

4204404	拉 ·阿·纳斯·西·西·拉·林	
4394104	抗卵细胞透明带抗体	
4394105	抗滋养层细胞膜抗体	
4394106	抗子宫内膜抗体	
4394200	抗甲状腺过氧化物酶抗体(ATPOAb)	
4394300	抗甲状腺微粒体抗体测定(ATM)	
4394400	抗 AMA M2 型抗体	
4394500	抗 CENP B 抗体	
4394600	抗 Jo-1 抗体	
4394700	抗 PCNA 抗体	
4394800	抗 PM-Scl 抗体	
4394900	抗 ScI-70 抗体	
4395000	抗 Sm 抗体	
4395100	抗 SSA 抗体/52kd	
4395200	抗 SSA 抗体/60kd	
4395300	抗单链 DNA 抗体(ssDNA)	
4395400	抗核糖体P蛋白	
4395500	抗核小体抗体	
4395600	抗环瓜氨酸肽抗体(CCP)	
4395700	抗链球菌溶血素"O"	
4395800	抗组蛋白抗体	
4395900	类风湿因子(RF)	
4396000	谷氨酸脱羧酶抗体	
4396100	血清抗谷氨酸脱羧酶抗体	
4396200	ANA14 项抗体	
4396300	胞浆型抗中性粒细胞胞浆抗体 (CANCA)	
4396400	核周型抗中性粒细胞胞浆抗体(PANCA)	
4396500	抗 ENA 抗体(7 项)	
4396600	抗蛋白酶 3 抗体	
4396700	抗核抗体(ANA)	
4396800	抗核抗体(定性)	
4396900	抗肾小球基底膜抗体(anti-GBM)	
4397000	抗髓过氧化酶抗体 (anti-MPO)	
4397100	抗线粒体抗体(AMA)	
4397200	抗胰岛素自身抗体	
4397300	抗组蛋白抗体(AHA)测定	
4397400	双链 DNA 抗体	
4397500	SS-A	
4397600	SS-B	
4397700	Sc1-70	
4397800	抗 Jo-1	
4397900	抗核糖核P抗体	
4400000	感染性疾病免疫学检查	
4400100	单纯疱疹病毒	
4400101	单纯疱疹病毒Ⅱ型抗体	
4400102	单纯疱疹病毒 II 型抗体 IgM 定性	
4400103	单纯疱疹病毒 I 型抗体 IgM 定性	
4400200	单纯疱疹病毒	
4400300	肺炎衣原体	
4400301	肺炎衣原体抗体	
4400302	肺炎衣原体抗体 IgG	

4400303	肺炎支原体抗体	
4400304	肺炎支原体抗体 IgG	
4400400	风疹病毒	
4400401	风疹病毒 IgG、IgM	
4400500	弓形虫	
4400501	弓形虫 IgM 抗体	
4400502	抗弓形虫 IgG、IgM	
4400700	结核	
4400701	结核抗体 IgG	
4400702	结核抗体 IgM	
4400800	解脲支原体	
4400801	解脲支原体(UU-DNA)定性	
4400802	解脲支原体定量	
4400900	巨细胞病毒	
4400901	巨细胞病毒抗体 IgG、IgM	
4401000	五 五 大病	
4401001	狂犬疫苗抗体	
4401100	痢疾	
4401101	痢疾志贺菌	
4401200	淋球菌	
4401201	淋球菌培养	
4401300	梅毒检查	
4401301	梅毒初筛试验	
4401302	梅毒螺旋体(TP-DNA) 定量	
4401303	梅毒螺旋体(TP-DNA) 定性	
4401304	梅毒螺旋体镜检(暗视野)	
4401305	梅毒螺旋体抗体凝集实验半定量	
4401306	梅毒螺旋体抗体凝集试验	
4401307	梅毒螺旋体特异抗体测定(TPPA)	
4401308	梅毒确诊试验	
4401309	梅毒血清学试验(RPR)	
4401310	梅毒血清学试验定性	
4401311	梅毒萤光抗体	
4401400	幽门螺杆菌检查	
4401401	尿素呼气试验(UBT)	
4401402	粪便 Hp 抗原检测(SAT)	
4401403	幽门螺旋杆菌抗体	
4401404	幽门螺杆菌多聚酶链反应(PCR)	
4401405	快速尿素酶试验	
4401406	幽门螺杆菌细菌学培养	
4401407	幽门螺杆菌组织学检测	
4401408	幽门螺杆菌内镜检查	
4401409	14C 呼气测试结果	
4401410	14C 呼气测试数值	
4401411	13C 呼气检测结果	
4401412	13C 呼气检测数值	
4401413	幽门螺旋杆菌抗原检测	
4401414	幽门螺旋杆菌快速检测	
4401500	衣原体	
4401501	衣原体检测(免疫法)	

4401600	支原体	
4401601	支原体培养及药敏	
4401700	沙眼衣原体	
4401701	沙眼衣原体(CT-DNA)定性	
4401702	沙眼衣原体定量	
4401800	伤寒	
4401801	伤寒沙门菌	
4401900	微小病毒	
4401901	微小病毒 B19-IgG	
4401901	微小病毒 B19-IgM	
	优生优育 TORCH 八项	
4402000	单纯疱疹病毒 I 型抗体 IgG	
4402001	·	
4402002	单纯疱疹病毒 I 型抗体 IgM	
4402003	风疹病毒抗体 IgG	
4402004	风疹病毒抗体 IgM	
4402005	弓形虫抗体 IgG	
4402006	弓形虫抗体 IgM	
4402007	巨细胞病毒抗体 IgG	
4402008	巨细胞病毒抗体 IgM	
4402100	EB 病毒	
4402101	EBIgG	
4402102	EB 病毒 Rta-lgG	
4402103	EBIgM	
4402104 4402105	EBV-CAIGG EBV-CAIGM	
	EB 病毒(EB-DNA)定性	
4402106 4402107	EB 病毒衣壳抗原 IgA 抗体	
4402107	HIV	
4402201	HIV 抗体	
4402201	人免疫缺陷病毒测定(HIV)	
4410000	肿瘤标志物	
4410100	前列腺特异抗体 FPSA/TPSA	
4410200	欧里希醛试剂反应	
	胃液茚三酮反应	
4410300		
4410400	胃癌组织癌胚抗原 胃癌相关抗原	
4410500		
4410600	癌胚抗原(CEA)	
4410700	α2-糖蛋白(α2-GP) 医股液糖蛋白 按原(FSA)	
4410800	胚胎硫糖蛋白抗原(FSA)	
4410900	鳞癌相关抗原(SCC)	
4411000	结肠癌细胞相关抗原(CCA)	
4411100	脱羧凝血酶原(DCP)	
4411200	磷酸果糖激酶抑制试验(PFK)	
4411300	α-L-岩藻糖苷酶(AFU)	
4411400	胰腺特异性抗原(PaA)	
4411500	胰腺肿瘤抗原(POA)	
4411600	免疫反应性弹性硬蛋白酶(IRE)	
4411700	糖类抗原	
4411800	糖抗原-72-4(CA-72-4)	
4411801	糖类抗原 19-9(CA19-9)	

4411802	糖类抗原-50 (CA-50)	
4411803	糖类抗原-242(CA-242)	
4411804	糖类抗原-125(CA-125)	
4411805	CA21-1(细胞角蛋白)	
4411900	亮氨酸氨基肽酶(LAP)	
4412000	弹性蛋白酶(MTL)	
4412100	组织多肽特异抗原(TPS)	
4412200	肿瘤相关胰蛋白酶抑制因子(TATI)	
4412300	糖类抗原-72(CA-72)	
4412400	胎盘碱性磷酸酶 (PLAP)	
4412500	脂类唾液酶(LSA)	
4412600	组织多肽抗原(TPA)	
4412700	芳香基硫酸酯酶(ARS)	
4412800	总前列腺特异性抗原(t-PSA)	
4412900	游离前列腺特异性抗原(f-PSA)	
4413000	前列腺酸性磷酸酶(PAP)	
4413100	肌酸激酶同工酶(CK-BB)	
4413200	γ-精浆蛋白(γ-SM)	
4413300	神经元特异性烯醇化酶(NSE)	
4413400	细胞角质素片段 19(CyFra21-1)	
4413500	EB 病毒抗体	
4413600	EB 病毒壳抗原-免疫球蛋白 A 抗体(EBVCA-IgA 抗体)	
4413700	血清铁蛋白(SF)	
4413800	异铁蛋白	
4413900	多胺	
4414000	血清胸苷激酶	
4414100	CY211	
4414200	绒毛膜促性腺激素(Fβ-HCG)	
4414300	c-HGH	
4414400	FPSA	
4414500	TPSA	
4414600	FPSA/TPSA 比值	
4414700	恶性肿瘤特异生长因子(TSGF)	
4414800	附睾蛋白(HE4)	
4414900	高敏肌钙蛋白 I	
4420000	血液特殊项	
4420100	血苯	
4420200	血甲醇	
4420300	血甲酸	
4420400	血碳氧血红蛋白	
4420500	二氧化碳结合率	
4420600	高铁血红蛋白	
4420700	地高辛	
4420800	血中血红蛋白释放的苯胺	
4420900	血中 4-氨基-2,6-二硝基基本-血红蛋白加合物	
4421000	血 N-1 和 N-2-(羟丁烯基)缬氨酸血红蛋白加合物的混合物	
4421100	血总三氯乙醇	
4421200	血浆中游离五氯酚	
4421300	静脉血中苯乙烯	
4421400	血中四氯乙烯	

4421500	血中甲苯	
4421600	血中游离三氯乙醇	
4421700	血中三氯乙烯	
4440000	过敏原测定	
4460000	呼出气检测	
4460100	终末呼出气一氧化氮检测	
4460200	终末呼出气中乙苯	
4460300	终末呼出气中甲基氯仿	
4460400	终末呼出气中四氯乙烯	
4460500	终末呼出气中三氯乙烯	
4470000	血液染色体检查	
4470100	染色体畸变	
	分析细胞数量	
4470200 4470300		
	淋巴细胞微核率	
4470400 4470500	染色体畸变率	
	染色体结果	
4470600 4470700	微核淋巴细胞率	
	微核率结果	
4470800 4470900	中期分裂细胞数	
4471000	外周血淋巴细胞微核试验	
4992600	外周血淋巴细胞染色体畸变分析	
4471100	外周血异常细胞形态观察	
4480000	细胞因子检查	
4480100	肿瘤坏死因子	
4480100	肿瘤特异性生长因子(TSGF)	
4990000	其他化验检查	
4990100	血清骨钙素测定(BGP)	
4990200	骨碱性磷酸酶 (成人)	
4990300	骨源性碱性磷酸酶(小儿)	
4990600	C-肽	
4990700	I 型胶原前肽 N 端	
4990800	N端-前脑钠肽	
4990000	β胶联降解产物	
4991300	病原体乳胶凝集试验快速检测	
4991500	超敏肌钙蛋白丨	
4991600	肌钙蛋白(TnT)	
4991800	高敏肌钙蛋白 T	
4992000	空泡毒素	
4992100	快速血浆反应素试验(RPR)滴度	
4992200	尿素酶 A	
4992300	尿素酶 B	
4992400	肾素活性	
4992500	双股 DNA 抗体(ds-DNA)	
4992800	SCCA(T)	
4992900	骨钙素 N 端中分子片段	
4993100	红斑狼疮细胞检查	
4993200	叶酸	
4993300	同型半胱氨酸(脑)	
4993400	纤维蛋白(原)降解产物	
T 330+00		

4993500	C 肽释放试验
4993501	30 分钟 C 肽
4993502	60 分钟 C 肽
4993503	120 分钟 C 肽
4993504	180 分钟 C 肽
4993900	B型钠尿肽(BNP)测定
4994000	PGI/PGII
4994100	前列腺特异抗原(PSA)
4994200	不加热血清反应素试验(TRUST)
4994300	甘胆酸 (CG)
4994400	谷氨酰转移酶
4994500	胱抑素 C
4994600	肌酸激酶(CK)
4994700	空腹C肽
4995000	纤维蛋白(原)降解产物测定
4996000	发砷

14.职业病危害因素代码表

值	值含义	备注
1	粉尘	
1001	白云石粉尘	
1002	玻璃钢粉尘	
1003	茶尘	
1004	沉淀 SiO2(白炭黑)	
1005	大理石粉尘 (碳酸钙)	
1006	电焊烟尘	
1007	二氧化钛粉尘	
1008	沸石粉尘	
1009	酚醛树酯粉尘	
1010	谷物粉尘(游离 SiO2 含量<10%)	
1011	硅灰石粉尘	
1012	硅藻土粉尘 (游离 SiO2 含量<10%)	
1013	滑石粉尘(游离 SiO2 含量<10%)	
1014	活性炭粉尘	
1015	聚丙烯粉尘	
1016	聚丙烯腈纤维粉尘	
1017	聚氯乙烯粉尘	
1018	聚乙烯粉尘	
1019	铝尘(铝金属、铝合金粉尘氧化铝粉尘)	
1020	麻尘(亚麻、黄麻、芒麻)	
1021	煤尘 (游离 SiO2 含量<10%)	
1022	棉尘	
1023	木粉尘 (硬)	
1024	凝聚 SiO2 粉尘	
1025	膨润土粉尘	
1026	皮毛粉尘	
1027	人造矿物纤维绝热棉粉尘(玻璃棉、矿渣棉、岩棉)	

4000	<u>桑</u> 天从小	
1028	桑蚕丝尘	
1029	砂轮磨尘	
1030	石膏粉尘(硫酸钙)	
1031	石灰石粉尘	
1032	石棉(石棉含量>10%)粉尘纤维	
1033	石墨粉尘	
1034	水泥粉尘(游离 SiO2 含量<10 %)	
1035	炭黑粉尘	
1036	碳化硅粉尘	
1037	碳纤维粉尘	
1038	矽尘	
1039	稀土粉尘(游离 SiO2 含量<10%)	
1040	洗衣粉混合尘	
1041	烟草尘	
1042	萤石混合性粉尘	
1043	云母粉尘	
1044	珍珠岩粉尘	
1045	蛭石粉尘	
1046	重晶石粉尘 (硫酸钡)	
1047	工业酶混合尘	
1048	过氯酸铵粉尘	
1049	铸造粉尘	
1050	陶土粉尘	
1051	锑及其化合物粉尘	
1052	硬质合金粉尘	
1053	铁及其化合物粉尘	
1054	岩棉粉尘	
1055	玻璃棉粉尘	
1056	锡及其化合物粉尘	
1057	矿渣棉粉尘	
1099	其他粉尘	
2	化学有害因素	
2001	安妥(a-萘硫脲)	
2001	多	
2002	2-氨基吡啶	
2003	氨基磺酸铵	
2004	氨基甲酸酯类	
	奥克托今(环四次甲基四硝胺)	
2007		
2008	巴豆醛(丁烯醛)	
2009	百草枯(1,1-二甲基-4,4-联吡啶鎓盐二氯化物)	
2010	百萬清	
2011	钡及其可溶性化合物(按 Ba 计)	
2012	一	
2013	苯	
2014	苯胺	
2015	苯基醚 (二苯醚)	
2016	苯醌	
2017	苯硫磷	
2018	苯乙烯	
2019	吡啶	

2020		
2020		
2021		
2022		
2024	7.77.177	
2025	丙烯腈	
2026	丙烯菊酯	
2027	丙烯醛	
2028	丙烯酸	
2029	丙烯酸甲酯	
2030	丙烯酸正丁酯	
2031	丙烯酰胺	
2032	草甘膦	
2033	草酸	
2034	重氮甲烷	
2035	抽余油(60 ℃~220 ℃)	
2036	臭氧	
2037	二氯二苯基三氯乙烷(滴滴涕,DDT)	
2038	O,O-二甲基-(2,2,2-三氯-1 羟基乙基)磷酸酯(敌百虫)	
2039	N-3,4-二氯苯基-N`,N`-二甲基脲(敌草隆)	
2040	o,o-二甲基-S-(甲基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯(乐果)	
2041	2,4-二氯苯氧基乙酸 (2,4-滴)	
2042	碲及其化合物(不含碲化氢)(按 Te 计)	
2043	碲化铋 (按 Bi2Te3 计)	
2044	碘	
2045	碘仿	
2046	碘甲烷	
2047	叠氮酸蒸气	
2048	叠氮化钠	
2049	丁醇	
2050	1,3-丁二烯	
2051	2-丁氧基乙醇	
2052	丁醛	
2053	丁酮	
2054	丁烯	
2055	毒死蜱	
2056	对苯二胺	
2057	对苯二甲酸	
2058	对二氯苯 (二氯苯)	
2059	对硫磷	
2060	对特丁基甲苯	
2061	对硝基苯胺	
2062	对硝基氯苯	
2063	多次甲基多苯基多异氰酸酯	
2064	二苯胺	
2065	二苯基甲烷二异氰酸酯	
2066	二丙二醇甲醚(2-甲氧基甲乙氧基丙醇)	
2067	二丙酮醇	
2067	2-N-二丁氨基乙醇	
	二噁烷	
2069		
2070		

2071	二氟氯甲烷	
2072	二甲胺	
2072	二甲苯(全部异构体)	
2074	N,N-二甲基苯胺	
2075	1,3-二甲基丁基乙酸酯(仲乙酸己酯、乙酸仲己酯)	
2076	二甲基二氯硅烷	
2077	二甲基甲酰胺	
	3,3-二甲基联苯胺	
2078	二甲基亚砜	
2079	二甲基乙酰胺	
2080	二甲氧基甲烷	
2081		
2082	二聚环戊二烯	
2083	二硫化碳	
2084	1,1-二氯-1-硝基乙烷	
2085	1,3-二氯丙醇	
2086	1,2-二氯丙烷	
2087	1,3-二氯丙烯	
2088	二氯二氟甲烷	
2089	二氯甲烷	
2090	二氯乙炔	
2091	1,2-二氯乙烷	
2092	1,2-二氯乙烯(全部异构体)	
2093	二硼烷(乙硼烷)	
2094	二缩水甘油醚	
2095	二硝基苯 (全部异构体)	
2096	二硝基甲苯	
2097	4,6-二硝基邻甲酚	
2098	2,4-二硝基氯苯	
2099	氮氧化物 (一氧化氮和二氧化氮)	
2100	二氧化硫	
2101	二氧化氯	
2102	二氧化碳	
2103	二氧化锡(按 Sn 计)	
2104	2-二乙氨基乙醇	
2105	二乙烯三胺 (二乙撑三胺)	
2106	二乙基甲酮	
2107	二乙烯基苯	
2108	二异丁基甲酮	
2109	甲苯 -2,4- 二异氰酸酯 (TDI)	
2110	二月桂酸二丁基锡	
2111	钒及其化合物(按 V 计)	
2114	酚	
2115	呋喃	
2116	氟化氢 (按 F 计)	
2117	氟及其化合物(不含氟化氢)(按 F 计)	
2118	锆及其化合物(按 Zr 计)	
2119	镉及其化合物(按 Cd 计)	
2120	汞-金属汞(蒸气)	
2121	汞-有机汞化合物(按 Hg 计)	
2122	钴及其化合物(按 Co 计)	
L		

2123	铬及其化合物	
2123	光气(碳酰氯)	
2125	癸硼烷	
2126	过氧化苯甲酰	
2127	过氧化甲乙酮	
2128	过氧化氢	
2129	环己胺	
2130	环己醇	
2131	环己酮	
2132	环己烷	
2133	环三次甲基三硝胺(黑索今)	
2134	环氧丙烷	
2135	环氧氯丙烷	
2136	环氧乙烷	
2137	黄磷	
2138	邻-茴香胺,对-茴香胺	
2139	己二醇	
2140	1,6-己二异氰酸酯(六亚甲基二异氰酸酯(HDI))	
2141	己内酰胺	
2142	2-己酮(甲基正丁基甲酮)	
2143	一甲胺	
2144	甲拌磷	
2145	甲苯	
2146	N-甲苯胺,O-甲苯胺	
2147	甲醇	
2148	甲酚 (全部异构体)	
2149	甲基丙烯腈	
2150	甲基丙烯酸	
2151	甲基丙烯酸甲酯 (异丁烯酸甲酯)	
2152	甲基丙烯酸缩水甘油酯	
2153	甲基肼	
2154	甲基内吸磷	
2155	18-甲基炔诺酮(炔诺孕酮)	
2156	甲基叔丁基醚	
2157	甲硫醇	
2158	甲醛	
2159	甲酸	
2160	甲乙酮(2-丁酮)	
2161	2-甲氧基乙醇(甲氧基乙醇)	
2162	2-甲氧基乙基乙酸酯	
2163	甲氧氯	
2164	间苯二酚	
2165	焦炉逸散物(按苯溶物计) 	
2166	肼	
2167	人 久效磷	
2168	糠醇	
2169	糠醛	
2170	考的松	
2171	苦味酸(2,4,6-三硝基苯酚)	
2173	联苯	
2113		

0474	が 某一口転一丁配	
2174	邻苯二甲酸二丁酯	
2175	邻苯二甲酸酐(PA)	
2176	邻二氯苯	
2177	邻氯苯乙烯	
2178	邻氯苄叉丙二腈	
2179	邻仲丁基苯酚	
2180	磷胺	
2181	磷化氢	
2182	磷酸	
2183	磷酸二丁基苯酯	
2184	硫化氢	
2185	硫酸钡(按 Ba 计)	
2186	硫酸二甲酯	
2187	硫酸及三氧化硫	
2188	硫酰氟	
2189	六氟丙酮	
2190	六氟丙烯	
2191	六氟化硫	
2192	六六六 (六氯环已烷)	
2193	γ-六六六(γ-六氯环己烷)	
2194	六氯丁二烯	
2195	六氯环戊二烯	
2196	六氯萘	
2197	六氯乙烷	
2198	氯,氯气	
2199	氯苯	
2200		
2201	氯丙烯	
2202	β-氯丁二烯(氯丁二烯)	
2203	氯化铵烟	
2204	氯化汞 (升汞)	
2205	氯化苦 (三氯硝基甲烷)	
2206	氯化氢及盐酸	
2208	氯化锌烟	
2209	氯甲醚	
2210	氯甲烷	
2211	氯 联苯(54 %氯)	
2212	氯萘	
2213	氯乙醇	
2214	氯乙醛	
2215	氯乙酸	
2216	氯乙烯	
2217	α-氯乙酰苯	
2218	氯乙酰氯	
2219	马拉硫磷	
2220	马来酸酐	
2221	吗啉	
2222	煤焦油沥青挥发物(按苯溶物计)	
2223	锰及其无机化合物(按 MnO2 计)	
2224	钼及其化合物(按 Mo 计)	
	THE PROPERTY OF THE STATE OF TH	

2227	内吸磷	
2228	·	
2229		
2230		
2231	尿素	
2232	镍及其无机化合物(按 Ni 计)	
2235	被及其化合物(按 Be 计)	
2236	偏二甲基肼	
2237	留及其无机化合物(按 Pb 计,不包括四乙基铅)	
2240	氢化锂	
2241	氢醌 (对苯二酚)	
2242	氢氧化钾	
2243	氢氧化钠	
2244	氢氧化铯	
2245	看 氨化钙	
2248	氰戊菊酯	
2249	1	
2250	全氟异丁烯	
2251	壬無牙」が	
2252		
2253	乳酸正丁酯	
2254	三氟化氯	
2255	三氟化硼	
2256	三氟甲基次氟化物	
2257	三甲苯磷酸酯(全部异构体)	
2258	三甲基氯化锡	
2259	1,2,3-三氯丙烷	
2260	三氯化磷	
2261	三氯甲烷(氯仿)	
2262	三氯硫磷	
2263	三氯氢硅	
2264	三氯氧磷	
2265	三氯乙醛	
2266	1,1,1-三氯乙烷	
2267	三氯乙烯	
2268	三硝基甲苯	
2269	三溴甲烷	
2270	三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计)	
2271	三乙基氯化锡	
2272	- 二乙基氧化物 杀螟松	
2273	杀鼠灵(3-(1-丙酮基苄基)-4-羟基香豆素;华法林)	
2274	神化氢(胂)	
2275	神及其无机化合物(按 As 计)	
2276	石蜡烟	
2277	十溴联苯醚	
2278	石油沥青烟(按苯溶物计)	
2279	双(巯基乙酸)二辛基锡	
2280	双酚 A	
2281	双硫醒	
2282	双氯甲醚	
2202	/ 从	

	m /= /1, ru	
2283	四氯化碳	
2284	四氯乙烯	
2285	四氢呋喃	
2286	四氢化硅	
2287	四氢化锗	
2288	四溴化碳	
2289	四乙基铅(按 Pb 计)	
2290	松节油	
2291	铊及其可溶性化合物(按 TI 计)	
2292	钽及其氧化物(按 Ta 计)	
2293	碳酸钠(纯碱)	
2295	羰基氟	
2296	羰基镍(按 Ni 计)	
2297	锑及其化合物(按 Sb 计)	
2298	铜及其化合物(按 Cu 计)	
2301	钨及其不溶性化合物 (按W 计)	
2302	五氟(一) 氯乙烷	
2303	五硫化二磷	
2304	五氯酚及其钠盐	
2305	五羰基铁(按 Fe 计)	
2306	五氧化二磷	
2307	戊醇	
2308	戊烷(全部异构体)	
2309	硒化氢(按 Se 计)	
2310	硒及其化合物(按 Se 计)(不包括六氟化硒、硒化氢)	
2311	纤维素	
2312	硝化甘油	
2313	硝基苯	
2314	1-硝基丙烷(硝基丙烷)	
2315	2-硝基丙烷	
2316	硝基甲苯(全部异构体)	
2317	硝基甲烷	
2318	硝基乙烷	
2319	辛烷	
2320	溴	
2321	溴化氢 (氢溴酸)	
2322	溴丙烷(1- 溴丙烷 ,2- 溴丙烷)	
2323	溴甲烷	
2324	溴氰菊酯	
2325	溴鼠灵	
2326	氧化钙	
2327	氧化镁烟	
2328	氧化锌	
2329	氧乐果	
2330	液化石油气	
2331	一氧化碳	
2332	乙胺	
2333	乙苯	
2334	乙醇胺(氨基乙醇)	
2335	乙二胺(乙烯二胺,EDA)	

2336	乙二醇	
2337		
	乙一時一個敗軍 乙酐 (乙酸酐)	
2338	N-乙基吗啉	
2339	乙基戊基甲酮	
2340		
2341	乙腈	
2342	乙硫醇	
2343	乙醚	
2344	乙醛	
2345	乙酸	
2346	乙酸丙酯	
2347	乙酸丁酯	
2348	乙酸甲酯	
2349	乙酸戊酯(全部异构体)	
2350	乙酸乙烯酯	
2351	乙酸乙酯	
2352	乙烯酮	
2353	乙酰甲胺磷	
2354	乙酰水杨酸(阿司匹林)	
2355	2-乙氧基乙醇	
2356	2-乙氧基乙基乙酸酯	
2357	钇及其化合物(按 Y 计)	
2358	异丙胺	
2359	异丙醇	
2360	N-异丙基苯胺	
2361	异稻瘟净 异稻瘟净	
2362	3,5,5-三甲基-2-环己烯-1-酮(异佛尔酮)	
2363	异佛尔酮二异氰酸酯	
2364	异氰酸甲酯	
2365	异亚丙基丙酮	
2366	铟及其化合物(按 In 计)	
2367	茚	
2368	莠去津	
2369	正丙醇	
2370	正丁胺	
2371	正丁醇	
2372	正丁基硫醇	
2373	正丁基缩水甘油醚	
2374	正丁醛	
2375	正庚烷	
2376	正己烷	
2380	苯的氨基与硝基化合物 (不含三硝基甲苯)	
2381	联苯胺(4,4'-二氨基联苯)	
2385	有机磷	
2386	拟除虫菊酯	
2388	有机氟聚合物单体及其热裂解物	
2389	萘二异氰酸酯(NDI)	
2390	N,N-二甲基-3-氨基苯酚	
2391	1,1-二氯乙烯	
2392	甲烷	
		·

2202	正香草酸 (高香草酸)	
2393		
2394	酚醛树脂	
2395	二溴氯丙烷	
2396	多氯联苯	
2397	1,3-二氯丙烷	
2399	二硫化硒	
2402	三氯乙酸	
2403	氯酸钾	
2405	N-3,4 二氯苯基丙酰胺(敌稗)	
2406	丙酮醛 (甲基乙二醛)	
2407	双丙酮醇	
2408	钽及其化合物	
2409	吖啶	
2410	环戊酮	
2411	铀及其化合物	
2412	钼酸	
2413	卤化水杨酰苯胺(N-水杨酰苯胺)	
2415	邻苯二甲酸二甲酯	
2416	氯化苄烷胺(洁尔灭)	
2417	二硝基苯酚	
2418	三氧化钼	
2419	多氯萘	
2420	氯酸钠	
2421	钾盐镁矾	
2422	多溴联苯	
2423	柴油	
2425	木馏油(焦油)	
2426	锂及其化合物	
2427	亚硝酸乙酯	
2428	甲酸乙酯	
2430	环氧树脂	
2431	乙炔	
2433	五氟氯乙烷	
2434	三氯一氟甲烷	
2435	对氨基酚	
2436	二乙烯二胺(哌嗪)	
2437	乙酸苄酯	
2438	多氯苯	
2439	亚硫酸钠	
2440	四氯乙烷	
2441	氢氧化铵	
2442	铂化物	
2443	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2444	聚氯乙烯热解物	
2444	1,2,4-苯三酸酐(TMA)	
2446	国涎树碱	
2446	对溴苯胺	
2447	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	
	氟乙酰胺	
2449		
2450	二苯胍	

2451	有机锡	
2452		
2453	铜及其化合物	
2454	丙醇	
2455	铝酸钠	
2456	乙基另戊基甲酮(5-甲基-3-庚酮)	
2457	丙烯基芥子油	
2458	氯磺酸	
2459	苯乙醇	
2460	二甲苯酚	
2461		
2462	二异丙胺基氯乙烷	
	二氯乙醚	
2463		
2464		
2465		
2466	氯乙基胺 每四酸二氢四酰(亚水氨)	
2467	氯甲酸三氯甲酯(双光气) ——取餐的中華材料	
2468	三聚氰胺甲醛树脂	
2469	2-氯苯基羟胺	
2470	氟乙酸钠	
2471	过硫酸盐(过硫酸钾、过硫酸钠、过硫酸铵等)	
2472	磷酸三邻甲苯酯	
2473	二氯酚	
2474	钼酸钠	
2475	碳酸铵	
2476	氧化银	
2477	乙基硫代磺酸乙酯	
2478	二氯化砜 (磺酰氯)	
2479	多次甲基多苯基异氰酸酯	
2480	硝基萘	
2481	三氟甲基次氟酸酯	
2482	茵	
2483	苯肼	
2484	四氯化硅	
2486	碳酸钙	
2487	1,2,3-苯三酚(焦棓酚)	
2488	氯甲酸甲酯	
2489	三乙烯四胺(三乙撑四胺)	
2490	乙酸异丙酯	
2492	羟基香茅醛	
2493	硝基萘胺	
2494	邻茴香胺	
2496	4-氯苯基羟胺	
2497	杀虫脒	
2498	1,6-己二胺	
2499	苯基羟胺 (苯胲)	
2500	苄基溴 (溴甲苯)	
2501	1,3-二氯-2-丙醇	
2502	溴乙烷	
2504	甲基氨基酚	

2508	四氯化钛	
2509	苯绕蒽酮	
2510	甲酸丁酯	
2513	羟基乙酸	
2514	三甲基己二酸	
2516	- 一番 - 一般	
2517	三氯化硼	
2519	甲酸甲酯	
2520	对苯二甲酸二甲酯	
2521	丙烷	
2522	4,6-二硝基邻苯甲酚	
2523	多氯酚	
2524	双-(二甲基硫代氨基甲酰基)二硫化物(秋兰姆、福美双)	
2525	3-氯苯基羟胺	
2526	异丙醇胺(1-氨基-2-二丙醇)	
2527	2-溴乙氧基苯	
2529	煤焦油	
2530	溴苯	
2531	磷化锌	
2532	磷化铝	
2533	二苯亚甲基二异氰酸酯(MDI)	
2534	四氯苯二酸酐(TCPA)	
2535	β萘胺	
2999	其他化学有害因素	
3	物理有害因素	
3001	超高频电磁场(超高频辐射)	
3002	高频电磁场(高频辐射)	
3002	工频电磁场(工频辐射)	
3003	激光	
3005	微波	
3006	紫外辐射(紫外线)	
3007	高温	
3008	噪声	
3009	振动	
3010	高气压	
3010	低气压	
3012	低温	
3012	高原低氧	
3015	红外线	
3099	其他物理有害因素	
4	生物因素	
4001	白僵蚕孢子	
4002	枯草杆菌蛋白酶	
4002	炭疽杆菌	
4003	布鲁菌属	
4004	森林脑炎病毒	
4005	工业酶	
4006	艾滋病病毒	
4007	伯氏疏螺旋体	
	其他生物有害因素	
4009	共電工物行百四系	

5	放射物质类	
5001	X 射线	
5002	α射线	
5003	β射线	
5004	γ 射线	
5005	中子	
5009	其他	
5011	铀及其化合物	
5012	氡及其短寿命子体	
6	特殊作业	
6001	电工作业	
6002	高处作业	
6003	压力容器作业	
6004	结核病防治工作	
6005	肝炎病防治工作	
6006	职业机动车驾驶作业	
6007	视屏作业	
6008	高原作业	
6009	航空作业	
6099	其他特殊作业	
9	其他因素	
9001	井下不良作业条件	
9002	刮研作业	
9003	金属烟	

15.工种代码表

值	值含义	备注
00-10	煤矿混合工	
00-11	选煤工	
00-13	采矿工	
00-14	矿山其他工	
00-16	运输工	
00-18	成型工	
00-19	装出窑工	
00-20	烧成工	
00-22	水泥原料工	
00-25	石棉编织制品工	
00-26	石棉制品工	
00-28	清砂工	
00-29	冶炼、浇铸	
00-3	支柱工	
00-31	修、筑炉工	
00-32	原料工	
00-33	工厂其他工种	
00-4	运搬工	
00-5	选矿工	
00-6	纯掘进工	

00-7	主掘进工	
00-8	纯采煤工	
00-9	主采煤工	
01-001	尸体搬运工	
01-002	尸体火化工	
01-003	尸体防腐工	
01-004	殡仪服务员	
01-005	墓地管理员	
01-006	尸体接运工	
01-007	假肢制作装配工	
01-008	矫形器制作装配工	
02-001	钞券原版雕刻工	
02-002	钞券原分版制版工	
02-003	钞券平凸版制版工	
02-004	电镀(铸)制版工	
02-005	雕刻凹印版制版工	
02-006	钞券号码机制作(修理)工	
02-007	钞券试样工	
02-008	隔色接纹印钞工	
02-009	平版隔色印钞工	
02-010	雕刻凹版印钞工	
02-011	雕刻凹印制辊工	
02-012	钞券凸版印刷工	
02-013	钞券裁切工	
02-014	钞券检验工	
02-015	钞券数封包装工	
02-016	单开分类印码工	
02-017	印数切封联线操作工	
02-018	印钞油墨工	
02-019	钞币库房管理工	
02-020	政府印章制作工	
02-021	印钞造币机修理工	
02-022	印钞造币设备维修电工	
02-023	水印原模雕刻工	
02-024	水印模具制作工	
02-025	钞纸水印制网工	
02-026	钞券抄纸工	
02-027	钞纸水印定位整选工	
02-028	钞纸水印光电切纸工	
02-029	蒸漂联合操作工	
02-030	洗扣漂工	
02-031	硬币模具模型工	
02-032	硬币模具雕缩工	
02-033	硬币模具手雕工	
02-034	硬币模具翻压工	
02-035	硬币模具研磨工	
02-036	硬币坯饼制作工	
02-037	硬币检验工	
02-038	硬币印花工	
02-039	硬币数封工	
02-039	嫂巾数封工	

02-040	硬币坯饼烧结工	
02-041	金库管库工	
02-042	标准金银锭熔铸工	
02-043	标准金银锭联合电解工	
02-044	标准金银锭化验工	
03-001	旅店服务员	
03-002	摄影师	
03-003	暗室师	
03-004	整修师	
03-005	着色师	
03-006	彩照扩印工	
03-007	洗衣师	
03-007		
03-008	染色师	
	织补师	
03-010	烫衣师	
03-011	修脚师	
03-012	浴池服务员	
03-013	商品营业员	
03-014	商品采购员	
03-015	商品供应员	
03-016	商品收购员	
03-017	司镑员	
03-018	商品检验员	
03-019	畜禽产品卫生检验员	
03-020	商品化验员	
03-021	商业美工	
03-022	粮油票证员	
03-023	蔬菜作价员	
03-024	商品购销信件收发员	
03-025	商品查询员	
03-026	商品送货员	
03-027	商品保管员	
03-028	商品保鲜员	
03-029	商品养护员	
03-030	库工	
03-031	制冷工	
03-032	冷藏工	
03-033	制冰工	
03-034	商品安全员	
03-035	食品包装工	
03-036	鲜活易腐、易碎商品包装工	
03-037	轻泡货物打包工	
03-038	包装回收修整加工工	
03-039	畜禽验收饲养员	
03-040	粮食烘干工	
03-041	商业储运机械操作工	
03-042	商品运输员	
03-043	商品押运员	
03-044	畜禽赶运员	
03-045	刻制印章工	
	[/ · · · · ·	

03-046	摩托车维修工	
03-047	家用视频设备维修工	
03-048	制冷设备维修工	
03-049	家用音频设备维修工	
03-050	家用电热器与电动器具维修工	
03-051	办公设备维修工	
03-052	照相器材维修工	
03-053	乐器维修工	
03-054	棉花检验仪器维修工	
03-055	钟表维修工	
03-056	自行车维修工	
03-057	眼镜修理工	
03-058	生猪屠宰加工工	
03-059	猪肉分割工	
03-060	动物油脂炼油工	
03-061	血粉、蛋白胨加工工	
03-062	动物蛋白饲料加工工	
03-063		
	中羊屠宰工 (大学内八到工	
03-064	中羊肉分割工 	
03-065	肠衣工	
03-066	禽类屠宰加工工 Linkton工工	
03-067	火腿加工工	
03-068	熟肉制品加工工	
03-069	腌腊肠类制品加工工	
03-070	蛋品及再制蛋品加工工	
03-071	酱油制作工	
03-072	食醋制作工	
03-073	酱腌菜加工	
03-074	食用调料加工工	
03-075	豆制品制作工	
03-076	腐乳品制作工	
03-077	淀粉及制品加工工	
03-078	中式糕点制作工	
03-079	西式糕点制作工	
03-080	糖果制作工	
03-081	治糖制作工	
03-082	冷食品制作工	
03-083	小食品制作工	
03-084	碾米清理工	
03-085	碾米砻谷工	
03-086	碾米工	
03-087	制粉清理工	
03-088	制粉磨粉工	
03-089	制粉筛理工	
03-090	制粉分装工	
03-091	制油清理工	
03-092	制油剥壳工	
03-093	制油破碎软化轧坯工	
03-094	制油榨油工	
03-095	制油浸出工	

03-097	03-096	制油精炼工	
03-098 規格供考工 03-099 制画和面工 03-101 制面机工 03-101 制面批房工 03-102 制面熱面工 03-103 税益 面和			
03-099 制面和面工 03-100 制面検房工 03-101 制面検房工 03-102 制面熱面工 03-103 複雑食品制作工 03-104 軽請名化工 03-105 气力輸送工 03-106 皮糖乳化工 03-106 皮糖乳化工 03-107 银内剥放工 03-108 繁縮加工工 03-109 棉花加工辅助工 03-110 果汁溶加工工 03-110 果汁溶加工工 03-111 果糖酸和工工 03-111 果糖酸加工工 03-112 野生植物原料加工工 03-113 生添加工工 03-113 生添加工工 03-114 竹利品加工工 03-115 養蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用菌菌和工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 魔芋切片工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资批工工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 服镜验光贝 03-128 服镀加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜工产联络员 03-131 蔬菜工产联络员 03-132 果品生产降植员 03-131 蔬菜工产联络员 03-131 黄脂性产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收饭币核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-006 订票员 04-006 質察行洗工 04-008 餐具清洗工		77 17 17 17 1	
03-100 制面無用工 03-101 制面無房工 03-102 制面無面工 03-103 権和食品制作工 03-104 電路扎花工 03-105 气力輸送工 03-106 皮軽乳花工 03-107 電機調送工 03-108 繁糖加工工 03-109 棉花加工辅助工 03-110 果汁酱加工工 03-111 果腌蜜饯加工工 03-112 野生性物原料加工工 03-112 野生性物原料加工工 03-113 企業加工工 03-114 竹制品加工工 03-115 蜜蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-116 炒货加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用菌菌种工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 摩予切片T 03-118 蚕茧烘烤工 03-120 菜类干利加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精利工 03-125 废旧物资挑选工 03-126 服装设计定制T 03-127 服钱免洗员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜牛产联格员 03-131 蔬菜牛产联格员 03-131 食用菌生产技术指导员 04-001 顶满柿 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-006 订票员 04-006 预买员			
03-101 制面烘房工			
03-102 利而熟而工 103-103 粒油食品制作工 103-104 锯齿轧花工 103-105 105			
03-103 根油食品制作工 日本			
03-104			
33-105 行力輸送工 行力輸送工 行力輸送工 行力輸送工 行力・			
03-106 皮塊乳花工 03-107 報告剥斂工 03-108 繁備加工工 03-109 棉花加工補助工 03-110 果汁酱加工工 03-111 果脯密饯加工工 03-111 果脯密饯加工工 03-112 野生種物原料加工工 03-113 生添加工工 03-115 蜜蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用菌商和工 03-117 食用菌商和工 03-118 蚕並烘烤工 03-119 废芋切斤工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-122 茶叶精制工 03-124 废旧物资批工工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-126 服装设计定制工 03-127 限的验证上 03-128 取输加工工 03-128 取输加工工 03-129 乡种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜上产搭租员 03-132 果品生产搭租员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调習师 04-002 收银审核员 04-004 前厅服务员 04-006 订票员 04-006 订票员 04-006 餐具清洗工 04-008 餐具清洗工			
03-107			
03-108 繁锦加工工 03-109 棉花加工組助工 03-110 果汁酱加工工 03-111 果腩客役加工工 03-112 野生植物原料加工工 03-113 生漆加工工 03-114 竹制品加工工 03-115 蜜蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用廣南和工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 慶芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资产加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经普技术辅导员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用萬生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐账务员 04-006 订票员 04-008 餐具清洗工			
03-109 棉花加工辅助工 03-110 果汁酱加工工 03-111 果脯密饯加工工 03-112 野生植物原料加工工 03-113 生漆加工工 03-115 無蜂产品加工工 03-116 グリ加工工 03-116 グリ加工工 03-117 食用菌菌和工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 糜芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 限镜验光员 03-127 限镜光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银申核员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-006 資票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工			
03-110 果計密放用工工 111 果脯密饯加工工 111 果脯密饯加工工 111 111 里生植物原料加工工 111			
03-111 果脯密饯加工工 03-112 野生植物原料加工工 03-113 生漆加工工 03-114 竹制品加工工 03-115 蜜蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用菌菌种工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 菜叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产堵植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调磨师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厂服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保持 <td></td> <td></td> <td></td>			
03-112 野生植物原料加工工 03-113 生漆加工工 03-114 竹制品加工工 03-115 蜜蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用菌菌种工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资加工工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产增植员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客子专员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保持员		1 1 1 1 1	
03-113 生漆加工工 03-114 竹制品加工工 03-115 蜜蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用菌菌种工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资排选工 03-125 废旧物资排选工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产增植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厂服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票人 04-007 宾客行李员 04-008 餐具消洗工 04-009 公共区域保活员			
03-114 竹制品加工工 03-115 蜜蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用菌菌种工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产增植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厂服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票务员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-115 蜜蜂产品加工工 03-116 炒货加工工 03-117 食用菌菌种工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜上产联络员 03-132 果品生产增植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厂服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
03-116 炒货加工工 食用菌繭种工 03-117 食用菌繭种工 電車烘修工 03-118 電車烘修工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜上产联络员 03-131 蔬菜上产联络员 03-131 蔬菜上产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-006 可票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-008 餐具清洗工 04-008 餐具清洗工 04-008 餐具清洗工 04-008 餐具清洗工 04-008 公共区域保洁员 04-008 公共区域保洁员 04-008 公共区域保洁员 04-008 公共区域保洁员 04-009 公共区域保洁员 04-008 04-009 公共区域保洁员 04-008 04-009 公共区域保洁员 04-009 公共区域保洁员 04-009 公共区域保洁员 04-009 公共区域保洁员 04-009 公共区域保洁员 04-009 04-009 公共区域保洁员 04-009 04-009 公共区域保洁员 04-009			
03-117 食用菌菌种工 03-118 蚕茧烘烤工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产结植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-118 蚕茧烘烤工 03-119 魔芋切片工 03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 04-001 调酒师 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-119 魔芋切片工 23-120 菜类干制加工工 33-121 蔬菜加工工 33-122 茶叶精制工 33-123 芳香油类加工工 33-124 废旧物资挑选工 33-125 废旧物资加工工 33-126 服装设计定制工 33-127 眼镜验光员 33-128 眼镜加工工 33-129 多种经营技术辅导员 33-130 粮油管理员 33-131 蔬菜生产联络员 33-131 蔬菜生产联络员 33-133 食用菌生产技术指导员 33-133 食用菌生产技术指导员 33-133 食用菌生产技术指导员 33-133 食用菌生产技术指导员 33-133 食用菌生疗状术的员 33-134 食用菌生疗状术的员 33-135 食用菌生疗状术的员 33-136 积重应 33-137 积重应 33-137 133 食用菌生疗状术的员 33-138 食用菌生疗状术的员 33-139 43-139			
03-120 菜类干制加工工 03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
03-121 蔬菜加工工 03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-008 餐具清洗工 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员 04-009 04-009 公共区域保洁员 04-009			
03-122 茶叶精制工 03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-123 芳香油类加工工 03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 週酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-124 废旧物资挑选工 03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-125 废旧物资加工工 03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
03-126 服装设计定制工 03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-127 眼镜验光员 03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-128 眼镜加工工 03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-129 多种经营技术辅导员 03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-130 粮油管理员 03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
03-131 蔬菜生产联络员 03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-132 果品生产培植员 03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
03-133 食用菌生产技术指导员 04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
04-001 调酒师 04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
04-002 收银审核员 04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
04-003 客房服务员 04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员		1 1 1 1 1	
04-004 前厅服务员 04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员		· ·	
04-005 康乐服务员 04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
04-006 订票员 04-007 宾客行李员 04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
04-007宾客行李员04-008餐具清洗工04-009公共区域保洁员			
04-008 餐具清洗工 04-009 公共区域保洁员			
04-009 公共区域保洁员			
. ∪4=∪1∪	04-010	外币兑换员	
04-011 导游员			
05-001 茶叶拼配工			

05-002	京果类挑选检验工	
05-003	生漆加工检验工	
05-004	工艺蜡烛化蜡工	
05-005	工艺蜡烛制蜡工	
05-006	工艺蜡烛包装工	
05-007	猪鬃加工检验工	
05-008	马鬃尾及牛尾加工检验工	
05-009	细尾毛加工工	
05-010	笔料毛加工检验工	
06-001	物资进货员(采购员)	
06-002	物资供应员	
06-003	废金属加工挑选工	
06-004	废金属机械打包工	
06-005	废旧金属设备修旧利废工	
06-006	物资维护保养工	
06-007	仓库保管工	
06-008	成型煤生产工	
06-009	仪表拆解工	
06-010	机舱拆解工	
06-011	船体拆解工	
06-012	油船清洗工	
06-013	木材制箱工	
06-014	物资调运员	
07-001	农艺工	
07-002	果树工	
07-003	蔬菜工	
07-004	食用菌生产工	
07-005	啤酒花栽培工	
07-006	啤酒花加工工	
07-007	桑园工	
07-008	蚕业工	
07-009	参业工	
07-010	人参加工工	
07-011	茶园工	
07-012	茶叶初制工	
07-013	烟叶调制工	
07-014	农业实验工	
07-015	橡胶育苗工	
07-016	橡胶栽培工	
07-017	橡胶割胶工	
07-018	橡胶制胶工	
07-019	天然橡胶产品检验工	
07-020	剑麻栽培工	
07-021	剑麻制品工	
07-022	剑麻制品检验工	
07-023	热带作物育苗工	
07-024	热带作物栽培工	
07-025	热带作物植保工	
07-026	热带作物初制工	
07-027	热带作物初制品检验工	

07-028	生牛(羊)乳预处理工	
07-029	牛(羊)乳杀菌工	
07-030	乳品浓缩工	
07-031	乳品干燥工	
07-032	炼乳结晶工	
07-033	乳品发酵工	
07-034	乳品检验工	
07-035	冰淇淋成形工	
07-036	奶油搅拌压炼工	
07-037	干酪素点制工	
07-038	乳清工	
07-039	乳品设备保全工	
07-040	家畜饲养工	
07-040	家禽饲养工	
07-041		
07-043	实验动物饲养工	
07-044		
07-045		
	畜禽繁殖工 - 玄禽苔釉工	
07-046	畜禽育种工 (A) 体 特 游 机 作 工	
07-047	冷冻精液制作工	
07-048	孵化工	
07-049	维禽性别鉴别工	
07-050	畜禽阉割工	
07-051	挤奶工	
07-052	牧草种子繁育工	
07-053	牧草种子检验工	
07-054	牧草栽培工	
07-055	草地培育工	
07-056	草地植保工	
07-057	牧草产品加工工	
07-058	饲料厂中心控制室操作工	
07-059	饲料检验化验员	
07-060	饲料加工设备维修工	
07-061	饲料制粒工	
07-062	饲料粉碎工	
07-063	饲料原料清理上料工	
07-064	兽医化验员	
07-065	兽医防治员	
07-066	动物检疫检验员	
07-067	兽用生物制品制造工	
07-068	兽用化学药品制剂工	
07-069	兽用药物添加剂工	
07-070	兽用原料药制造工	
07-071	培养基制造工	
07-072	鹿茸加工工	
07-073	蜂具制造工	
07-074	海水鱼(虾)贝育苗工	
07-075	海水鱼(虾)养成工	
07-076	淡水鱼苗种繁育工	
07-077	淡水成鱼饲养工	

07-078	淡水育珠工	
07-079	淡水捕捞工	
07-080	海藻育苗工	
07-081	海水藻、贝类养殖工	
07-082	海藻制碘工	
07-083	海藻制醇工	
07-084	海藻制胶工	
07-085	海藻食品加工工	
07-086	湿法鱼粉工	
07-087		
07-088	干法鱼粉脱脂工	
07-089	鱼肝油制(炼)油工	
07-090	鱼肝油滤油工	
07-091	鱼肝油配油工	
07-092	鱼肝油溶胶工	
07-093	鱼肝油酸钠工	
07-094	鱼肝油丸成型工	
07-095	水产品琼脂糖工	
07-096	鱼肝油乳白糖浆工	
07-097	水产品水解蛋白工	
07-098	水产品要素合剂工	
07-099	鱼蛋白胨工	
07-100	水产品干燥工	
07-101	水产品原料处理工	
07-102	水产品剖片工	
07-103	水产品调味摊片工	
07-104	水产品烘烤辊压工	
07-105	水产烘干制品包装工	
07-106	鱼糜工	
07-107	鱼糜充填结扎工	
07-108	渔用浮子成型工	
07-109	渔用沉子成型工	
07-110	渔网纺丝工	
07-111	渔网分丝工	
07-112	渔网捻线工	
07-113	渔网制绳工	
07-114	网片染整工	
07-115	网具装配工	
07-116	机织有结网片工	
07-117	机织无结网片工	
07-118	理鱼工	
07-119	水产养殖潜水员	
07-120	水生植物栽培工	
07-121	生物饵料培养工	
07-122	拖拉机(联合收获机)驾驶员	
07-123	农业机械操作工	
07-124	金属喷涂工	
07-125	农机散热器(水箱)修理工	
07-126	农机轮胎修理工	
07-127	农机燃油系修理工	

07-128	农机液压系修理工	
07-129	农机内燃机曲轴修磨工	
07-130	农机修理工	
07-131	农机电器设备修理工	
07-132	农业机械试验工	
07-133	沼气生产工	
07-134	节能改灶工	
07-135	太阳能利用工	
08-001	林木种苗工	
08-002	造林工	
08-003		
08-004	森林管护工	
08-005	营林试验工	
08-006	油锯工	
08-007	人力采伐工	
08-008	集材拖拉机司机	
08-009	集材工	
08-009		
08-010		
08-011		
08-012		
	电锯造材工	
08-014 08-015	装卸归工	
	木材检验工	
08-016	单漂流送工	
08-017	木材收储工	
08-018	编放排工	
08-019	出河机司机	
08-020	带锯工	
08-021	框锯工	
08-022	圆、截锯工	
08-023	选材检验工	
08-024	木材搬运工	
08-025	积材工	
08-026	修锯工	
08-027	木材干燥工	
08-028	原木划线锯断工	
08-029	木材蒸煮工	
08-030	原木旋切工	
08-031	定芯卷板工	
08-032	单板干燥工	
08-033	单板剪切工	
08-034	单板整理工	
08-035	单板机拼工	
08-036	单板分等工	
08-037	合板组坯工	
08-038	胶合板热(冷)压工	
08-039	胶合板修饰分等工	
08-040	纤维板制浆工	
08-041	乳化施胶工	
08-042	纤维板成型工	

08-043	纤维板热压工	
08-044	纤维板热、湿处理工	
08-045	刨花干燥工	
08-046	施胶工	
08-047	刨花板成型工	
08-048	刨花板热压工	
08-049	木材削片工	
08-050	人造板锯边工	
08-051	人造板砂光工	
08-052	人造板质量检验工	
08-053	磨刀、锯工	
08-054	人造板制胶工	
08-055	刨切单板原木制方工	
08-056	单板刨切工	
08-057	热固性树脂层压装饰板浸渍工	
08-058	热固性树脂层压装饰板铺装工	
08-059	热固性树脂层压装饰板热压工	
08-060	热固性树脂层压装饰板抛光工	
08-061	供料破碎工	
08-062	林化化验工	
08-063	松脂工	
08-064	熔解澄清工	
08-065	松香蒸馏工	
08-066	滴水法松香工	
08-067	松香浸提工	
08-068	松香改性反应工	
08-069	松节油合成反应工	
08-070	催化剂处理工	
08-071	松香包装工	
08-072	松焦油工	
08-073	栲胶浸提工	
08-074	栲胶蒸发工	
08-075		
08-076	紫胶洗色干燥工	
08-077	紫胶溶胶过滤工	
08-078	紫胶蒸发工	
08-079	紫胶热滤工	
08-080	紫胶制片工	
08-081	紫胶漂白工	
08-082	紫胶色素工	
08-083	水解蒸煮工	
08-084	水解物料中和工	
08-085	水解蒸馏工	
08-086	水解酵母分离工	
08-087	水解酵母干燥法	
08-088		
08-089	水解设备搪砌工	
08-090	木材干馏工	
08-091	木焦油工	
08-092	不無而工 活性炭炭化工	
00 002		

08-093	活性炭活化工	
08-094	活性炭酸洗工	
08-095	活性炭干燥工	
08-096	樟脑升华工	
08-097	软木烘焙工	
08-098	制胚剖片工	
08-099	栓皮制品检验工	
09-001	传送工 特造工	
09-002		+
09-003	型砂工	
09-004	型砂烘干工	
09-005	锻造工	
09-006	热处理工	
09-007	清理工	
09-008	电炉配电工	
09-009	电镀工	
09-010	模型工	
09-011	粉末冶金烧结工(包括混料)	
09-012	粉末冶金压制工(包括整型复压)	
09-013	抛(磨)光工	
09-014	喷砂工	
09-015	钳工	
09-016	工具钳工	
09-017	镗工	
09-018	车工	
09-019	铣工	
09-020	刨、插工	
09-021	磨工	
09-022	制齿工	
09-023	拉床工	
09-024	电切削工	
09-025	下料工	
09-026	热工仪表修理工	
09-027	润滑保养工	
09-028	油漆工	
09-029	电工仪表修理工	
09-030	电工	
09-031	维修电工	
09-032	机修钳工	
09-033	电焊工	
09-034	气焊工	
09-035	冷作工	
09-036	天车工	
09-037	八十二	
09-038	工业化学分析工	
09-039	物理金相实验工	
09-040	包装工	
09-041	加工中心操作工	
09-042	加工中心採作工	
09-043	坪寅工 绕线工	
Ub_049	沉纨丄	

09-044	绝缘处理浸渍工	
09-045	绝缘制品工	
09-046	热塑成型工	
09-047	电子仪器、仪表装调工	
09-048	电工、电路仪器仪表装调工	
09-049	分析仪器装调工	
09-050	光学仪器装调工	
09-051	电气计量检定工	
09-052	天平装校工	
09-053	照相机装校工	
09-054	复印机装调工	
09-055	弹性元件制造工	
09-056	宝石轴承制造工	
09-057	人造宝石制造工	
09-058	专用磨料、磨具制造工	
09-059	热电偶、热电阻装校工	
09-060	分析测量元件制造工	
09-061	传感器装校工	
09-062	应变片制作工	
09-063	光学刻、磨工	
09-064	光栅工	
09-065	光学胶合工	
09-066	轴尖工	
09-067	游、张丝工	
09-068	仪表压铸工	
09-069	感光鼓涂敷液调合工	
09-070	感光鼓涂敷工	
09-071	永磁造型工	
09-072	永磁烧结热处理工	
09-073	永磁磨工	
09-074	特种合金制(修)模工	
09-075	漆(丝)包工	
09-076	贵金属制品工	
09-077	光学玻璃热加工工	
09-078	光学玻璃物理化学性能测试工	
09-079	锅炉装配工	
09-080	锅炉试压工	
09-081	电机嵌试工	
09-082	电机(汽机)装配工	
09-083	电机(汽机)试验工	
09-084	辅机电气装配工	
09-085	换向器装配工	
09-086	电机车机械装配工	
09-087	电机车电气装配工	
09-088	低压电器及元件装配工	
09-089	高压电器及元件装配工	
09-090	高低压开关板(柜)装配配线工	
09-091	环氧树脂浇注工	
09-092	低压电器及元件试验工	
09-093	高压电器及元件试验工	
00 000	四	

09-094	变压器、互感器装配工	
09-095	水泥电抗器制造工	
09-096	变压器、互感器试验工	
09-097	电焊条制造工	
09-098	电焊机装配工	
09-099	电焊机试验工	
09-100	电炉装配工	
09-101	电炉砌筑工	
09-102	蓄电池铸型工	
09-103	制铅粉工	
09-104	生极板制造工	
09-105	蓄电池化成工	
09-106	蓄电池装配工	
09-107	蓄电池试验工	
09-108	蓄电池微隔(孔)板工	
09-109	模塑料制造工	
09-110	绝缘污水处理工	
09-111	电碳备料工	
09-112	碳、石墨压制工	
09-113	碳、石墨焙烧工	
09-114	石墨化工	
09-115	石墨电刷制品工	
09-116	胶装工	
09-117	高压熔断器装配工	
09-118	干燥控制工	
09-119	电阻体制造工	
09-120	避雷器装配工	
09-121	火花塞瓷体制造工	
09-122	火花塞装配工	
09-123	玻璃绝缘子熔化、成型工	
09-124	绝缘子、避雷器试验工	
09-125	电缆硫化工	
09-126	电缆、电线制造工	
09-127	电缆干燥浸油工	
09-128	贵金属冶炼工	
09-129	电缆、电线拉线工	
09-130	电缆韧炼工	
09-131	刚玉冶炼工	
09-132	碳化硅冶炼工	
09-133	普通磨料及微粉制造工	
09-134	特殊材料磨具制造工	
09-135	超硬磨料制造工	
09-136	硅碳棒制造工	
09-137	尺、表、量仪类装配工	
09-138	刃具扭制工	
09-139	刃具铲工	
09-140	滚丝、搓丝工	
09-141	氮化钛涂层工	
09-142	酸洗钝化工	
09-143	盐浴炉钎焊工	

09-144	盐浴炉试车工	
09-145	紧固件冷镦工	
09-146	抽承装配工	
09-147	钢球研磨工	
09-148	光学磨工	
09-149	光学玻璃熔炼工	
09-150	()	
09-151	轴承试验工	
09-152	拖拉机装试工	
09-153	农牧机械类装试工	
09-154	内燃机装试机	
09-155	喷灌、排灌机械装试工	
09-156	农牧车辆装试工	
09-157	胶轮力车制轮辋(辐条)工	
09-158	涡轮增压器装试工	
09-159	刹车装置装试工	
09-160	农副产品加工机械装试工	
09-161	棉花机械肋条工	
09-162	油泵油嘴装试工	
09-163	研磨工	
09-164	机动车仪器仪表装试工	
09-165	链条装试工	
09-166	液压元件装试工	
09-167	滤清器装试工	
09-168	齿轮箱装试工	
09-169	模型检查工	
09-170	铸件检查工	
09-171	锻件检查工	
09-172	机械检查工	
09-173	热处理检查工	
09-174	电镀、油漆检查工	
09-175	铆、焊检查工	
09-176	材料检查工	
09-177	弹簧检查工 弹簧检查工	
09-178	绝缘检查工	
09-179	超硬磨料制品检查工	
09-180	硅碳棒检查工	
09-181	刃具检查工	
09-182	轴承检查工	
09-183	电缆(电线)产品检查工	
09-184	宝石轴承检查工	
09-185	玻璃分类检查工	
09-186	电炉装配检查工	
09-187	蓄电池检查工	
09-188	橡、塑制品检查	
09-189	火花塞成品检查工	
09-190	碳制品检查工	
09-191	特殊材料检查工	
09-192	超硬磨料检查工	
09-193	电机、汽机装配检查工	

09-194	低压电器及元件装配检查工	
09-195	电容器检查工	
09-196	变压器、互感器检查工	
09-197	变压器零件检查工	
09-198	电焊机电气检查工	
09-199	高压电器装配检查工	
09-200	化学零件检查工	
09-201	永磁检查工	
09-202	电气检查工	
09-203	电机车机械装配检查工	
09-204	电机车电气装配检查工	
09-205	光学零件检查工	
09-206	光学仪器检查工	
09-207	电工电路仪表仪器检查工	
09-208	电子仪器仪表检查工	
09-209	量具检查工	
09-210	复印机检查工	
09-211	感光鼓检查工	
10-001	铅锌模工	
10-002	编绕烧结滤器工	
10-003	飞机散热导管制造工	
10-004	化学铣切工	
10-005	飞机发动机叶片抛光工	
10-006	复合材料成型工	
10-007	复合材料装配工	
10-008	救生设备非金属零件制作工	
10-009	航空救生装备裁剪工	
10-010	航空救生设备缝制工	
10-011	飞机模线样板钳工	
10-012	飞机型架装配钳工	
10-013	飞机夹层结构制造工	
10-014	飞机铆装钳工	
10-015	起落架、附件装配试验工	
10-016	军械安装试验工	
10-017	结合测量工	
10-018	起落架、冷气、液压系统安装调试	
10-019	飞机发动机装配修理钳工	
10-020	飞机发动机平衡工	
10-021	航空燃油喷嘴装配试验工	
10-022	飞机桨叶平衡工	
10-023	飞机螺旋浆装配试验工	
10-024	航空调速器装配试验工	
10-025	航空附件装配钳工	
10-026	过滤器组合钳工	
10-027	外勤机械工	
10-028	外勤军械工	
10-029	外勤仪表、电器工	
10-030	外勤无线电雷达工	
10-031	飞机发动机试车工	
10-032	飞机发动机外场排故工	

10-033	导弹机械装配调试工	
10-034	导弹光学装配调试工	
10-035	航空电动陀螺仪表装配工	
10-036	航空电气机械仪表装配工	
10-037	飞机仪表电器安装试验工	
10-038	飞机动力系统安装调试工	
10-039	飞机操纵系统安装调试工	
10-040	飞机电缆工	
10-041	飞机无线电雷达安装试验工	
10-042	无线电台操纵修理工	
10-043	机场雷达操纵修理工	
10-044	飞机自动驾驶仪测试调整工	
10-045	导弹电气装配调试工	
10-046	航空电机平衡工	
10-047	玻璃液体电门制造工	
10-048	飞机导管工	
10-049	飞机发动机管子工	
10-050	飞机钣金工	
10-051	飞机蒙皮落压钣金工	
10-052	爆炸成型工	
10-053	飞机钣金下料工	
10-054	飞机发动机钣金工	
10-055	飞机钣金检验工	
10-056	飞机导管检验工	
10-057	飞机铆接部装检验工	
10-058	飞机总装、试飞检验工	
10-059	飞机电缆检验工	
10-060	飞机起落架、附件装配试验检验工	
10-061	飞机模线样板检验工	
10-062	飞机发动机装配检验工	
10-063	导弹光学装配调试检验工	
10-064	导弹电气装配调试检验工	
10-065	航空附件装配检验工	
10-066	飞机附件试验检验工	
10-067	航空散热导管检验工	
10-068	过滤器组合检验工	
10-069	航空救生设备缝制检验工	
10-070	航空特纺材料检验	
10-071	航空仪表装配检验工	
10-072	航空电器调试工	
10-073	航空仪表调试工	
10-074	航空无线电调试工	
10-075	机载雷达调试工	
10-076	飞机军械调试工	
10-077	航空氧气设备调试工	
10-078	飞机试验工(曲线显形仪表工)	
10-079	飞机试验工	
10-080	航空发动机试车检验工	
10-081	导弹例行试验工	
10-082	飞机螺旋桨强度试验工	
10-078 10-079 10-080 10-081	飞机试验工(曲线显形仪表工) 飞机试验工 航空发动机试车检验工 导弹例行试验工	

10-083	飞机附件试验工	
10-084	飞机机轮试验工	
10-085	航空油泵壳体试验冲洗工	
10-086	航空救生装备空试工	
10-087	航空救生地面试验工	
10-088	航空救生装备精密光学测试工	
10-089	航空救生装备遥控遥测测试工	
10-090	航空试验设备调试工	
10-091	航空硅器件测试工	
10-092	航空绝缘材料应用试验工	
10-093	航空仪表成品试验工	
10-094	飞机油箱导管试验工	
10-095	飞机模线样板移形工	
10-096	航空保伞工	
10-097	试飞站养场工	
10-098	液压固化成型工	
10-099	防热材料成型工	
10-100	泡沫夹层制造工	
10-101	胶接装配工	
10-102	胶布制品工	
10-103	喷涂发泡工	
10-104	弹头部段装配工	
10-105	头部钳铆装配工	
10-106	波纹管成型工	
10-107	金属软管、补偿管、导管试验工	
10-108	导弹箱体装配测试工	
10-109	下料成型装配工	
10-110	导弹附件装配试验工	
10-111	合成膜电位计工	
10-112	伺服机构装配工	
10-113	伺服机构调试工	
10-114	特种密封件制品工	
10-115	导弹总体装配工	
10-116	导弹总体测试工	
10-117	惯性器件装配工	
10-118	惯性器件调试工	
10-119	金属网软管编织工	
10-120	金属软管成型工	
10-121	特种接插件装配工	
10-122	静电记录头制作工	
10-123	液、电、气压部件装配调试工	
10-124	战术导弹引信装配工	
10-125	引信、检查仪检验试验工	
10-126	自动驾驶仪测度调整工	
10-127	火箭推进剂化验工	
10-128	试车台推进剂供应工	
10-129	试车台供气配气工	
10-130	试车台振动测量工	
10-131	试车台流量测量工	
10-132	试车台推力测量工	

10-133	试车台压力测量工	
10-134	试车台温度测量工	
10-135	试车台區及锅室工	
10-136	试车台吊装清洗工	
10-137	火箭推进剂色谱分析工	
10-138	试车台测力计量检定工	
10-139	液氧、氮气化验工	
10-140	液体推进剂物化性能试验工	
10-141	高空模拟试验工	
10-142	推进剂转运操作工	
10-143	火箭发动机组件介质试验工	
10-144	火箭发动机组件气流试验工	
10-145	火箭发动机组件水力试验工	
10-146	火箭发动机组件试验电测工	
10-147	火箭发动机组件液流试验工	
10-148	控制系统试验工	
10-149	激光陀螺调试工	
10-150	惯性仪器试验工	
10-151	陀螺仪表检漏、充油、充气工	
10-152	气动元件、设备及系统试验工	
10-153	地面设备液压系统元件试验工	
10-154	液体晃动试验工	
10-155	特种力学环境试验工	
10-156	飞行器振动特性试验加注工	
10-157	飞行器动试验测试工	
10-158	结构静(热)强度环境测试工	
10-159	导弹结构强度环境试验安装试验工	
10-160	扫描电镜试验工	
10-161	涂料试验工	
10–162	热物理性能试验工	
10–163	环境试验工	
10-164	铝蜂窝胶接工	
10–165	胶接试验工	
10–166	特种钎焊试验工	
10-167	特种炭素制品工	
10–168	特种材料声发射检测试验工	
10–169	复合材料超声波探伤试验工	
10-170	复合材料射线探伤工	
10-171	特种材料渗透探伤试验工	
10-172	导弹工程塑料工	
10-173	复合材料试验工	
10-174	遥测系统试验工	
10-175	硅酸盐复合材料工	
10-176	热等静压试验工	
10-177	风洞试验操作工	
10-178	气瓶鉴定、充气工	
10-179	液体火箭发动机试验直测工	
10–180	液体火箭发动机试验数据处理工	
10–181	液体火箭发动机装配试验工	
10–182	活门自动器装配试验工	

10-183	涡轮泵装配工	
10-184	推力室装配试验工	
10-185	发动机高温处理工	
10-186	冲压发动机试车台气路系统运行工	
10-187	冲压发动机试车台燃油加热系统运行工	
10-188	冲压发动机试车台供油系统运行工	
10-189	売体芯模装配成型工	
10-190	売体绝热芯模成型工	
10-191	预浸渍成型工	
10-192	复合材料胶接成型工	
10-193	壳体缠绕成型工	
10-194	浸胶模压成型工	
10-195	布带浸胶缠绕成型工	
10-196	特种纤维编织工	
10-197	碳/碳喉衬气相沉积工	
10-198	碳素制品高温处理工	
10-199	钨渗铜制品工	
10-200	等离子喷涂工	
10-201	高温焰流烧蚀试验工	
10-202	发动机壳体表面处理工	
10-203	绝热衬层配方试验工	
10-204	绝热衬层模压工	
10-205	绝热层成型工	
10-206	绝热层固化工	
10-207	村层成型工	
10-208	固体发动机绝热壳体检测工	
10-209	绝热层、衬层随机试件制作工	
10-210	绝热层粘结剂合成工	
10-211	氧化剂准备工	
10-212	氧化剂分析测试工	
10-213	复合固体推进剂配料工	
10-214	复合固体推进剂胶化工	
10-215	复合固体推进剂浇注工	
10-216	复合固体推进剂硫化工	
10-217	固体发动机药面修理工	
10-218	固体发动机灌浆工	
10-219	固体发动机装药检测工	
10-220	固体发动机总装齐套工	
10-221	固体发动机总装工	
10-222	固体发动机高能 X 射线探伤工	
10-223	固体发动机总装检测工	
10-224	非金属芯模制作工	
10-225	固体推进剂超声波清理工	
10-226	复合固体推进剂配方试验工	
10-227	复合固体推进剂燃烧性能测试工	
10-228	复合固体推进剂物理机械性能测试	
10-229	发动机强度与环境试验工	
10-230	发动机力学环境试验电测工	
10-231	发动机静力强度测试工	
10-232	喷管冷态试验电测工	

10-233	喷管冷态试验装配工	
10-234	激光点火燃烧实验工	
10-235	点火药制药工	
10-236	发火管装配工	
10-237	金属玻璃、陶瓷封装工	
10-238	点火器试验工	
10-239	固体火箭发动机温度环境试验工	
10-240	固体火箭发动机试验校准安装工	
10-241	固体火箭发动机试验电测工	
10-242	固体火箭发动机静止试验装调工	
10-243	固体火箭发动机试验数据处理工	
10-244	光胶胶缝工	
10-245	卫星总体装配工	
10-246	卫星综合电性能测试工	
10-247	卫星蜂窝夹层结构件制造工	
10-248	卫星光学冷加工	
10-249	空间环模光学装校工	
10-250	空间环模光学测量工	
10-251	空间环模试验及卫星检漏工	
10-252	空间环模低温试验工	
10-253	空间环模深冷试验工	
10-254	空间环模真空试验工	
10-255	空间环模试验温度标定温度测量工	
10-256	热敏电阻红外探测器制造工	
10-257	薄膜加热器制造工	
10-258	时间程序控制器装配工	
10-259	真空电子束焊工	
11-001	燃油值班员	
11-002	卸储煤值班员	
11-003	输煤值班员	
11-004	燃料集控值班员	
11-005	燃油设备检修工	
11-006	卸储煤设备检修工	
11-007	输煤机械检修工	
11-008	燃料化验员	
11-009	电厂水化验员	
11-010	油务员	
11-011	电厂水处理值班员	
11-012	环境保护监察员	
11-013	除灰值班员	
11-014	电除尘值班员	
11-015	锅炉辅机值班员	
11-016	锅炉运行值班员	
11-017	锅炉本体检修工	
11-018	锅炉辅机检修工	
11-019	管阀检修工	
11-020	除灰设备检修工	
11-021	电除尘设备检修工	
11-022	热力网值班员	
11-023	汽轮机辅机值班员	

11-024	水泵值班员	
11-025	汽轮机运行值班员	
11-026	汽轮机本体检修工	
11-027	汽轮机调速系统检修工	
11-028	水泵检修工	
11-029	汽轮机辅机检修工	
11-030	电机氢冷值班员	
11-031	厂用电值班员	
11-032	电气值班员	
11-033	集控巡视员	
11-034	集控值班员	
11-035	电机检修工	
11-036	热工仪表检修工	
11-037	热工自动装置检修工	
11-038	热工程控保护工	
11-039	水轮发电机组值班员	
11-040	水轮发电机机械检修工	
11-041	水轮机检修工	
11-042	水轮机调速器机械检修工	
11-043	水力机械试验工	
11-044	水电自动装置检修工	
11-045	高压线路带电检修工	
11-046	送电线路工	
11-047	配电线路工	
11-048	电力电缆工	
11-049	内线安装工	
11-050	变电站值班员	
11-051	调相机值班员	
11-052	换流站值班员	
11-053	变压器检修工	
11-054	直流设备检修工	
11-055	变电检修工	
11-056	变电带电检修工	
11-057	电气试验工	
11-058	电测仪表工	
11-059	继电保护工	
11-060	电力负荷控制工	
11-061	用电监察员	
11-062	抄表收费核算员	
11-063	装表接电工	
11-064	电能表修理工	
11-065	电能表校验工	
11-066	锅炉钢架安装工	
11-067	锅炉受热面安装工	
11-068	电厂筑炉保温工	
11-069	锅炉辅机安装工	
11-070	汽轮机本体安装工	
11-071	汽轮机调速安装工	
11-072	汽轮机辅机安装工	
11-073	电厂管道安装工	

11-074	热工仪表及控制装置安装工	
11-075	热工仪表及控制装置试验工	
11-076	高压电气安装工	
11-077	二次线安装工	
11-078	厂用电安装工	
11-079	电缆安装工	
11-080	送电线路架设工	
11-081	变电一次安装工	
11-082	变电二次安装工	
11-083	水轮机安装工	
11-084	水轮发电机安装工	
11-085	卷线安装工	
11-086	调速器安装工	
11-087	水轮发电机组管路安装工	
11-088	金属结构制作与安装工	
12-001	开挖钻工	
12-002	水工爆破工	
12-003	锻钎工	
12-004	坝工模板工	
12-005	坝工钢筋工	
12-006	坝工混凝土工	
12-007	钻探灌浆工	
12-008	喷护工	
12-009	防渗墙工	
12-010	砌筑工	
12-011	坝工土料试验工	
12-012	坝土混凝土试验工	
12-013	水工泥沙实验工	
12-014	水工结构实验工	
12-015	混凝土维修工	
12-016	土石维修工	
12-017	闸门运行工	
12-018	水工防腐工	
12-019	水工监测工	
12-020	河道修防工	
12-021	渠道维修工	
12-022	灌区供水工	
12-023	灌溉试验工	
12-024	泵站机电设备维修工	
12-025	泵站运行工	
12-026	灌排工程工	
12-027	水文勘测工	
12-028	水文勘测船工	
12-029	化学灌浆工	
12-030	防治工	
12-031	水土保持防治工	
12-032	水土保持测试工	
12-033	水土保持勘测工	
13-001	木工	
13-002	古建木工	

13-003	瓦工	
13-004	古建瓦工	
13-005	抹灰工	
13-006	石工	
13-007	古建石工	
13-008	建筑油漆工	
13-009	古建油漆工	
13-010	古建彩画工	
13-011	防水工	
13-012	钢筋工	
13-013	混凝土工	
13-014	架子工	
13-015	测量放线工	
13-016	建筑材料试验工	
13-017	土工试验工	
13-018	混凝土制品模具工	
13-019	翻模工	
13-020	金属门窗工	
13-021	工程安装钳工	
13-022	管道工.	
13-023	工程电气设备安装调试工	
13-024	通风工	
13-025	安装起重工	
13-026	筑炉工	
13-027	起重机驾驶员	
13-028	塔式起重机驾驶员	
13-029	推土、铲运机驾驶员	
13-030	挖掘机驾驶员	
13-031	中小型建筑机械操纵工	
13-032	工程机械修理工	
13-033	工程凿岩工	
13-034	工程爆破工	
13-035	打桩工	
13-036	电梯安装维修工	
13-037	白蚁防治工	
13-038	筑路工	
13-039	下水道工	
13-040	沥青加工工	
13-041	道路养护工	
13-042	下水道养护工	
13-043	污水处理工	
13-044	污泥处理工	
13-045	污水化验监测工	
13-046	沥青混凝土摊铺机操作工	
13-047	管函顶进工	
13-048	隧道工	
13-049	道路巡视工	
13-050	电汽车售票员	
13-051	无轨电车修理工	
13-052	无轨电车架线工	

12.052	工材力大加加具	
13-053	无轨电车驾驶员	
13-054	净水工	
13-055	水质检验工	
13-056	泵站操作工	
13-057	供水调度员	
13-058	水井工	
13-059	水表装修工	
13-060	管道检漏工	
13-061	机械煤气发生炉工	
13-062	炭化炉工	
13-063	水煤气炉工	
13-064	炼焦煤气炉工	
13-065	重油制气工	
13-066	配煤工	
13-067	炉温工	
13-068	冷凝鼓风工	
13-069	废热钴炉工	
13-070	煤气调压工	
13-071	煤气输送工	
13-072	煤气化验工	
13-073	煤气表装修工	
13-074	煤气户内检修工	
13-075	液化石油气罐区运行工	
13-076	液化石油气灌瓶工	
13-077	煤气燃具制造工	
13-078	液化石油气机械修理工	
13-079	热力运行工	
13-080	供热仪表工	
13-081	热力司炉工	
13-082	锅炉水质化验工	
13-083	育苗工	
13-084	绿化工	
13-085	花卉工	
13-086	盆景工	
13-087	植保工	
13-088	假山工	
13-089		
13-090	建筑雕刻工	
13-091	建筑雕刻工 动物标本制作工	
13-092	道路清扫工	
13-093	進始有行工 粪便清理工	
13-094		
13-094	公厕保行工 垃圾综合利用工	
13-096	垃圾处理工	

13-097	类便净化处理工 - 英王宝化 4 四工	
13-098	死畜无害化处理工	
13-099	环卫也验工	
13-100	环卫机动车驾驶员	
14-001	固体矿产钻探工	
14-002	水文、水井钻探工	

14-003	工程地质、工程施工钻工	
14-004	轻型浅孔钻探工	
14-005	坑探工	
14-006	物探工	
14-007	采样工	
14-008	水文地质工	
14-009	碎样工	
14-010	磨片工	
14-011	淘洗工	
14-012	岩心保管工	
14-013	地震勘探爆炸工	
14-014	海洋勘探震源工	
14-015	可控震源工	
14-016	平台水手	
14-017	水下设备操作工	
14-018	海洋地质取样工	
14-019	海洋地震电缆工	
14-020	海洋地震电缆修造工	
14-021	钻探、坑探材料工	
14-022	金刚石钻头、扩孔器准备工	
14-023	金刚厂钻头、扩孔器组装工	
14-024	金刚石钻头、扩孔器烧结工	
15-001	翻车机工	
15-002	烧结原料工	
15-003	配料工	
15-004	混合料工	
15-005	烧结工	
15-006	冷却筛分工	
15-007	返矿工	
15-008	风机工	
15-009	球团原料工	
15-010	造球工	
15-011	球团竖炉工	
15-012	成品矿运送工	
15-013	炼焦洗煤工	
15-014	洗煤过滤工	
15-015	洗煤药剂工	
15-016	备煤工	
15-017	配煤工	
15-018	烧焦工	
15-019	焦炉调温工	
15-020	煤焦车司机	
15-021	运焦工	
15-022	冷凝鼓风工	
15-023	硫铵工	
15-024	蒸馏工	
15-025	化产泵工	
15-026	洗涤工	
15-027	结晶工	
15-028	脱酚工	

15-029	沥青工	
15-030	焦化副产品包装工	
15-031	槽罐清洗工	
15-032	高炉原料工	
15-033	炉前工	
15-034	炼铁工	
15-035	热风炉工	
15-036	煤粉工	
15-037	高炉配管工	
15-038	碾泥工	
15-039	铸铁工	
15-040	铁库工	
15-041	渣处理工	
15-042	炉衬工	
15-043	钢水罐准备工	
15-044	整模工	
15-045	废钢加工工	
15-046	炼钢原料工	
15-047	混铁炉工	
15-048	装入机工	
15-049	平炉炼钢工	
15-050	转炉炼钢工	
15-051	电炉炼钢工	
15-052	特种炉炼钢工	
15-053	炉外精炼工	
15-054	铸钢工	
15-055	连铸工	
15-056	脱模工	
15-057	钢锭坯整理工	
15-058	換罐清渣工	
15-059	炼钢备品工	
15-060	1	
15-061	均热工	
15-062	加热工	
15-063	轧钢工	
15-064	轧钢精整工	
15-065	重轨加工工	
15-066	大管坯处理工	
15-067	特管造型工	
15-068	铸管工	
15-069		
15-070	· 特管检查工	
15-071	· 特管涂油工	
15-072	· 特管备品工	
15-073	钢材热处理工	
15-074	酸洗工	
15-075	脱脂工	
15-076	镀锌工	
15-077	镀锡工	
15-078	彩涂工	
10 010	ルンル・ユ	

15-079	轧钢成品工	
15-080	轧钢备品工	
15-081	拉丝工	
15-082	钢丝绳制造工	
15-083	金属纱网编织工	
15-084	钢丝制品精整工	
15-085	钢丝制品成品工	
15-086	钢丝制品备品工	
15-087	铁合金原料工	
15-088	铁合金电炉冶炼工	
15-089	铁合金成品工	
15-090	铁合金电极糊工	
15-091	钒铁原料工	
15-092	钒铁焙烧工	
15-093	钒铁浸滤工	
15-094	钒铁沉淀工	
15-095	钒铁熔化工	
15-096	金属铬原料工	
15-097	金属铬焙烧工	
15-098	金属铬浸滤工	
15-099	金属铬反应工	
15-100	金属铬还原工	
15-101	铁合金转炉冶炼工	
15-102	铁合金高炉冶炼工	
15-103	铁合金特种炉冶炼工	
15-104	铁合金真空炉冶炼工	
15-105	铁合金回转窑冶炼工	
15-106	铁合金备品工	
15-107	炭素煅烧工	
15-108	炭素配料工	
15-109	炭素混捏工	
15-110	炭素压型工	
15-111	炭素焙烧工	
15-112	炭素浸渍工	
15-113	炭素石墨化工	
15-114	炭素制品加工工	
15-115	炭素纤维工	
15-116	石墨制品工	
15-117	耐火原料工	
15-118	耐火成型工	
15-119	耐火砖干燥工	
15-120	隧道窑烧成工	
15-121	倒焰窑烧成工	
15-122	回转窑工	
15-123	竖窑工	
15-124	浸油退火工	
15-125	磨砖工	
15-126	粉状耐火材料加工工	
15-127	特殊耐火材料工	
15-128	耐火纤维制品工	

15-129	煤气炉工	
15-130	物理性能检验工	
15-131	化学分析工	
15-132	工艺监督工	
15-133	产品质量检查工	
15-134	取制样工	
16-001	硫化物焙烧工	
16-002	二氧化硫气体净化工	
16-003	二氧化硫气体转化工	
16-004	氨氧化工	
16-005	浓硝酸工	
16-006	酸性气体吸收工	
16-007	氯化氢合成工	
16-008	盐水工	
16-009	蒸吸工	
16-010	纯碱碳化工	
16-011	重碱煅烧工	
16-012	· 纯碱石灰工	
16-013	重质纯碱工	
16-014	联碱洗盐工	
16-015	联碱结晶工	
16-016	苛化工	
16-017	变电整流工	
16-018	烧碱电解工	
16-019	氯氢处理工	
16-020	烧碱蒸发工	
16-021	固碱工	
16-022	液氯工	
16-023	电解槽修槽工	
16-024	无机反应工	
16-025	电化学反应工	
16-026	窑炉反应工	
16-027	高频等离子工	
16-028	无机试剂工	
16-029	有机试剂工	
16-030	高纯试剂工	
16-031	临床试剂工	
16-032	催化剂制造工	
16-033	催化剂试验工	
16-034	合成氨总控工	
16-035	水煤气工	
16-036	油气化工	
16-037	气体深冷分离工	
16-038	合成氨转变工	
16-039	合成氨净化工	
16-040	合成氨气体压缩工	
16-041	氨合成工	
16-042	甲醇合成工	
16-043	尿素合成工	
16-044	尿素加工工	

16-045	硝酸铵中和工	
16-046	硝酸铵结晶造粒工	
16-047	多孔硝酸铵造粒工	
16-048	碳酸氢铵碳化工	
16-049	硫酸铵中和工	
16-050	黄磷电炉工	
16-051		
16-052	过磷酸钙混化工	
16-053	过磷酸钙热化工	
16-054	磷矿酸解工	
16-055		
16-056	磷酸铵氨化造粒工	
	· 钙镁磷肥工	
16-057	元素肥料混配工	
16-058	醋纤酯制备工	
16-059	棉胶液制备工	
16-060	片基流延工 	
16-061	感光材料涂布工 网络到到人民工	
16-062	照像乳剂合成工	
16-063	照像乳剂熔化工	
16-064	感光专用药液配制工	
16-065	油乳制备工	
16-066	感光材料包装工	
16-067	135 暗盒制造工	
16-068	感光材料整理工	
16-069	感光材料工艺检查工	
16-070	废片、白银回收工	
16-071	照相性能测定工	
16-072	包装材料检验工	
16-073	感光材料检验工	
16-074	片(纸)基检验工	
16-075	有机合成试验工	
16-076	乳剂试验工	
16-077	片(纸)基试验工	
16-078	磁记录材料检验工	
16-079	磁记录材料试验工	
16-080	磁粉制备工	
16-081	磁浆制备工	
16-082	磁带涂布压光工	
16-083	磁带整理工	
16-084	软磁盘整理工	
16-085	管式炉裂解工	
16-086	裂解气分离工	
16-087	裂解气压缩工	
16-088	乙醇合成工	
16-089	乙醇精馏工	
16-090	羰基合成工	
16-091	丁(辛)醇合成工	
16-092	电石炉工	
16-093	乙炔发生工	
16-094	氯乙烯合成工	

16-095	氯乙烯精馏工	
16-096	氧氯化工	
16-097	二氯乙烷精馏工	
16-098	二氯乙烷裂解工	
16-099	二氯乙烷裂解气分离工	
16-100	氯乙烯聚合工	
16-101	聚氯乙烯汽提干燥工	
16-102	乙醛合成工	
16-103	醋酸合成工	
16-104	苯烃化工	
16-105	乙苯脱氢工	
16-106	苯乙烯精馏工	
16-107	丁烯脱氢反应工	
16-108	萃取精制工	
16-109	丁苯聚合工	
16-110	胶乳脱气工	
16-111	丁苯后处理工	
16-112	聚合工	
16-113	有机合成工	
16-114	炭黑生产工	
16-115	染料拼混工	
16-116	染料标准化工	
16-117	染料应用试验工	
16-118	农药生测试验工	
16-119	涂料合成树脂工	
16-120	研磨分散工	
16-121	制漆配色调制工	
16-122	溶剂蒸煮工	
16-123	溶剂培菌工	
16-124	溶剂发酵工	
16-125	溶剂蒸馏工	
16-126	原料准备工	
16-127	司泵工	
16-128	压缩机工	
16-129	气体净化工	
16-130	过滤工	
16-131	油加热工	
16-132	制冷工	
16-133	蒸发工	
16-134	蒸馏工	
16-135	萃取工	
16-136	吸收工	
16-137	吸附工	
16-138	干燥工	
16-139	结晶工	
16-140	包装工	
16-141	水处理工	
16-142	三废处理工	
16-143	分析工	
16-144	物性检验工	

16-145	化工工艺试验工	
16-146	化工总控工	
16-147	化工检修钳工	
16-148	化工检修铆工	
16-149	化工检修管工	
16-150	化工检修焊工	
16-151	化工检修电工	
16-152	化工仪表维修工	
16-153	分析仪器维修工	
16-154	化工防腐衬胶工	
16-155	化工防腐喷镀工	
16-156	化工防腐铅焊工	
16-157	化工防腐砖板衬里工	
16-158	化工防腐塑料工	
16-159	化工玻璃钢防腐工	
16-160	橡胶配料工	
16-161	炼胶工	
16–162	制浆工	
16-163	浸胶刮浆工	
16-164	压延工	
16-165	压出工	
16-166	裁断工	
16-167	橡胶鞋工业缝纫工	
16-168	橡胶半成品、半制品收发工	
16-169	橡胶硫化工	
16-170	胶件成品整修工	
16-171	橡胶试验工	
16-172	钢丝圈制造工	
16-173	帘布贴合工	
16-174	外胎成型工	
16-175	内胎水胎制造工	
16-176	编织缠绕工	
16-177	胶管制品成型工	
16-178	胶带成型工	
16-179	胶布制品成型工	
16-180	橡胶金属零附件处理及橡胶模具保管工	
16-181	橡胶杂品成型工	
16-182	软管及杂件总成工	
16-183	浇注型聚氨脂胶件、胶带成型工	
16-184	胶鞋成型工	
16-185	亮油配制工	
16-186	胶乳配制工	
16-187	胶乳制品成型工	
16-188	胶乳制品后处理工	
16-189	废胶处理工	
16-190	再生胶再生工	
16-191	再生胶精炼工	
17-001	纺织设备保全工	
17-002	纺织设备检修工	
17-003	纺织设备措施工	

17-004	纺织设备揩车工	
17-005	精梳植针工	
17-006	纺织设备专件修理工	
17-007	测试修理工	
17-008	纺织设备部件配套工	
17-009	清花挡车工	
17-010	梳棉(毛) 挡车工	
17-011	并条挡车工	
17-012	粗纱挡车工	
17-013	细纱挡车工	
17-014	名号 15 T	
17-015	并筒挡车工	
17-016	捻线挡车工	
17-017	摇纱挡车工	
17-018	打小包工	
17-019	打中(大)包工	
17-020	特杯纺挡车工	
17-020	空气调节工	
17-022	生。 「生物」を 生物(一般)を 生物(一般)を 生物(一般)を 生物(一般)を 生物(一般)を して して して して して して して して して して	
17-023	纤维验配工	
17-024	纺部试验工	
17-025	整经挡车工	
17-026	表	
17-027	调浆工	
17-028	一門水工 穿筘挡车工	
17-029	オ和ローエ	
17-030	纽廷妇士 织布挡车工	
17-031	织布帮接工	
17-031	织布换纬工	
17-033	织布加油工	
17-034	织布上轴工	
17-035	验布工	
17-036	修布工	
17-037	整理分等工	
17-038	金柱ガザエ 一	
17-039	妈和工 织部试验工	
17-040		
17-040	方切足额侧足工 选毛(验毛)工	
17-042	选七(<u></u>	
17-043		
17-044	百七扫手工 针梳复洗挡车工	
17-045	制条指导工	
17-046	一种表面	
17-046	余米扫牛工	
17-047	旅余扫牛工	
17-049	纺部检验工 知為工	
17-050	织补工	
17-051	烧毛挡车工	
17-052	匹染挡车工 <i>6</i> 20世纪在工	
17-053	缩呢挡车工	

17-054	树脂整理工	
17-055	烤呢挡车工	
17-056	中间检验工	
17-057	剪呢挡车工	
17-058	电压挡车工	
17-059	热定型挡车工	
17-060	回修工	
17-061	卷呢挡车工	
17-062	上机开出工	
17-063	织部检查工	
17-064	准织皮工	
17-065	坯布整理工	
17-066	近	
17-066	災売扫半工 染色牢度试验工	
17-068	染色牛皮瓜娅工 染色小样工	
17-069	含油量分析工	
17-070	纤维含量分析工	
17-071	染纱挡车工	
17-072	脱水挡车工	
17-073	烘干挡车工	
17-074	并线挡车工	
17-075	络纬挡车工 基础单位数 在工	
17-076	蒸轴剪纱挡车工	
17-077	量绒挡车工	
17-078	毛纺织成品检验工	
17-079	抄车工	
17-080	散毛染色挡车工	
17-081	分梳挡车工	
17-082	刮车工	
17-083	梳纺质量检查工	
17-084	断头测定工	
17-085	后纺质量检验工	
17-086	纺部验纱工	
17-087	拉毛挡车工	
17-088	团毛挡车工	
17-089	洗线挡车工	
17-090	洗毛烘毛挡车工	
17-091	弹毛挡车工 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)	
17-092	纬纱验纱工	
17-093	卷轴工	
17-094	洗呢(毯)挡车工	
17-095	炭化挡车工	
17-096	人工(机械)裁毯工	
17-097	缝角叠毯工 (1/4)	
17-098	化料工	
17-099	罗纹机挡车工	
17-100	柯登机罗纹套口工	
17-101	横机挡车工	
17-102	规格检验工	
17-103	横机(圆机)半成品检验工	

17-104	维 纫检验工	
17-105	挑补绣工	
17-106	成衫染色工	
17-107	成衣定型工	
17-108	成衣检验工	
17-109	成衣指导工	
17-110	化验分析工	
17-111	布包检验工	
17-112	扎把工	
17-113	浸酸工	
17-114	装麻工	
17-115	烤麻工	
17-116	精炼给油(制油)工	
17-117	软麻挡车工	
17-118	精干麻分磅工	
17-119	扯麻工	
17-120		
17-121	大小切挡车工	
17-122	人才切到十工	
17-123	拣麻分磅工	
17-124	延展挡车工	
17-125	制条挡车工	
17-126	大小切圆梳指导工	
17-127	麻球成包工	
17-128	· 绕团挡车工	
17-129	制乳液工	
17-130	软麻(喂接)挡车工	
17-131	运油麻工	
17-132	清纤挡车工	
17-133	量检挡车工	
17-134	重位134-1-1	
17-135	近	
17-136	印袋挡车工	
17-137	原料检验工	
17-138	分束工	
17-139	ガベエ 栉梳挡车工	
17-140	 	
17-141	成条挡车工	
17-141		
17-143	祖乡私保扫手工 剪毛挡车工	
17-144	男七扫牛工	
17-144	丌幅扫平工 染色防水防腐浸渍挡车工	
17-146	宋已初小树腐夜顶扫半工 上蜡挡车工	
17-146	工類扫牛工	
17-148	配M工	
17-149	切前指导工 织部指导工	
17-149		
17-150		
17-151	<u>匹虽扫手工</u> 练(煮) 茧挡车工	
17-153	练(煮) 取扫牛工 自动缫挡车工	
11 100	日別珠11十上	

17-154	立缫挡车工	
17-155	复摇挡车工	
17-156	丝小真空给湿工	
17-157	编检工	
17-158	绞丝工	
17-159	派点丝整理工	
17-160	缫丝成品检验工	
17-161	纤度丝检验工	
17-162		
17-163	炼油挡车工	
17-164	选茧质量检验工	
17-165	缫丝工艺试验工	
17-166	缫丝半成品质量检验工	
17-167	纤度感知器调验工	
17-168	复整指导工	
17-169	意匠工	
17-170	成绞挡车工	
17-171	准备指导工	
17-172	泡丝(浸渍)工	
17-173	整经指导工	
17-174	经轴回修工	
17-175	纤维分析工	
17-176	准备原料保燥(给湿)工	
17-177	织机装造工	
17-178	纹版复制工	
17-179	丝绸成品处理工	
17-180	着色工	
17-181	剪花机挡车工	
17-182	拣丝(原料筛网)工	
17-183	筛网成品烘燥工	
17-184	纹丝染色工	
17-185	绷丝工	
17-186	榔丝工	
17-187	开绵挡车工	
17-188	外加工指导工	
17-189	扒茧工	
17-190	选配丝工	
17-191	纹板连接工	
17-192	润绸机挡车工	
17-193	呢橡毯预缩机挡车工	
17-194	烧摇挡车工	
17-195	叠绸挡车工	
17-196	精炼助剂配料工	
17-197	水洗扯块工	
17-198	打绵挡车工	
17-199	调和挡车工	
17-200	原料选别工	
17-201	切茧挡车工	
17-202	除蛹挡车工	
17-203	腐化(发醇)工	

17-204	练桶工	
17-205	扎吐槽洗工	
17-206	水洗挡车工	
17-207	精干绵选别工	
17-208	精练锅挡车工	
17-209	配绵工	
17-210	给湿工	
17-211	精干品磅球工	
17-212	开茧挡车工	
17-213	落绵挡车工	
17-214	切绵挡车工	
17-215	排绵挡车工	
17-216	磅绵配球工	
17-217	制绵(圆梳工艺)指导工	
17-218	练条挡车工	
17-219	延绞挡车工	
17-219	延纹扫牛工	
17-220	物必有牛工	
17-221		
17-223	翻丝扫牛工	
17-224 17-225	轧水挡车工	
17-226		
17-227	台车挡车工	
17-228	大圆机挡车工	
17-229	纬编挡车工	
17-230	经编挡车工	
17-231	上轴工	
17-232	穿丝工	
17-233	坯布修验工 4.60km	
17-234	络缝线工	
17-235	绣花挡车工	
17-236	铸针工	
17-237	经编钳针工	
17-238	图案打样工	
17-239	织袜挡车工	
17-240	後头挡车工	
17-241	袜子半成品检验工	
17-242	袜子抽验工	
17-243	修袜工	
17-244	皂煮洗袜工	
17-245	袜子定型工	
17-246	烫袜工	
17-247	配袜工	
17-248	坯布检查工	
17-249	翻布打印工	
17-250	坯布缝接工	
17-251	烧毛机挡车工	
17-252	烧毛机司炉工	
17-253	煮练机挡车工	

17-254	漂酸洗机挡车工	
17-255	开幅轧水烘燥机挡车工	
17-256	单双层丝光机挡车工	
17-257	碱(酸)减量机挡车工	
17-258	炼漂机挡车工	
17-259	三效挡车工	
17-260	荷化工	
17-261	配碱工	
17-262	冷冻机操作工	
17-263	染色挡车工	
17-264	打卷机挡车工	
17-265	退捻机挡车工	
17-266	热载体油锅炉工	
17-267	印染磨料工	
17-268	印染煮糊工	
17-269	印花色浆配制工	
17-270	印花剩浆管理工	
17-271	表訴花筒工正(副)手	
17-272	打底机挡车工	
17-273	印花挡车工	
17-274	蒸化机挡车工	
17-275	洗布机挡车工	
17-276	拉幅机挡车工	
17-277	泡沫整理机挡车工	
17-278	液氨整理机挡车工	
17-279	液氨回收工	
17-280	树脂整理机挡车工	
17-281	热定型机挡车工	
17-282	然是至7633千工	
17-283	蒸呢机挡车工	
17-284	防缩机挡车工	
17-285	乳乳が胃	
17-286	轧花机挡车工	
17-287	电光机挡车工	
17-288	^{七元}	
17-289	印染成品验布工	
17-290	复查折布工	
17-291		
17-292	時期足可工	
17-293	印染成品打包装箱工	
17-294	印染成品拼件工	
17-295	印染样本工	
17-296	印染代华工	
17-297	印染化验工	
17-298	印架化短工 印染工艺仿样(色)工	
17-299	印象工艺物件(色)工	
17-300	印架工乙位宣工 印染成品抽查工	
17-300	中案成品抽查工 染化料配制工	
17-301		
	印花辊筒车磨工	
17-303	印花辊筒打样工	

17-304	印花辊筒镀铬抛光工	
17-305	報筒雕刻质检工	
17-306	花样放样制板工	
17-307	報筒雕刻工	
17-308	報筒涂蜡工	
17-309	報筒腐蚀工	
17-310	印花花样描绘工	
17-311	印花花样拍摄制片工	
17-312	印花感光工	
17-313	平网型低雕刻工	
17-314	平网防漆制板工	
17-315	平网感光制板上漆工	
17-316	平网绷框工	
17-317	钢芯硬轧雕刻工	
17-318	起绒机挡车工	
17-319	洗绒机挡车工	
17-320	割绒轧碱机挡车工	
17-321	割绒机挡车工	
17-322	割绒刀片磨制工	
17-323	刷毛机挡车工	
17-324	磨绒机挡车工	
17-325	绞纱丝光挡车工	
17-326		
17-327	染纱挡车工	
17-328	绞纱上浆工	
17-329	绞纱烘燥机挡车工	
17-330	色纱检查工	
17-331	色纱司库工	
17-332	配经工	
17-333	配纬工	
17-334	倒筒挡车工	
17-335	拆链工	
17-336	染纱出笼工	
17-337	皂炼工	
17-338	染色拼纱工	
17-339	对折机挡车工	
17-340	台板印花机挡车工	
17-341	印花加料工	
17-342	印花汽蒸工	
17-343	烫平机挡车工	
17-344	踏花板工	
17-345	翻布打印工	
17-346	加捻成绞挡车工	
17-347	订商标工	
17-348	刺绣机挡车工	
17-349	打裥机挡车工	
17-350	超声波花边机挡车工	
17-351	地毯补头工	
17-352	碱缩轧染平洗联合机挡车工	
17-353	中被开裁工	
		<u> </u>

17-354	巾被漂白工	
17-355	浸纱清洗工	
17-356	光挡车工	
17-357	并打丝挡车工	
17-358	拖浆机挡车工	
17-359	制线挡车工	
17-360	蜡光挡车工	
17-361	长丝分级工	
17-362	线带产品定型工	
17-363	线带产品检验包装工	
17-364	织带机换筒工	
17-365	印刷商标机挡车工	
17-366	排须机挡车工	
17-367	爱丽纱机挡车工	
17-368	织带产品改机工	
17-369	抓剪挡车工	
17-370	烫剪挡车工	
17-371	拆烫挡车工	
17-372	剪花机挡车工	
17-373	拼晾纱工	
17-374	刷白浆工	
17-375	贴布工	
17-376	捎布工	
17-377	洗台板工	
17-378	轧 漂工	
17-379	翻布工	
17-380	铲边纱框工	
17-381	服装裁剪工	
17-382	服装缝纫工	
17-383	电脑绣花工	
17-384	服装整烫工	
17-385	胶制服装上胶工	
17-386	服装检验工	
17-387	服装包装工	
17-388	羽绒洗毛工	
17-389	服装水洗工	
17-390	充羽工	
17-391	制鞋刮浆工	
17-392	制鞋帮底工	
17-393	鞋帽缝制工	
17-394	制鞋挤注工	
17-395	制鞋排鞋工	
17-396	鞋帽检验工	
17-397	制帽整烫工	
17-398	针织帽倒纱工	
17-399	针织帽挡车工	
17-400	针织帽铺工	
17-401	锭杆热轧工	
17-402	锭子装配工	
17-403	锭子检查工	

17-404	罗拉刨丝工	
17-405	金属冷打工	
17-406		
17-407	据架检查工 -	
17-408	喷丝头冶炼工	
17-409	喷丝头(板)制作工	
17-410	喷丝头(板) 检查工	
17-411	喷丝头(板)清洗工	
17-412	计量泵选配工	
17-413	计量泵流量检测工	
17-414	金属植针工	
17-415	塑、木梭制作工	
17-416	塑、木梭修检工	
17-417	塑、木管制作工	
17-418	木管涂料工	
17-419	胶合工	
17-420	木锭制造工	
17-421	纹板制造工	
17-422	木配(杂)件制造工	
17-423	木针板制造工	
17-424	卷综棒制造工	
17-425	压缩木制造工	
17-426	层压木配件制造工	
17-427	成坯工	
17-428	钢芯、模胎制造工	
17-429	镍网、模胎处理工	
17-430	涂胶卷管工	
17-431	纸管制作工	
17-432	钢纸制作工	
17-433	配料准备工	
17-434	塑料纱管制作工	
17-435	织针制作工	
17-436	织针专职检验工	
17-437	织针刀模具工	
17-438	打结刀工	
17-439	纺织刀剪工	
17-440	纺器检验包装工	
17-441	钢丝综三联机挡车工	
17-442	钢筘制片工	
17-443	钢筘编筘整型工	
17-444	停经片压延制条工	
17-445	停经片冲剪工	
17-446	拉丝工	
17-447	盖板(针布)制作工	
17-448	切边包装工	
17-449	针布修理工	
17-450	钨铜制件工	
17-451	古城市 (古城市) (
17-451	古条检验工	
17-453	四余位短上 圏钩成型工	
11-400	២內风空上	

17-454	裁料工
17-455	磨尖冲剪切工
17-456	针圈研抛工
17-457	针圈检验工
17-458	压延压出工
17-459	打(刮)浆工
17-460	底片成型工
17-461	底布配料工
17-462	皮仁(皮圈)成型工
17-463	整修工
17-464	橡胶磨床工
17-465	胶圈酸处理工
17-466	胶圈切割工
17-467	胶圈成品检验工
17-468	喷砂工
17-469	橡胶辊筒胶圈胶管成型工
17-470	橡胶车工
17-471	涂胶热压复合工
17-472	剑杆整修工
17-473	瓷件整理包装工
17-474	热压铸修工
17-475	原料处理工
17-476	成型整修工
17-477	瓷件检验工
17-478	炼漂染色绸坯准备工
17-479	串绸工
17-480	机头布剥色水洗工
17-481	起绉机挡车工
17-482	挂吊染操作工
17-483	手绘工
17-484	单滚筒整理机挡车工
17-485	布料折景机挡车工
17-486	星型架上下架操作工
17-487	丝绒烤花机挡车工
17-488	排绒机挡车工
17-489	粘胶、浆粕装球操作工
17-490	粘胶、浆粕蒸煮操作工
17-491	粘胶、浆粕打浆操作工
17-492	粘胶、浆粕漂白操作工
17-493	粘胶、浆粕烘干操作工
17-494	二硫化碳熔硫操作工
17-495	二硫化碳电炉操作工
17-496	二硫化碳煤气炉操作工
17-497	二硫化碳精馏操作工
17-498	二硫化碳回收操作工
17-499	原液准备浸渍操作工
17-500	原液准备老成黄化操作工
17-501	粘胶短丝后处理操作工
17-502	粘胶长丝后处理操作工
17-503	玻璃纸制造工

17-504	电石操作工	
17-505	聚乙烯醇制造工	
17-506	凝固浴操作工	
17-507	短丝整理操作工	
17-508	长丝整理操作工	
17-509	牵切挡车工	
17-510	皮板制造工	
17-511	腈纶聚合操作工	
17-512	腈纶回收操作工	
17-513	腈纶溶液循环操作工	
17-514	腈纶后处理操作工	
17-515	湿法纺原液制造工	
17-516	湿法纺纺丝操作工	
17-517	湿法纺纺丝精密工	
17-518	湿法纺酸碱站操作工	
17-519	涤纶卸料、投料操作工	
17-520	涤纶聚合操作工	
17-521	涤纶切粘操作工	
17-522	涤纶热媒操作工	
17-523	涤纶乙二醇回收操作工	
17-524	锦纶盐处理操作工	
17-525	锦纶聚合操作工	
17-526	锦纶单体回收操作工	
17-527	熔融纺干燥操作工	
17-528	熔融纺纺丝操作工	
17-529	熔融纺卷绕操作工	
17-530	熔融纺组件工	
17-531	熔融纺短丝后处理工	
17-532	熔融纺长丝牵伸挡车工	
17-533	熔融纺长丝加弹挡车工	
17-534	氨纶溶剂精制操作工	
17-535	氨纶聚合操作工	
17-536	氨纶包缠操作工	
17-537	芳砜纶加料过滤操作工	
17-538	芳砜纶纺丝牵伸操作工	
17-539	毛条制造工	
17-540	帘子布初复捻挡车工	
17-541	织布挡车工	
17-542	吸胶工	
17-543	无纺布热轧挡车工	
17-544	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	
17-545	联合机挡车工	
17-546	小无纺挡车工	
17-547	空滤针刺挡车工	
17-548	来点挡车工 ************************************	
17-549	化纤设备保全工	
18-001	制浆备料工	
18-002	化学制浆工	
18-003	机械制浆工	
18-004	造纸工	
10 001	セ ツ 上	

18-005	纸张整饰工	
18-006	制浆残液回收工	
18-007	制浆残液利用工	
18-008	涂料制备工	
18-009	涂料加工纸制造工	
18-010	玻璃纸制造工	
18-011	合成纸制造工	
18-012	造纸网制纸工	
18-013	造纸网织造工	
18-014	造纸网定型工	
18-015	自行车钢材改制工	
18-016	自行车高频焊接工	
18-017	自行车车圈、泥板成型工	
18-018	自行车零件制造工	
18-019	自行车部件组合工	
18-020	自行车装配工	
18-021	自行车表面精饰工	
18-022	维纫机坯件制造工	
18-023	缝纫机零件制造工	
18-024	维纫机机头装配工	
18-025	缝纫机机针制造工	
18-026	钟(表)零件制造工	
18-027	钟(表)部件、组件装配工	
18-028	钟(表)成品装配工	
18-029	钟(表)壳体制造工	
18-030	钟(表)零件精密注塑工	
18-031	钟(表)面盘(针)制造工	
18-032	钟(表)带(链)制造工	
18-033	钟(表)宝石轴承防震器制造工	
18-034	钟(表)专用石英谐震器制造工	
18-035	钟(表)发条制造工	
18-036	钟、表专用润滑油脂合成工	
18-037	玻璃配料工	
18-038	玻璃(搪瓷)窑(炉)砌筑工	
18-039	玻璃熔化工	
18-040	玻璃手工成型工	
18-041	玻璃自动机成型工	
18-042	玻璃热处理工	
18-043	玻璃灯工	
18-044	安瓶(片剂瓶)成型工	
18-045	玻璃仪器刻(印)度工	
18-046	玻璃制品割、磨、烘工	
18-047	玻璃刻磨工	
18-048	气炼石英玻璃工	
18-049	电熔石英玻璃工	
18-050	陶瓷原料制备工	
18-051	陶瓷机械成型工	
18-052	陶瓷注浆成型工	
18-053	陶瓷手工成型工	
18-054	陶瓷烧成工	
	, y - 3//3///	

18-055	陶瓷彩瓷工	
18-056	陶瓷手工彩绘工	
18-057	陶瓷雕塑、雕刻、堆雕工	
18-058	陶瓷石膏模型工	
18-059	陶瓷制匣钵工	
18-060	金水制备工	
18-061	· 资用颜料工	
18-062	陶瓷棉制作工	
18-063	陶瓷装出窑工	
18-064	· 资用花纸印刷工	
18-065	· 资用花纸制版工	
18-066	刻瓷工	
18-067	据瓷坯体制作工	
18-068	据	
18-069	据	
18-009		
18-070		
18-071		
18-073		
18-074		
	搪瓷窑炉司炉工	
18-075	瓶胆封口工 ************************************	
18-076	瓶胆拉底工	
18-077	瓶胆镀银工	
18-078	瓶胆真空工	
18-079	保温瓶外壳制造工	
18-080	瓶壳表面装饰工	
18-081	保温瓶装配工	
18-082	玻璃灯头压制工	
18-083	电光源导丝制造工	
18-084	灯用化学配料工	
18-085	电光源灯丝制造工	
18-086	电光源芯柱制造工	
18-087	电光源灯芯装架工	
18-088	电光源封口工	
18-089	电光源充排气工	
18-090	电光源喷涂工	
18-091	电光源真空蒸镀工	
18-092	电光源装焊、老练工	
18-093	- 皂用油脂原料准备工	
18-094	皂化工	
18-095	皂基处理工	
18-096	肥皂成型工	
18-097	甘油水处理工	
18-098	甘油精制工	
18-099	石腊氧化工	
18-100	脂肪酸钠皂分离工	
18-101	脂肪酸精制工	
18-102	合脂残渣处理工	
18-103	合脂醇回收工	
18-104	尾气处理工	

18-105	磺化及中和工	
18-106	供氯和盐酸吸收工	
18-107	烷基磺酸钠制造工	
18-108	洗衣粉成型工	
18-109	热风制备工	
18-110	香料原料处理工	
18-111	香料合成工	
18-112	香料分馏工	
18-113	香料精制工	
18-114	香精配制工	
18-115	天然香料制备工	
18-116	复合管制管工	
18-117	铝管制管工	
18-118	膏体制造工	
18-119	火柴印磷工	
18-120	旋切梗盒片工	
18-121	火柴沾制药工	
18-122	火柴配药工	
18-123	火柴装盒工	
18-124	刷磷包封工	
18-125	火柴制盒工	
18-126	练油树脂工	
18-127	油墨颜料制作工	
18-128	油墨配料工	
18-129	油墨轧制工	
18-130	挤水油墨工	
18-131	三胶原料预处理工	
18-132	三胶制胶工	
18-133	三胶后处理工	
18-134	锌筒成型工	
18-135	炭棒成型工	
18-136	炭棒焙烧工	
18-137	电解质配制工	
18-138	正极配料工	
18-139	正极成型工	
18-140	隔离层制备工	
18-141	电池部件制备工	
18-142	电池装配工	
18-143	电池试制工	
18-144	醋纤酯制备工	
18-145	棉胶液制备工	
18-146	片基流延工	
18-147	感光材料涂布工	
18-148	照相乳剂合成工	
18-149	照像乳剂熔化工	
18-150	感光专用药液配制工	
18-151	油乳制备工	
18-152	感光材料包装工	
18-153	135 暗盒制造工	
18-154	感光材料整理工	

18-155	感光材料工艺检查工	
18-156	废片、白银回收工	
18-157	照相性能测定工	
18-158	包装材料检验工	
18-159	感光材料检验工	
18-160	片(纸)基检验工	
18-161	有机合成试验工	
18-162	乳剂试验工	
18-163	片(纸)基试验工	
18-164	制卤工	
18–165	采盐工	
18-166	制卤维修工	
18–167	扬水工	
18–168		
18-169	筑盐工	
18-170	苦卤综合利用工	
18-171	原盐精制工	
18-172	真空制盐蒸发工	
18-173	真空制盐干燥工	
18-174	真空制盐脱水工	
18-175	平锅制盐工	
18-176	卷扬机卤工	
18-177	井口工	
18-178	输卤轮水工	
18-179	水举采卤工	
18-180		
18-181	報工	
18-182	制筒工	
18-183	逗丝工	
18-184	<u>根工</u>	
18-185	潜卤泵采卤工	
18-186	输蔗破碎机工	
18-187	压榨机工	
18-188	糖汁中和工	
18-189	碳酸饱充工	
18-190	硫漂工	
18-191	过滤机工	
18-192	糖汁蒸发工	
18-193	<u>橋打然久工</u> 煮糖助晶工	
18-194	分密机工	
18-195	糖机工	
18-196	生牛(羊)乳预处理工	
18-197	牛(羊)乳杀菌工	
18-198	乳品浓缩工	
18-199	乳品干燥工	
18-200	45円 株工	
18-200	第	
18-202	北	
18-203	// // // // // // // // // // // // //	
18-204	干酪素点制工	
10 404	町糸川町上	

18-205	乳清工	
18-206	微生物培菌工	
18-207	酵母工	
18-208	制曲工	
18-209	粉碎工	
18-210	糖化工	
18-211	发酵工	
18-212		
18-213	过滤工	
18-214	蒸馏串香工	
18-215	提取工	
18-216	浸泡工	
18-217	夜心工 配酒工	
18-218	- 10-14-1	
18-219	麦芽制造工	
18-220	啤酒麦汁制造工 「一気ル深制タエ	
18-221	二氧化碳制备工	
18-222	固体酒精制造工 ************************************	
18-223	洗瓶机工	
18-224	罐装机工	
18-225	贴标机工	
18-226	消毒灭菌工	
18-227	装酒工	
18-228	糖坯制造工	
18-229	糖果成型工	
18-230	胶基糖制造工	
18-231	冰糖制造工	
18-232	饼干配料调粉工	
18-233	饼干成型工	
18-234	饼干焙烤工	
18-235	巧克力原料处理工	
18-236	巧克力制造成型工	
18-237	镀锡薄板裁剪工	
18-238	空罐制盖工	
18-239	罐身成型工	
18-240	罐头封罐工	
18-241	罐头原料处理工	
18-242	罐头调味工	
18-243	罐头装罐工	
18-244	罐头杀菌工	
18-245	制革原皮工	
18-246	制革准备工	
18-247	制革鞣制工	
18-248	制革整理工	
18-249	皮鞋划裁工	
18-250	皮鞋制帮工	
18-251	皮鞋制底工	
18-252	皮鞋设计工	
18-253	鞋楦设计工	
18-254	制楦工	

18-255	制球片工	
18-256	制球成型工	
18-257	制球整理工	
18-258	皮革服装(手套)制作工	
18-259	皮箱(包)制作工	
18-260	毛皮染整工	
18-261	毛皮配制工	
18-262	毛皮划裁工	
18-263	毛皮缝制工	
18-264	毛皮吊制工	
18-265	木家具配料工	
18-266	家具机械木工	
18-267	木家具胶压工	
18-268	家具手木工	
18-269	旋木工	
18-270	木制品涂饰工	
18-271	木容器工	
18-272	沙发工	
18-273	穿、织、棚工	
18-274	金属家具成型工	
18-275	铱粒制造工	
18-276	金合金冶炼工	
18-277	自来水笔尖制造工	
18-278	球珠制造工	
18-279	球座体工具制作工	
18-280	圆珠笔芯制作工	
18-281	纤维笔头、贮水芯制造工	
18-282	笔类金属零件制造工	
18-283	笔类非金属零件制造工	
18-284	笔类套杆彩漆喷涂工	
18-285	套杆镶刻工	
18-286	笔类零件阳极氧化工	
18-287	笔类零件装饰镀膜工	
18-288	笔类装配工	
18-289	墨水制造工	
18-290	书写油墨制造工	
18-291	铅芯制造工	
18-292	铅笔板制造工	
18-293	铅笔板变型处理工	
18-294	铅笔杆制造工	
18-295	铅笔外观加工工	
18-296	手风琴装配工	
18-297	手风琴零件制作工	
18-298	手风琴校音工	
18-299	口琴制作工	
18-300	拉弦乐器制作工	
18-301	弹拨乐器制作工	
18-302	吹奏乐器制作工	
18-303	击奏乐器制作工	
18-304	鼓乐乐器制作工	

18-305	铜响乐器制作工	
18-306	提琴制作工	
18-307	琴弓制作工	
18-308	琴弦制作工	
18-309	管乐器制作工	
18-310	管乐器音孔定音工	
18-311	管乐器弯管制作工	
18-312	管乐器活塞附管制作工	
18-313	击剑制作工	
18-314	球网制作工	
18–315	赛艇制作工	
18-316	航模内燃机制作工	
18-317	乒乓球制作工	
18-318	羽毛球拍制作工	
18–319	乒乓球拍制作工	
18-320	网球制作工	
18-321	羽毛球制作工	
18-322	油画笔制作工	
18-323	本册制作工	
18-324	绘图仪器制作工	
18-325	美术颜料制作工	
18-326	订书钉、大头针、回形针制作工	
18-327	制刷工	
18-328	玩具装配工	
18-329	搪塑模具工	
18-330		
18-331	长毛绒玩具制作工	
18-332	童车装配工	
18-333	工艺编结工	
18-334	手锈工	
18-335	机绣工	
18-336	地毯图案工	
18-337	毛纱洗染工	
18-338	织毯工	
18-339	平毯工	
18-340	地毯剪花工	
18-341	洗毯工	
18-342	地毯整修工	
18-343	胶背地毯划布工	
18-344	<u> </u>	
18-345	地毯制胶工	
18-346	地毯挂胶工	
18-347	全球工	
18-348	维边工	
18-349	砸花整经工	
18-350	打毛轴工	
18-351	合纱工	
18-352	毛毯挡车工	
18-353	穿修工	
18-354	依车毯挡车工	
10 001	IN 1- 1011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

		1
18-355	景秦蓝制胎工	
18-356	景秦蓝掐丝工	
18-357	景秦蓝点蓝工	
18-358	景泰蓝磨蓝工	
18-359	釉料工	
18-360	漆器镶嵌工	
18-361	漆器制胎工	
18-362	漆器髹漆工	
18-363	彩绘雕填工	
18-364	漆器浮雕工	
18-365	雕漆工	
18-366	雕漆修漆工	
18-367	木雕工	
18-368	镜木滚花工	
18-369	工艺画工	
18-370	珍珠饰品工	
18-371	玉宝石鉴别工	
18-372	玉石雕刻工	
18-373	玉器抛光工	
18-374	玉石染烧工	
18-375	象牙雕刻工	
18-376	象牙磨光工	
18-377	彩熏工	
18-378	 	
18-379	于工列列工	
18-380	首饰摆件工	
18-381	首饰机制工	
18-382	首饰浇铸工	
18-383	头套髯口工	
18-384	头面工	
18-385	<u> </u>	
18-386	戏鞋工	
18-387	戏服制作工	
18-388	机刻工	
18-389	橡章铸印工	
18-390	有机制品工	
18-391	钻石琢磨工	
18-392	红宝石琢磨工	
18-393	塑料筛粉工	
18-394	塑料研磨工	
18-395	塑料配料工	
18-396	塑料捏和工	
18-397	塑化工	
18-398	塑料制糊工	
18-399	塑料挤出工	
18-400	塑料注塑工	
18-401	塑料压延工	
18-402	塑料模压工	
18-403	塑料层压工	
18-404	可发性聚苯乙烯发泡工	
	i	i .

18-405	聚氨脂发泡工	
18-406	塑料烧结工	
18-407	塑料浇铸工	
18-408	涂塑工	
18-409	塑料圆网涂布工	
18-410	塑料真空成型工	
18-411	塑料切割工	
18-412	塑料热合工	
18-413	塑料编织工	
18-414	电冰箱零部件制作工	
18-415	电冰箱泡沫绝热层灌注工	
18-416	电冰箱装配工	
18-417	电冰箱制冷工	
18-418	家用电器喷涂工	
18-419	家用电器维修工	
18-420	冰箱压缩机零件制作工	
18-421	冰箱压缩机组装工	
18-422	洗衣机零件制作工	
18-423	洗衣机装配工	
18-424	电风扇零件制作工	
18-425	电风扇装饰面板工	
18-426	电风扇装配工	
18-427	电风扇扇叶制造工	
18-428	电风扇网罩制造工	
18-429	空调器配管工	
18-430	热交换器作业工	
18-431	空调器检漏工	
18-432	空调器装配工	
18-433	电饭煲发热板制作工	
18-434	电饭煲发热管制作工	
18-435	电饭煲发点目而作工	
18-436	电熨斗装配工	
18-437	电级十级电工 吸尘器电机制作工	
18-438	吸尘器装配工	
18-439	次主命表电工 灯具软梗制作工	
18-440	万兵私侯司正工	
18-441	万兵表癿工 灯具电器制作工	
18-442	凡 共 电	
18-443	电光源零件制作工	
18-444	八 目 ※ 加 工	
18-445	八兵令的任前任工 工具设备维修保养工	
18-446	工兵以首维修床介工 锉、锯造齿工	
18-447	工具校直工	
18-447	工共仪旦工 锯类拔齿工	
18-448		
	工具装配工	
18-450	拉丝剥壳工	
18-451	拉丝模具工	
18-452	制钉工具工	
18-453	制钉刀具工	
18-454	金属丝网弹簧工	

18-455	金属丝织网工	
18-456	金属丝网线团工	
18-457	金属线团热镀锌工	
18-458	金属拉链排咪工	
18-459	金属拉链配件制作工	
18-460		
18-461	打火机零件制作工	
18-462	打火机装配工	
18-463	西餐具刃磨工	
18-464	手电筒装配工	
18-465	全制作工	
18-466	铝制品电化工	
18-467	铝制品装配工	
18-468	理发推剪零件制作工	
18-469	理发推剪装配工	
18-470	刀剪制作工	
18-471	刀勞响15工 锁零件制作工	
18-472		
18-473	換兵表配工	
18-474	関節表配工	
18-475	衡器校砣工	
18-476	电子衡器仪表工	
18-477	他 1 與 6 以 表 工	
18-478	石油器用具装配工	
18-479	石油器具测试工	
18-480	行曲爺兵侧以上	
18-481	按钠成前釜珪工	
18-482	装潢彩印工	
18-483		
18-484	彩色调墨工	
18-485	瓦楞纸板制作工	
18-486	瓦楞纸箱成型工	
18-487	纸盒成型工	
18-488	装潢锦盒制作工	
18-489	卷捅卷纸管(罐)工	
18-490	热熔(高频)复合工	
18-491	真空喷铝工	
18-492	烫箔配料涂布工 ************************************	
18-493	树脂合成浇片工	
18-494	产品装箱工	
18-495	产品包装工	
18-496	特殊物品包装工	
18-497	产品化验分析工	
18-498	产品检验工	
18-499	玻璃印描花工	
18-500	玻璃钢化处理工	
18-501	烤花工	
18-502	光敏微晶玻璃工	
18-503	石英玻璃原料工	
18-504	紫外光学石英玻璃熔制工	

18-505	不透明石英玻璃熔制工	
18-506	石英玻璃切磨工	
18-507	石英玻璃奶焙工 石英玻璃火焰抛光和热整形工	
18-508	石英玻璃制配工	
18-509		
	光学眼镜片毛坯自动成型工	
18-510	光学眼镜片毛坯退火工	
19-001	车站(场)值班员	
19-002	助理值班员	
19-003	值班员	
19-004	扳道长	
19-005	扳道员	
19-006	信号长	
19-007	信号员	
19-008	驼峰值班员	
19-009	调车长	
19-010	连结员	
19-011	驼峰作业员	
19-012	制动长	
19-013	制动员	
19-014	车站调度员	
19-015	站调助理	
19-016	调车区长	
19-017	调车指导	
19-018	车号长	
19-019	车号员	
19-020	指导车长	
19-021	运转车长	
19-022	引导员	
19-023	铁路客运员	
19-024	铁路检票员	
19-025	铁路售票员	
19-026	客运计划员	
19-027	铁路行李员	
19-028	行李计划员	
19-029	客车给水员	
19-030	列车员	
19-031	供水员	
19-032	餐车长	
19-033	客车备品员	
19-034	客车整备工	
19-035	谷平定台工 货运值班员	
19-036	货运调度员	
19-037	页色响度页 货运计划员	
19-037		
	货运核算员 化运空公司	
19-039	货运安全员	
19-040	货运检查员	
19-041		
19-042	交接员	
19-043	篷布工	
19-044	篷布修理工	

19-045	站务员	
19-046	加冰工	
19-047	蒸汽起重机司机	
19-048	蒸汽起重机副司机	
19-049	叉车司机	
19-050	装卸车司机	
19-051	机车司机	
19-052	机车副司机	
19-053	机车司炉	
19-054	指导司机	
19-055	机车检查保养员	
19-056	救援起复工	
19-057	救援机械副司机	
19-058	救援机械司机	
19-059	机车钳工	
19-060	机车锅炉工	
19-061	机车电气试验工	
19-062	内燃机车钳工	
19-063	电力机车钳工	
19-064	洗炉司机	
19-065	机车整备工	
19-066	给油指导	
19-067	烟管清检工	
19-068	洗刷机工	
19-069	叫班员	
19-070	检车员	
19-071	车辆钳工	
19-072	车电钳工	
19-073	绝热材料工	
19-074	罐车洗刷工	
19-075	制动钳工	
19-076	轮轴装修工	
19-077	挂瓦工	
19-078	油线工	
19-079	开山工	
19-080	线路工	
19-081	路基工	
19-082	桥梁装吊工	
19-083	铁路桥梁工	
19-084	铁路隧道工	
19-085	电力线路工	
19-086	接触网工	
19-087	道岔钳工	
19-088	钢轨探伤工	
19-089	钢轨焊接工	
19-090	钢轨整修工	
19-091	铺架机司机	
19-092	大型线路机械司机	
19-093	執道车司机	
19-094	轨道检查车钳工	
20 001	1 NO CIA D 1 NH	<u> </u>

19-095	铁路报务员	
19-096	铁路话务员	
19-097	通信工	
19-098	信号工	
19-099	信号钳工	
19-100	电控组调工	
19–101	机车电工	
19–102	车辆电工	
19-103	奉车台司机	
19-104	浸注处理工	
19–105	木材防腐整备工	
20-001	汽车驾驶员	
20-002	超重型汽车列车驾驶员	
20-003	超重型汽车列车挂车工	
20-004	公路运输起重工	
20-005	汽车客运调度员	
20-006	汽车客运行包员	
20-007	汽车客运售票员	
20-008	汽车客车危险品检查员	
20-009	汽车客运服务员	
20-010	汽车客运乘务员	
20-011	汽车客运行包装卸工	
20-012	汽车货运站场调度员	
20-013	汽车货运站务员	
20-014	公路货运装卸工	
20-015	汽车油料工	
20-016	汽车货运库工	
20-017	汽车维修工	
20-018	汽车发动机维修工	
20-019	汽车底盘维修工	
20-020	汽车维修检验工	
20-021	汽车维修电工	
20-022	汽车维修漆工	
20-023	汽车维修轮胎工	
20-024	汽车维修钣金工	
20-025	汽车维修铁工	
20-026	汽车维修缝工	
20-027	汽车维修钳工	
20-028	汽车维修材料工	
20-029	汽车喷油泵调试工	
20-030	汽车检测工	
20-031	汽车检测设备维修工	
20-032	公路养护工	
20-033	桥梁养护工	
20-034	隧道养护工	
20-035	公路重油沥青操作工	
20-036	乳化沥青工	
20-037	公路监控设备操作工	
20-038	公路标志(标线)工	
20-039	公路渡口渡工	

20-040	车辆通行费收费员	
20-041	公路交通量调查工	
20-042	船舶水手	
20-043	船舶木匠	
20-044	船舶理货员	
20-045	船舶机工	
20-046	船舶电工	
20-047	船舶冷藏工	
20-048	船舶驾驶员	
20-049	驳船驾长	
20-050	船舶轮机员	
20-051	船舶加油	
20-052	船舶客运员	
20-053	船舶业务员	
20-054	内燃装卸机械司机	
20-055	电动装卸机械司机	
20-056	内燃装卸机械修理工	
20-057	电动装卸机械修理工	
20-058	装卸机械电器修理工	
20-059	衡器修理工	
20-060	码头维修工	
20-061	港口装卸工	
20-062	港口理货员	
20-063	港口系缆工	
20-064	装卸工具修制工	
20-065	流体装卸操作工	
20-066	皮带输送机操作工	
20-067	衡器操作工	
20-068	运输带粘接工	
20-069	水面防污工	
20-070	港口除尘操作工	
20-071	移排工	
20-072	木材防火喷涂工	
20-073	港口客运员	
20-074	港口行李员	
20-075	港口售票员	
20-076	疏浚管线工	
20-077	疏浚测量工	
20-078	疏浚测量仪器修理工	
20-079	航道钻探工	
20-080	航道爆破工	
20-081	船闸机械运行工	
20-082	船闸电气运行工	
20-083	绞滩工	
20-084	航道信号工	
20-085	扎笼(扎排)工	
20-086	沉排(抛石)工	
20-087	工程船舶水手	
20-088	疏浚统计工	
20-089	海上救捞潜水员	

20-090	内河潜水员	
20-091	海上救捞工	
20-092	潜水衣工	
20-093	灯塔工	
20-094	沿海航标工	
20-095	内河航标工	
20-096	航标保养工	
20-097	船标充电工	
20-098	航标灯器修理工	
20-099	无线电导航发射工	
20-100	无线电导航定时工	
20-101	无线电指向操作工	
20-102	无线电导航机电工	
20-103	航道测量工	
20-104	航道绘图工	
20-105	测深仪修理工	
20-106	无线电定位仪修理工	
20-107	水工工程潜水工	
20-108	水上打桩工	
20-109	水上起重工	
20-110	水上抛填工	
20-111	路基工	
20-112	桥基钻孔工	
20-113	路面工	
20-114	水工质量检验工	
20-115	平地机操作工	
20-116	压路机操作工	
20-117	铲运机操作工	
20-118	稳定土厂拌和设备操作工	
20-119	中小型机械操作工	
20-120	沥青混凝土拌和设备操作工	
20-121	稳定土拌和机操作工	
20-122	沥青混凝土摊铺机操作工	
20-123	水泥混凝土搅拌设备操作工	
20-124	水泥混凝土摊铺机操作工	
20-125	筑路机械修理工	
20-126	驳船司机	
20-127	港机装配钳工	
20-128	港机装配电工	
20-129	港机结构装配工	
20-130	港机机械检查工	
20-131	港机电气检查工	
20-132	港机结构检查工	
20-133	航标灯器装配工	
20-134	太阳能电池组合工	
20-135	航标灯泡挂丝工	
20-136	航标灯泡排气工	
20-137	航标灯工	
21-001	邮电营业员	
21-002	邮件分拣员	

21-003	邮件接发员	
21-004	邮件转运员	
21-005	火车、轮船邮件押运员	
21-006	汽车邮件押运员	
21-007	城乡投递员	
21-008	机要营业员	
21-009	机要分拣员	
21-010	机要投递员	
21-011	国际邮电营业员	
21-012	国际邮件分拣员	
21-013	国际邮件接发员	
21-014	特快专递邮件业务员	
21-015	邮政储蓄业务员	
21-016	汇兑检查员	
21-017	汇兑稽核员	
21-018	报刊发行员	
21-019	报刊分发员	
21-020	报刊零售员	
21-021	集邮业务员	
21-022	邮政业务档案员	
21-023	电报投递员	
21-024	电信册报员	
21-025	电子信函业务员	
21-026	报务员	
21-027	话务员	
21-028	长途话务员	
21-029	查号话务员	
21-030	传真值机处理员	
21-031	国际报务员	
21-032	国际话务员	
21-033	无线寻呼业务员	
21-034	邮政机务员	
21-035	电报机务员	
21-036	电报自动交换机务员	
21-037	无线机务员	
21-038	微波机务员	
21-039	卫星地球站机务员	
21-040	载波机务员	
21-041	长途机务员	
21-042	市话机务员	
21-043	市话测量员	
21-044	电力机务员	
21-045	长途线务员	
21-046	电缆线务员	
21-047	市话线务员	
21-048	机线员	
21-049	天线线务员	
22-001	舞台灯光照明工	
22-002	化妆工	
22-003	剧装工	
	/H45NZ-T-	

22-004	雕塑翻制工	
22-005	壁画制作工	
22-006	油画外框配制工	
22-007	字画装裱工	
22-008	版画制作工	
22-009	装饰美工	
22-010	考古发掘工	
22-011	文物修复工	
22-012	文物哲學工	
22-013	古建筑琉璃工	
22-014	宿微摄影工	
22-015	缩微胶片处理工	
22-016	缩微品检验工	
23-001 23-002	影视置景木工	
	影视置景雕刻工	
23-003 23-004	影视置景泥塑工	
	影视置景涂绘工	
23-005	影视置景纸塑工	
23-006	影视置景围幔工	
23-007	影视照明员	
23-008	影视发电员	
23-009	影视照明设备修理工	
23-010	影视服装管理员	
23-011	影视服装制作员	
23-012	影视道具员	
23-013	影视特技模型制作工	
23-014	影视烟火特效员	
23-015	影视烟火特效维修保管员	
23-016	电影摄影机械员	
23-017	电影录音机械员	
23-018	电影洗片员	
23-019	电影印片员	
23-020	电影染印员	
23-021	电影洗片配药员	
23-022	电影洗印环保员	
23-023	电影洗印设备检修员	
23-024	影片洁片员	
23-025	影片切片员	
23-026	影片拷贝整理员	
23-027	影片拷贝修改员	
23-028	电影放映员	
23-029	拷贝检片员	
23-030	拷贝涂磁录音员	
23-031	电影字幕制版员	
23-032	拷贝字幕印字员	
23-033	动画片调色员	
23-034	动画片描线上色员	
23-035	电影剪纸制作员	
23-036	木偶片花草制作员	
23-037	木偶片翻制员	

23-038	木偶片服装制作工	
23-039	木偶片雕刻制作工	
23-040	电视美术造型工	
23-041	唱片刻纹工	
23-042	唱片制版工	
23-043	模版检听工	
23-044	唱片造粒工	
23-045	唱片工	
23-046	- 日/丁二 - 唱片检听工	
23-047	唱片配版工	
23-048	广播电视天线工	
23-049	有线广播机务员	
23-050	有线广播线务员	
24-001	体育场地工	
25-001	水泥生料制备工	
25-002	水泥烘干工	
25-003	水泥均化工	
25-004	水泥供料工	
25-005	水泥熟料煅烧工	
25-006	水泥风机工	
25-007	水泥回转窑托轮工	
25-008	水泥煤粉制备工	
25-009	水泥熟料冷却工	
25-010	水泥中央控室操作工	
25-011	水尼预热分解炉巡检工	
25-012	水泥收尘器工	
25-013	水泥制成工	
25-014	水泡包装机工	
25-015	水泥输送机工	
25-016	水泥制品工	
25-017	水泥制品养护工	
25-018	玻璃原料加工工	
25-019	玻璃配料工	
25-020	玻璃熔化工	
25-021	玻璃制板工	
25-022	玻璃切裁工	
25-023	玻璃装箱工	
25-024	浮法玻璃成型工	
25-025	压延玻璃成型工 	
25-026	玻璃压辊刻花工	
25-027	玻璃平拉成型工	
25-028	玻璃压延编网工	
25-029	耐火制砖工	
25-030	预处理工	
25-031	预处理工 钢化玻璃工	
25-032	夹层玻璃工	
25-033	中空玻璃工	
25-034	ヤエ収埼工 钢化模具工	
25-035	镀膜玻璃工	
25-036	玻璃喷砂工	
20 000	以将吹び上	

25-037	石英玻璃原料工	
25-038	气炼石英玻璃制造工	
25-039	石英玻璃灯工	
25-040	电熔石英玻璃制造工	
25-041	石英玻璃冷加工工	
25-042	石英光导纤维制造工	
25-043	玻璃制球工	
25-044	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
25-045	铂回收工	
25-046	玻纤保全保养工	
25-047	玻纤拉丝工	
25-048	玻纤退并工	
25-049	玻纤准整工	
25-050	玻纤织布(带)工	
25-051	玻纤后处理工	
25-051	玻纤配油(胶)工	
25-052		
25-053		
25-055	玻璃钢卷材工	
25-056	玻璃钢缠绕工	
25-057	玻璃钢喷注工	
25-058	玻璃钢拉挤工	
25-059	树脂混凝土工	
25-060	热塑玻璃钢工	
25-061	玻璃钢切裁修整工	
25-062	玻璃钢模具工	
25-063	特石原料工	
25-064	铸石熔制工 ************************************	
25-065	铸石成品输送工 ************************************	
25-066	陶瓷原料准备工	
25-067	陶瓷模具制造工	
25-068	建筑卫生陶瓷成型工	
25-069	建筑卫生陶瓷施釉工	
25-070	建筑卫生陶瓷烧成工	
25-071	砖瓦原料工	
25-072	砖瓦成型工	
25-073	砖瓦装(出)窑工	
25-074	砖瓦干燥工	
25-075	砖瓦码窑工	
25-076	砖瓦烧火工	
25-077	加气混凝土配料浇注工	
25-078	加气混凝土切割工	
25-079	加气混凝土蒸压养护工	
25-080	加气混凝土钢筋工	
25-081	加气混凝土大板拼装工	
25-082	建筑石膏制备工	
25-083	石膏板制备工	
25-084	油毡制毡工	
25-085	油毡氧化塔工	
25-086	建筑保温材料原料工	

25-087	建筑保温材料熔制工	
25-088	建筑保温材料成棉控制工	
25-089	建筑保温材料制品生产工	
25-090	珍珠岩焙烧工	
25-091	珍珠岩制品工	
25-092	石材加工工	
25-093	石材制造工	
25-094	石材装修工	
25-095	雕刻工	
25-096	矿棉吸音板原料工	
25-097	矿棉吸音板制造工	
25-098	石膏有纸装饰板制备工	
25-099	石膏浮雕板制备工	
25-100	云母加工工	
25-101	云母绝缘制品工	
25-102	云母制粉工	
25-103	石棉精选配料工	
25-104	石棉梳纺工	
25-105	石棉纺织工	
25-106	石棉盘根工	
25-107	石棉刹车带工	
25-108	石棉磨擦片工	
25-109	石棉橡胶制品工	
25-110	石棉抄取纸、板工	
25-111	石棉垫片制品工	
25-112	石棉水泥制浆工	
25-113	石棉水泥制坯工	
25-114	石棉水泥成型工	
25-115	石棉水泥养护工	
25-116	石墨坩埚工	
25-117	炭素制品工	
25-118	石墨烧成工	
25-119	胶体石墨工	
25-120	显像管石墨乳工	
25-121	高岭土制浆工	
25-122	高岭土压滤工	
25-123	金刚石锯片制作工	
25-124	金刚石磨钻工	
25-125	人工合成晶体工	
25-126	燃油输送工	
25-127	窑炉瓦工	
25-128	专用气体制造工	
25-129	专用供热工	
25-130	包装工	
26-001	飞机维护机械员	
26-002	飞机维护电气员	
26-003	飞机维护电子员	
26-004	飞机(苏式)维护无线电、雷达员	
26-005	飞机(苏式)维护电气员	
26-006	飞机(苏式)维护仪表员	

26-015		
26-020	飞机发动机修理工 飞机发动机附件修理工	
26-020		
26-027		
26-028		
	归航机/指点标机务员	
26-029 26-030	全向信标机务员	
	测距设备机务员	
26-031	仪表着陆系统机务员	
26-032	一次雷达机务员	
26-033	二次雷达机务员	
26-034	显示设备机务员	
26-035	航管计算机硬件机务员	
26-036	飞行计划处理设备机务员	
26-037	航管计算机外围设备机务员	
26-038	着陆雷达机务员	
26-039	自动转报控制席报务员	
26-040	油料保管员	
26-041	油料化验员	
26-042	油料司泵员	
26-043	油料加油员	
26-044	油料计量统计员	
26-045	油料电气仪表员	
26-046	油料特种设备修理员	
26-047	航空材料员	
26-051	机场场务机械维修工	
26-052	机场场道维修工	
26-053	机场助航灯光电工	
26-054	航站楼自动化设备机修工	
26-055	航站楼自动化设备电气维修工	
26-056	民航特种车辆机械维修工	
26-057	民航特种车辆电气维修工	
26-058	民航特种车辆操作工	
26-059	民航(国内)售票员	
26-060	民航(国内)客运员	
26-061	民航(国内)货运员	
26-062	民航乘务员	
26-066	气象观测员	
26-068	气象卫星云图接收设备机务员	
26-069	气象雷达设备机务员	
26-070	气象无线电设备机务员	
26-071	气象自动观测系统机务员	
26-072	气象自动填图设备机务员	
26-073	安全检查员	
26-074	安全检查设备维修工	
26-075	航空摄影照相设备员	
26-076	航空摄影冲洗员	
26-077	航空摄影测绘员	
26-078	飞机结构修理工	
26-079	飞机气动、救生设备修理工	
26-080	飞机机械附件修理工	
20 000	カカウカカスト 11 12 大工	

26-081	飞机电子修理工	
26-083	无线电短波收、发信机务员	
26-084	甚高频收、发信机务员	
26-086	航管内话通信机务员	
26-087	自动转报机务员	
26-090	电话交换机机务员	
26-091	有线机务员	
26-094	不间断电源机务员	
26-095	空调设备机务员	
26-096	油机机务员	
26-097	电讯计量仪表机务员	
26-098	电讯材料员	
26-101	计算机系统及网络设备机务员	
27-001	海洋水文气象观测工	
27-002	海洋化学分析工	
27-003	海洋生物调查工	
27-004	海洋地质调查工	
27-005	海洋监测监视工	
27-006	海洋资料浮标岸站工	
27-007	海洋资料浮标工	
27-008	船舶测报员	
27-009	海洋仪器检测工	
27-010	导航设备工	
27-011	海洋水文气象填图员	
27-012	海洋气象卫星接收员	
27-013	功能膜制作工	
27-014	功能膜性能测试工	
27-015	功能膜性能装调工	
27-016	特种电极制作工	
27-017	烫网工	
27-018	组件制作工	
28-001	天文测量工	
28-002	重力测量工	
28-003	三角测量工	
28-004	水准测量工	
28-005	测量计算工	
28-006	测量造标工	
28-007	测量埋石工	
28-008	测量司光工	
28-009	量距测量工	
28-010	航测外业测量工	
28-011	航测内业照像工	
28-012	航测内业加密工	
28-013	航测内业测量工	
28-014	地图编绘工	
28-015	地图刻图工	
28-016	地图清绘工	
28-017	测绘仪器修理工	
28-018	工程测量工	
28-019	控制测量工	

28-020	地形测量工	
28-021	地籍测量工	
29-001	特字工	
29-002	· 特排工	
29-003	拣字工	
29-004	拼版工	
29-005	活版辅助工	
29-006	手动照相排版工	
29-007	电脑照排工	
29-008	电脑照排主机操作工	
29-009	刻铅字工	
29-010	凸版制型工	
29-011	铅版制版工	
29-012	感光树脂版制版工	
29-013	球震转印工	
29-014	平版照相工	
29-015	电子分色工	
29-016	平版修拼版工	
29-017	电子图像处理工	
29-018	磨版工	
29-019	平版晒版工	
29-020	平版打样工	
29-021	晾纸工	
29-022	凹版照相工	
29-023	凹版修拼版工	
29-024	凹版制版工	
29-025	凹版滚筒磨镀工	
29-026	凹版电子雕刻工	
29-027	铜锌版照相工	
29-028	铜锌版修版工	
29-029	铜锌版晒版工	
29-030	铜锌版腐蚀工	
29-031	铜锌版完成工	
29-032	铜锌版混合工	
29-033	凸版印刷工	
29-034	图版印刷工	
29-035	平版印刷工	
29-036	凹版印刷工	
29-037	压光覆膜工	
29-038	铸印刷胶辊工	
29-039	折页机工	
29-040	索线机工	
29-041	平装胶订联动线工	
29-042	精装联动机工	
29-043	骑订联动机工	
29-044	平订联动加工	
29-045	三面切书机工	
29-046	切纸机工	
29-047	制书壳工	
29-048	烫印工	

29-049	精装上封工	
29-050	平装混合工	
29-051	精装混合工	
29-052	校对工	
29-053	印刷辅助工	
29-054	装订检查工	
29-055	印刷机械维修工	
29-056	印刷电器维修工	
29-057	木版水印雕刻版工	
29-058	木版水印工	
29-059	木版水印制色工	
29-060	木版水印装帧工	
29-061	珂罗版照相工	
29-062	珂罗版修版工	
29-063	珂罗版制版工	
29-064	珂罗版印刷工	
29-065	盲文翻译制版工	
29-066	盲文校对工	
29-067	盲文印刷工	
29-068	盲文装订混合工	
29-069	音像复制设备维修调试工	
29-070	音像复制质检工	
29-071	音像复制母带制作工	
29-072	音像带复制工	
29-073	音像带装带工	
29-074	音像带包装工	
29-075	音像发行员	
29-076	图书仓储员	
29-077	图书发货员	
29-078	图书运输员	
29-079	图书发行员	
29-080	字模模坯工	
29-081	机刻字模工	
29-082	字模电铸工	
29-083	字模母版工	
29-084	字模加工工	
29-085	钢线工	
29-086	锌线工	
29-087	字形版粘磨工	
29-088	PS 版工	
30-001	长度量具计量检定工	
30-002	长度量仪计量检定工	
30-003	长度精密测量工	
30-004	温度计量检定工	
30-005	压力真空计量检定工	
30-006	天平、砝码计量检定工	
30-007	衡器操作工	
30-008	衡器 计量检定工	
30-009	硬度计量检定工	
30-010	测力计量检定工	
00 010	いい 1 日 上 下 人 上	

30-011	流量计量检定工	
30-012	大容量计量检定工	
30-013	小容量计量检定工	
30-014	电磁计量检定工	
30-015	电磁计量修理工	
30-016	无线电计量检定工	
30-017	无线电计量修理工	
30-018	声学计量检定工	
30-019	时间频率计量检定工	
30-020	光学计量检定工	
30-021	电离辐射计量检定工	
30-022	化学计量检定工	
30-023	化学检验工	
30-024	食品检验工	
30-025	材料成分检验工	
30-026	材料力学性能检验工	
30-027	产品环境适应性能检验工	
30-028	产品可靠性能检验工	
30-029	产品安全性能检验工	
30-030	纺织纤维分类分级检验工	
30-031	纺织纤维物理性能检验工	
31-001	采金船操纵工	
31-002	黄金氰化工	
31-003	炼金工	
32-001	真空回潮工	
32-002	配叶工	
32-003	打叶工	
32-004	抽梗工	
32-005	润储叶工	
32-006	蒸压梗工	
32-007	切尖工	
32-008	切丝工	
32-009	烘丝工	
32-010	加香工	
32-011	储丝工	
32-012	喂丝工	
32-013	卷烟工	
32-014	滤嘴装接工	
32-015	卷接工	
32-016	小包烟包装工	
32-017	透明纸包装工	
32-018	条包包装工	
32-019	听烟包装工	
32-020	封箱工	
32-021	温湿度调节工	
32-022	烟叶发酵工	
32-023	烟草薄片工	
32-024	碎叶分离工	
32-025	精选烟叶工	
32-026	粘合剂配胶工	

32-027	刻牌印工	
32-028	焙烟工	
32-029	废烟处理工	
32-030	除尘工	
32-031		
32-032		
32-033	回潮工	
32-034	原烟分级工	
32-035		
32-036	切尖解把工	
32-037	热风润叶工	
32-038	定量喂料工	
32-039	复烤打叶工	
32-040	<u>多</u> 月11 工	
32-040	四個別工 叶片复烤工	
32-042		
32-043	MC	
32-044	技杆工	
32-045	1541 工 推车上杆工	
32-046	1世十二年 1世十二年	
32-047	下杆、装箱工	
32-048	下作 、表相工	
32-049	据、缝包工	
32-050	「「「」」 「「」」 「」 「」 「」 「」 「」	
32-050	¹ 25工	
32-051	<u>炉</u>	
32-053	極月上 晾包工	
32-054	『『色工 『 『 『 『 『 『 『 『 『	
32-055	必件从至上	
32-056	19	
32-057 32-058	烟叶调制指导 烟叶八级长星	
32-058	烟叶分级指导	
	烤房修建指导	
32-060	烟机设备修理工	
32-061	烟草检验工	
32-062	烟叶质量检查工	
32-063	卷烟化验工	
32-064	制烟材料收发工	
32-065	烟叶保管工 	
32-066	卷烟包装工	
32-067	烟机设备修理工(制丝)	
32-068	烟机设备修理工(卷烟)	
32-069	烟机设备修理工(包装)	
32-070	膨胀烟丝工	
32-072	烟机设备修理工(膨胀烟丝)	
32-073	制丝工	
32-074	烟机设备修理工(滤棒成型)	
32-075	烟机设备修理工(薄片)	
32-076	烟机设备修理工(复烤打叶)	
32-077	白肋烟处理工	

32-078	烟叶分级工	
32-079	烟叶调制工	
33-001	合成药卤化工	
33-002	合成药碳化(含氯磺化)工	
33-003	合成药硝化(含亚硝化)工	
33-004	合成药烃化工	
33-005	合成药氰化工	
33-006	合成药酰化工	
33-007	合成药酯化工	
33-008	合成药醚化工	
33-009	合成药羧化工	
33-010	合成药胺化工	
33-011	合成药重氨化(含偶合反应)工	
33-012	合成药置换反应工	
33-013	合成药氧化(含氯氧化)工	
33-014	合成药还原工	
33-015	合成药加成反应工	
33-016	合成药缩合工	
33-017	合成药环合(含环氧化)工	
33-018	合成药扩开环反应工	
33-019	合成药消除反应工	
33-020	合成药水解工	
33-021	合成药重排(含转位)反应工	
33-022	合成药催化氧化工	
33-023	合成药催化氢化工	
33-024	合成药酶催化反应工	
33-025	合成药 X 氏反应工	
33-026	合成药硫化(含巯化)工	
33-027	合成药胂(含锑、铋)化工	
33-028	合成药膦化(含季膦化)工	
33-029	合成药降解工	
33-030	合成药聚合工	
33-031	合成药裂解(裂化)工	
33-032	合成药缩酮化工	
33-033	合成药拆分、消旋工	
33-034	合成药肼化(肼解)工	
33-035	合成药异构化工	
33-036	合成药转化工	
33-037	合成药叠氮反应工	
33-038	古成约量氮及应工 合成药肟化工	
33-039	合成药乙炔化工	
33-040	合成药中和成盐(含成季胺盐)工	
33-041	合成药备料、配料工	
33-042	合成药精制、结晶工	
33-043	古成药精制、	
33-044	古成约班44工	
33-045	古成约回、极力离工 合成药蒸发工	
33-046	古成约然及工 合成药蒸馏工	
33-047	古成约然個上 合成药干燥、包装工	
33-048	告放约下燥、包裹工 生化药品提取工	
00 V40	上1297年1000年1000年1000年1000年1000年1000年1000年10	

33-049	抗生素酶裂解工	
33-050	菌种培育工	
33-051	微生物发酵工	
33-052	微生物发酵灭菌工	
33-053	发酵液提取工	
33-054	微生物发酵药品精制工	
33-055	药物配料制粒工	
33-056	片剂压片工	
33-057	片剂包衣工	
33-058	注射液调剂工	
33-059	水针剂灌封工	
33-060	输液剂灌封工	
33-061	粉针剂分装工	
33-062	- 一	
33-063		
33-064		
33-065	气雾剂工	
33-066	滴丸工	
33-067	口服药液调剂工	
33-068	口服液灌装工	
33-069	软膏剂调剂工	
33-070	软膏剂灌装工	
33-071	栓剂调剂工	
33-072	栓剂成型工	
33-073	膜剂工	
33-074	滴液剂工	
33-075	町水剂工	
33-076	锭剂工	
33-077	注射用水、纯水制备工	
33-078	制剂及医用制品灭菌工	
33-079	灯检工	
33-080	理洗瓶工	
33-081	药用塑料制瓶工	
33-082	冷冻干燥工	
33-083	制剂原料精制工	
33-084	制剂质量检查工	
33-085	制剂包装工	
33-086	制剂试验工	
33-087	原料药试验工	
33-088	药物分析工	
33-089	微生物检定工	
33-090		
33-091		
33-092		
33-093	净化空气调节工	
33-094	湿淀粉工	
33-094	干淀粉工	
33-096	玉米浆蒸发工	
33-097	淀粉包装工	
33-098	佐初色表工	
00 U00		

33-099	精制玉米油制造工	
33-100	葡萄糖糖化工	
33-101	葡萄糖净化工	
33-102	葡萄糖蒸发工	
33-103	葡萄糖结晶工	
33-104	葡萄糖分离工	
33-105	橡胶胶膏工	
33-106	导声膏(超声波偶合剂)工	
33-107	医用脱脂棉工	
33-108	医用纱布(脱脂棉)炼漂工	
33-109	医用纱布成型工	
33-110	合成药车间维修工	
33-111	制剂药品生产车间维修工	
33-112	CT 组装调试工	
33-113	CT 程序工	
33-114	CT 精密部件调试工	
33-115	CT 检验工	
33-116	CT 安装修理工	
33-117	X射线机电气组装调试工	
33-118	X射线机机械组装调试工	
33-119	X射线机机械检验工	
33-120	X射线机电气检验工	
33-121	X射线机机械安装维修工	
33-122	X射线机电气安装维修工	
33-123	体外循环设备机械组装调试工	
33-124	体外循环设备电气组装调试工	
33-125	体外循环设备机械安装维修工	
33-126	体外循环设备电气安装维修工	
33-127	X射线管、影像增强管清洗工	
33-128	X射线管、影像增强管去气工	
33-129	X射线管、影像增强管装架工	
33-130	X射线管、影像增强管排气工	
33-131	X射线管老练测试工	
33-132	影像增强管调试工	
33-133	增强管制屏工	
33-134	增强管涂膜工	
33-135	X射线管、影像增强管烧氢工	
33-136	增强管研磨工	
33-137	X射线管、影像增强管玻璃工	
33-138	加速器安装调试工	
33-139	加速器电气线路装接调试工	
33-140	加速器机械装配工	
33-141	加速器测量检验工	
33-142	电真空调试测量工	
33-143	放疗用钴 60 机械安装维修工	
33-144	血压计装配工	
33-145	麻醉机蒸发器调试工	
33-146	呼吸器装配调试工	
33-147	医用电子仪器装接工	
33-148	医用电子仪器调试工	
00 140		

33-149	医用电子仪器修理工
33-150	医用电子仪器成品检验工
33-151	医用电了仪器换能工
33-152	医用荧光器件制造工
33-153	齿科设备、器械调试工
33-154	齿科设备、器械修理工
33-155	齿科设备、器械检验工
33-156	齿科专用设备调试工
33-157	医用光学零件冷加工工
33-158	医用光学玻璃特加工工
33-159	医用光学零件检验工
33-160	医用光纤传相束制造工
33-161	医用光纤传相束检验工
33-162	医用内镜装配工
33-163	医用内镜检验工
33-164	手术器械锻压工
33-165	手术器械机切工
33-166	手术器械装配工
33-167	手术器械工装模具工
33-168	手术器械检验工
33-169	塑料注射器制作工
33-170	人工脏器制作工
33-171	造影导管制作工
33-172	输液(血)器制作工
33-173	化学指示卡制作工
33-174	玻璃注射器成型整形工
33-175	玻璃注射器外套整形模具工
33-176	玻璃注射器磨配工
33-177	医用玻璃仪器制版印色工
33-178	医用玻璃仪器检验工
33-179	医用激光管制作工
33-180	注射针管制作工
33-181	注射针座制作铆接工
33-182	牙齿成型制作工
33-183	齿用金属材料制作工
33-184	牙齿模具工
33-185	齿科磨削制品制造工
33-186	温度计制造工
33-187	体温计管料拉制工
33-188	体温计制胚工
33-189	体温计水银液胀工
33-190	体温计装校工
33-191	医用商品营业员
33-192	医用商品采购员
33-193	医用商品供应员
33-194	医用商品保管员
33-195	医用商品组配员
33-196	药品、化学试剂分装员
33-197	医用商品运输员
33-198	医疗器械、玻璃仪器检修员

34-001	中药材种植员	
34-002	中药材养殖员	
34-003	中药材生产管理员	
34-004	中药材资源护管员	
34-005	中药材收购员	
34-006	中药调剂员	
34-007	中药临方制剂员	
34-008	中药购销员	
34-009	中药验收员	
34-010	中药保管员	
34-011	中药养护员	
34-012	中药材净选润切工	
34-013	中药炮炙工	
34-014	中药配料工	
34-015	中药粉碎工	
34-016	中药提取工	
34-017	中药合成工	
34-018	中药酒(酊)剂工	
34-019	中药露剂工	
34-020	中药油剂工	
34-021	中药糖浆剂工	
34-022	中药合剂工	
34-023	中药口服液剂工	
34-024	中药饮料工	
34-025	中药针剂工	
34-026	中药煎膏剂工	
34-027	中药软膏剂工	
34-028	中药塑丸工	
34-029	中药泛丸工	
34-030	中药散剂(研配)工	
34-031	中约曲(锭)剂工	
34-032	中药茶剂工	
34-033	中药胶剂工	
34-034	中药炼丹工	
34-035	膏药剂工	
34-036	中药灸熨剂工	
34-037	中药片剂工	
34-038	中药冲剂工	
34-039	中药硬胶囊剂工	
34-040	中药软胶囊剂工	
34-041	中药滴丸剂工	
34-042	中药橡皮膏剂工	
34-043	中药巴布剂工	
34-044	中药包装工	
34-045	中药质检工	
34-046	中成药试制工	
35-001	大气环境监测工	
35-002	水环境监测工	
35-003	土壤环境监测工	
35-004	工場小場面例工	
00 001	<u> </u>	

35-005	环境噪声监测工	
35-006	固体废物监测工	
35-007	环境放射性监测工	
35-008	大气环境探测工	
36-001	无线电机械装校工	
36-002	无线电装接工	
36-003	无线电调试工	
36-004	无线电成品检验工	
36-005	例行试验工	
36-006	外购电气零、部整件检验工	
36-007	电子仪表检定修理工	
36-008	电子变压器铁芯制造工	
36-009	电子变压器线圈绕制工	
36-010	电子变压器装校工	
36-011	浸渍、灌注处理工	
36-012	印制电路照相制版工	
36-013	印制电路图形制作工	
	–	
36-014	印制电路镀覆工	
36-015	印制电路机加工	
36-016	印制电路检验工	
36-017	电源调试工	
36-018	家用电子产品维修工	
36-019	电讯装接工	
36-020	精密机械装配工	
36-021	雷达指挥仪总装配钳工	
36-022	雷达调试工	
36-023	指挥仪调试工	
36-024	雷达、指挥仪例行试验工	
36-025	玻璃钢成型工	
36-026	计算机调试工	
36-027	计算机整机检验工	
36-028	计算机系统操作工	
36-029	计算机软件工	
36-030	针式打印机机械装调工	
36-031	针式打印机电气装调工	
36-032	针式打印机维修工	
36-033	针式打印头装调工	
36-034	针式打印机整机检验工	
36-035	磁头研磨工	
36-036	磁头装配工	
36-037	磁头检验工	
36-038	磁盘机机械装调工	
36-039	磁盘机调试工	
36-040	磁盘机维修工	
36-041	磁盘机整机检验工	
36-042	计算机文字录入处理员	
36-043	载波通信设备调试工	
36-044	载波通信设备检验工	
36-045	光纤、数字通信设备调试工	
36-046	光纤、数字通信设备检验工	
		<u> </u>

36-047	无源网络装调工	
36-048	有线通信产品可靠性试验工	
36-049	有线电装接工	
36-050	有线通信机架装配工	
36-051	交换机调试工	
36-052	交换机整机检验工	
36-053	接线器装调工	
36-054	交换机部器件装配工	
36-055	交换机插件装调工	
36-056	电话机装配工	
36-057	电话机检验工	
36-058	电传打字机机械装调工	
36-059	电传打字机电气调试工	
36-060	电传打字机检验工	
36-061	传真机装配工	
36-062	传真机调试工	
36-063	传真机检验工	
36-064	程控交换机调试工	
36-065	程控交换机整机检验工	
36-066		
	装架工 ************************************	
36-067	特种管装配工	
36-068	封口工	
36-069	特种钎焊工	
36-070	特种熔融焊接工	
36-071	放射性同位素分装工	
36-072	真空检漏工	
36-073	排气工	
36-074	老试工	
36-075	外部件装调工	
36-076	碳化工	
36-077	玻璃刻线工	
36-078	荫罩装配工	
36-079	涂层焙烧工	
36-080	低熔点玻璃熔封工	
36-081	微波元件校修工	
36-082	调制器装修工	
36-083	真空设备调修工	
36-084	荧光屏涂履工	
36-085	屏涂料配制工	
36-086	曝光设备调修工	
36-087	校正透镜制造工	
36-088	真空镀膜工	
36-089	激光全息工	
36-090	激光器装配工	
36-091	偏转线圈调整工	
36-092	金属陶瓷封接工	
36-093	真空光电器件阴极制造工	
36-094	蒸馏净化工	
36-095	吸气剂压制工	
36-096	氧化物阴极制造工	

36-097	阴极发射材料制配工	
36-098	氧化铝微粉制造工	
36-099	零部件涂覆工	
36-100	热丝制造工	
36-101	清洗腐蚀工	
36-102	烧氢工	
36-103	真空处理工	
36-104	特种阴极制造工	
36-105	发光材料原料制造工	
36-106	发光材料制粉工	
36-107	钾水玻璃制造工	
36-108	真空电子器件金属粉末制造工	
36-109	表面取向层制备工	
36-110	液晶盒制备工	
36-111	液晶屏制备工	
36-112	液晶显示器装配工	
36-113	吸气剂检测工	
36-114	发光材料测试工	
36-115	真空电子器件零件冲压焊接工	
36-116	荫层框架制造工	
36-117	金属丝料加工	
36-118	栅极制造工	
36-119	真空浇铸工	
36-120	荫罩制造工	
36-121	荫罩制板工	
36-122	引出线制造工	
36-123	电子玻璃配料工	
36-124	电子玻璃熔焊工	
36-125	电子玻璃制品压制工	
36-126	电子玻璃制品吹制工	
36-127	电子玻璃拉管工	
36-128	电子玻璃制品退火工	
36-129	电子玻璃制品研磨抛光工	
36-130	电子玻璃制品分类工	
36-131	管颈喇叭工	
36-132	异形芯柱制造工	
36-133	真空电子器件玻璃封接工	
36-134	手制玻璃工	
36-135	微晶玻璃制造工	
36-136	阳极帽引出线处理工	
36-137	玻粉、玻杆制造工	
36-138	玻壳模具整修工	
36-139	型式试验工	
36-140	巡回检验工	
36-141	成品检验工	
36-142	原材料外购件检验工	
36-143	玻璃制品监测工	
36-144	玻璃物理性能测试工	
36-145	钨铜粉末制造工	
36-146	钨、钼压坯工	

36-147	钨、钼坯条烧结工	
36-148	钨、钼轧制开坯工	
36-149	钨、钼材料旋锻工	
36-150	9、钼材料粗拉丝工	
36-151	钨钼材料细拉丝工	
36-152	硬质合金拉拔模制造工	
36-153	金刚石拉丝模制造工	
36-154	杜美丝制造工	
36-155	精密合金管制造工	
36-156	钨、钼板带材制造工	
36-157	钨绞丝加热子制造工	
36-158	电极丝制造工	
36-159	镀锡铜包钢线制造工	
36-160	电真空原材料检验工	
36-161	电真空材料、成品检验工	
36-162	单晶制备工	
36-163	单晶片加工工	
36-164	外延工	
36-165	掩膜版制造工	
36-166	氧化扩散工	
36-167	离子注入工	
36-168	化学气相淀积工	
36-169	光刻工	
36-170	台面成型工	
36-171	芯片装架工	
36-172	封装工	
36-173	半导体器件、集成电路测试工	
36-174	半导体器件、集成电路试验工	
36-175	混合集成电路装调工	
36-176	点接触二极管制造工	
36-177	合金烧结工	
36-178	半导体器件、集成电路电镀工	
36-179	管壳制造工	
36-180	半导体特种工具制造工	
36-181	电子用水处理工	
36-182	理化检测工	
36-183	半导体温差电致冷材料制备工	
36-184	半导体温差电致冷元件制造工	
36-185	半导体温差电致冷组件制造工	
36-186	传声器装调工	
36-187	扬声器装调工	
36-188	送受话器装调工	
36-189	音圈绕制工	
36-190	电声振动件制造工	
36-191	扬声器号筒擀制工	
36-192	籽晶片制造工	
36-193	压电石英晶体配料装釜工	
36-194	高压釜温控工	
36-195	压电石英晶体检验工	
36-196	压电石英晶体划线、切割测角工	

36-197	压电石英晶体研磨工	
36-198	压电石英片烧银、焊线工	
36–199	石英晶体元件装配工	
36-200	石英晶体元器件成品检验工	
36-201	石英晶体振荡器制造工	
36-202	石英晶体滤波器制造工	
36-203	线绕电阻器、电位器制造工	
36-204	有机实芯电阻器、电位器制造工	
36-205	电阻器专用金属粉制造工	
36-206	薄膜电阻器制造工	
36-207	金属玻璃釉电阻器、电位器制造工	
36-208	光敏电阻器制造工	
36-209	压敏电阻器制造工	
36-210	热敏电阻器制造工	
36-211	合成碳膜电位器制造工	
36-212	有机介质电容器纸、膜切割工	
36-213	有机介质电容器纸、薄膜金属化工	
36-214	有机介质电容器装配工	
36-215	云母电容器制造工	
36-216	陶瓷电容器制造工	
36-217	铝箔腐蚀氧化工	
36-218	钽电解电容器成型烧结工	
36-219	钽电解电容器赋能、被膜工	
36-220	电解电容器装配工	
36-221	可变电容器装校工	
36-222	电子专用设备装调工	
36-223	电子专用设备安装调试工	
36-224	真空测试工	
36-225	胶粘工	
36-226	继电器装配工	
36-227	继电器调整工	
36-228	半导体继电器装调工	
36-229	继电器封装工	
36-230	玻璃绝缘子工	
36-231	舌簧管封装工	
36-232	继电器线圈工	
36-233	继电器试验工	
36-234	继电器成品检验工	
36-235	接插件零件制造工	
36-236	接插件装校工	
36-237	电子陶瓷料制备工	
36-238	电子陶瓷模压成型工	
36-239	电子陶瓷挤制成型工	
36-240	电子陶瓷注、铸成型工	
36-241	电子陶瓷薄膜成型工	
36-242	电子陶瓷生坯机加工	
36-243	电子陶瓷烧成工	
36-244	电子陶瓷瓷件磨工	
36-245	电了陶瓷试验检测工	
36-246	电子陶瓷窑具制造工	

36-247	铁氧体材料制备工	
36-248	铁氧体元件成型工	
36-249	铁氧体材料、元件烧成工	
36-250	铁氧体元件研磨工	
36-251	铁氧体材料、元件分测工	
36-252	铁氧体材料、元器件检验工	
36-253	微波铁氧体器件调测工	
36-254	微特电机铁心叠压工	
36-255	微特电机换向器装配工	
36-256	微特电机绕线嵌线工	
36-257	微特电机浸渍、灌注工	
36-258	微特电机装配工	
36-259	微特电机试验工	
36-260	活性物质工	
36-261	电极工	
36-262	电池装配工	
36-263	化成工	
36-264	碱性蓄电池总装工	
36-265	隔膜处理工	
36-266	蓄电池检测工	
36-267	蓄电池试验工	
36-268	电池零件冲剪工	
36-269	浆层纸制造工	
36-270	导电层制造工	
36-271	迭层电池装配工	
36-272	碱性电池负极制造工	
36-273	碱性电池装配工	
36-274	碱性电池正极制造工	
36-275	锂电池正极制造工	
36-276	锂电池电液配制工	
36-277	锂电池装配工	
36-278	原电池总装工	
36-279	原电池试验工	
36-280	原电池检验工	
36-281	热电池电极工	
36-282	热电池激活、加热片工	
36-283	热电池组装工	
36-284	硅太阳电池焊接测试工	
36-285	硅太阳电池方阵组合工	
36-286	硅太阳电池检验工	
36-287	制液工	
36-288	电解工	
36-289	后处理工	
36-290	检验工	
36-291	试验工	
36-292	光电线缆上引连铸工	
36-293	光电线缆制模工	
36-294	光电线缆拉线工	
36-295	光电线缆电镀工	
36-296	光电线缆绞制工	

36-297	光电线缆混塑工	
36-298	光电线缆挤塑工	
36-299	光电线缆交联工	
36-300	光电线缆混橡工	
36-301	光电线缆挤橡硫化工	
36-302	光电线缆涂覆工	
36-303	光电线缆编织工	
36-304	光电线缆压绕工	
36-305	光电线缆切带工	
36-306	光电线缆附件工	
36-307	光电线缆氩弧焊工	
36-308	光纤光缆工	
36-309	九年九號工 光电线缆检测工	
36-310	九电线缆位侧工	
36-311	电子绝缘材料上胶工	
36-312	电子绝缘材料压制工	
36-313		
	电子绝缘材料试制工 电子绝缘材料性能试验工	
36-314 36-315	电子封装材料制造工	
36-316	含磨料尼龙刷辊刷体制造工 金磨料 尼龙剧粗制法工	
36-317	含磨料尼龙刷辊制造工	
36-318	高频电感器件包封工	
36-319	高频电感器件绕制工	
36-320	高频电感器件测试工	
36-321	高频电感器件检验工	
37-001	船体放样号料工	
37-002	船体冷加工	
37-003	船体火工	
37-004	配套工	
37-005	船体装配工	
37-006	批碳工	
37-007	船体密性试验工	
37-008	船舶钳工	
37-009	船舶管系工	
37-010	船舶电工	
37-011	船舶电讯工	
37-012	船舶电气钳工	
37-013	船舶钣金工	
37-014	船舶木塑工	
37-015	船舶泥工	
37-016	船舶帆缆工	
37-017	船舶涂装工	
37-018	螺旋浆钳工	
37-019	制链工	
37-020	锚链热处理工	
37-021	锚链拉力试验工	
37-022	锚链打包浸漆工	
37-023	船用柴油机装配工	
37-024	换能器胶合装配工	
37-025	换能器密封工	

37-026	船用仪器装配工	
37-027	船用仪器电器装配工	
37-028	船用仪器调试工	
37-029	船用电子仪器装接工	
37-030	船用电子仪器调试工	
37-031	鱼雷装配钳工	
37-032	鱼雷仪表装配工	
37-033	鱼雷热动力试验工	
37-034	发射装置操作检修工	
37-035	水雷装配钳工	
37-036	水雷仪表装配工	
37-037	机械糖压制工	
37-038	电爆管装配试验工	
37-039	鱼雷仪表例行试验工	
37-040	电子测量工	
37-041	水声测量工	
37-042	光学测量工	
37-043	气垫船驾驶员(试飞员)	
37-044	船模工	
37-045	船坞工	
37-046	船舶结构试验工	
37-047	船舶流体试验工	
37-048	检漏、充气、充液工	
37-049	坞修钳工	
37-050	螺旋浆模型工	
38-001	熔纺聚合工	
38-002	熔纺纺丝工	
38-003	熔纺后处理工	
38-004	原液制备工	
38-005	湿纺纺丝工	
38-006	湿纺后处理工	
38-007	溶剂回收工	
38-008	反应工	
38-009	分离工	
38-010	精制工	
38-011	润滑油脱蜡脱油工	
38-012	调合(油槽工)	
38-013	原料准备工	
38-014	干馏工	
38-015	硫铵工	
38-016	输送工	
38-017	蒸馏工	
38-018	溶液制备工	
38-019	洗涤过滤工	
38-020	成品处理工	
38-021	水质处理工	
38-022	補助工	
38-023	油品化验工	
38-024	油品再生调合工	
38-025	油品供销作业工	
38-021 38-022 38-023 38-024	水质处理工 辅助工 油品化验工 油品再生调合工	

38-026	石油库储运工	
38-027	桶装油品作业工	
39-001	烧结机工	
39-002	沸腾炉焙烧工	
39-003	回转窑工	
39-004	制团、制粒工	
39-005	焦结炉工	
39-006	蒸馏炉工	
39-007	竖炉工	
39-008	並 //	
39-009	密闭鼓风炉备料工	
39-010	鼓风炉工	
39-011	密闭鼓风炉工	
39-012	熔炼反射炉工	
39-013	闪速炉熔炼工	
39-014	矿热电炉熔炼工	
39-015	QSL 法熔炼工	
39-016	白银熔池溶炼工	
39-017	旋涡炉工	
39-018		
39-019	卡尔多炉工	
39-020	肉化炉工	
39-021	金属制粉工	
39-022	真空冶炼工	
39-023	隔焰炉工	
39-024	氢还原工	
39-025	富集工	
39-026	 转炉工	
39-027	77 // 工	
39-028	精馏塔工	
39-029	电解精炼工	
39-030	电积工	
39-031	七八二	
39-032	贵金属精炼工	
39-033		
39-034	福祉 本	
39-035	白砷制取工	
39-036	氯化汞触媒合成工	
39-037	、	
39-038		
39-039	锡酸钠制取工	
39-040	· 秘治炼工	
39-041	120日/京工	
39-042	配液工	
39-043	净液工.	
39-044	浸出工.	
39-045		
39-046	蒸发浓缩结晶工 照阳极制作工	
	阴阳极制作工	
39-047	萃取工	
39-048	塔盘制炼工	

39-049	烟气制酸工	
39-050	汞加工工	
39-051	酸原料制备工	
39-052	碱原料制备工	
39-053	氟化氢反应炉工	
39-054	氢氟酸制取工	
39-055	粗氟酸精制工	
39-056	氟化盐合成工	
39-057	氟化盐过滤机工	
39-058	高浓度氢氟酸制取工	
39-059	解析二氧化硫制取工	
39-060	含氟烟气处理回收工	
39-061	含氟污水处理回收工	
39-062	含氟硫酸铝原液制取工	
39-063	酸原液调整蒸发工	
39-064	旋风炉工	
39-065	生料浆制备工	
39-066	熟料制备工	
39-067	浸出液制备工	
39-068	锂渣综合处理工	
39-069	湿产品制取工	
39-070	碳酸化提取工	
39-071	二氧化碳制取工	
39-072	料浆配料工	
39-073	煤粉制备工	
39-074	熟料烧结工	
39-075	熟料溶出工	
39-076	浆液调整输送工	
39-077	液固分离工	
39-078	沉降工	
39-079	脱硅机工	
39-080	高压溶出工	
39-081	氢氧化铝分解工	
39-082	蒸发工	
39-083	热交换器工	
39-084	氧化铝焙烧工	
39-085	空气输送工	
39-086	隔离泵工	
39-087	氢氧化铝精制工	
39-088	容器设备修整工	
39-089	镓提炼工	
39-090	铝电解工	
39-091	阳极工	
39-092	阳极组装工	
39-093	多功能机组操作工	
39-094	铝及铝合金熔铸工	
39-095	母线焊接工	
39-096	电解槽砌扎工	
39-097	镁电解工	
39-098	镁精炼工	
00 000	M17/M-L	

39-099	镁氯化工	
39-100		
39–101	社治	
39-102	氯化炉工	
39-103	四氯化钛精制工	
39-104	准备拆装工	
39-105	还原蒸馏工	
39-106	成品打取工	
39-107	熔体镁工	
39-108	钽铌分离工	
39-109	包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包 包	
39-110	铌碳还原火法冶炼工	
39-111	压制成型工	
39-112	钽铌精炼工	
39-113	钽铌加工材制取工	
39-114	钽钠还原火法冶炼工	
39-115	钽碳还原火法治炼工	
39-116	铌铁火法治炼工	
39-117	铌酸锂晶体制取工	
39-118	稀土精矿分解工	
39-119	稀土化工操作工	
39-120	稀土萃取工	
39-121	稀土离子交换工	
39-122	稀土电解工	
39-123	稀土真空热还原工	
39-124	稀土換土 稀土抛光粉工	
39-125	稀土炭光材料工	
39-126	稀土挤压工	
39-127	稀土熔炼工	
39-128	稀土水磁材料工	
39-129	稀土后处理工	
39-130	预处理工	
39-131	三氯氢硅、四氯化硅合成工	
39-132	三氯氢硅、四氯化硅提纯工	
39-133	三氯氢硅、四氯化硅还原工	
39-134	硅烷法多晶硅制取工	
39-135	硅外延片制取工	
39-136	单晶硅制取工	
39-137	单晶硅制取备料工	
39-138	晶体切割工	
39-139	硅片研磨工	
39-140	硅片	
39-141	腐蚀清洗工	
39-142	滚磨倒角工	
39-143	依居岡州工 化合物半导体材料制取工	
39-144	高纯金属制取工	
39-145	粗钨酸钠溶液制备工	
39-146	钨酸铵溶液制备工	
39-147	氧化钨制备工	
39-148	纯三氧化钨、仲钨酸铵、兰钨制取工	
00 110	20一刊10月、17月散以、二万門松上	

39-149	偏钨酸铵制备工	
39-150	草酸(氧化)钴制备工	
39-151	钨、钼、钴粉还原工	
39-152	碳化钨制备工	
39-153	热压工	
39-154		
39-155	铸造碳化钨制管工	
39-156	复式碳化钨制备工	
39-157	混合料制备工	
39-158	喷雾干燥塔工	
39-159	参胶(蜡)工	
39-160	混合料鉴定下料工	
39-161	压制工	
39-162	热等静压工	
39-163	脱蜡工	
39-164		
39-165	压坯加工工 脱胶(剂) 工	
39-166	版版(河)工 压模试压工	
39-167	压模试压工 挤压制品生产工	
39-168	金属陶瓷合金制备工	
39-169	增塑性毛坯与异型制品加工工 2011年11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 1	
39-170	钨钼制品烧结工	
39-171	合金成品加工工	
39-172	硬质合金涂层工	
39-173	成形剂制备工	
39-174	合金深度加工工	
39-175	碳化钛制备工	
39-176	铁粉还原工	
39-177	合金探伤工	
39-178	焙烧压煮工	
39–179	仲钼酸铵制备工	
39–180	钨钼预烧和半检工	
39–181	钨钼制品加工工	
39-182	合金制品包装工	
39-183	有色金属配料工	
39-184	有色金属熔炼工	
39-185	有色金属铸造工	
39-186	坯料机加工	
39-187	酸碱洗工	
39-188	热压延工	
39-189	冷压延工	
39-190	板、带、箔材剪切工	
39-191	板、带材精整工	
39-192	箔材精制工	
39-193	挤压工	
39-194	轧管工	
39-195	拉伸工	
39-196	拉线工	
39-197	管、棒、型材精整工	
39-198	卷管工	

39-199	焊接制管工	
39-200	水压机锻压工	
39-201	锻造成品工	
39-202	阳极氧化工	
39-203	化学氧化工	
39-204	扩口卷边工	
39-205	熔喷工	
39-206	铝镁粉球磨工	
39–207	铣粉工	
39-208	筛粉工	
39-209	特轧工	
39-210	修模工	
39-211	工艺润滑工	
39-212	研磨工	
39-213	粉末冶金压制工	
39-214	粉末冶金烧结工	
39-215	換辊轴承调整工	
39-216	高压水泵工	
39-217	铝型材装配工	
39-218	広美工	
39-219	有色金属热处理工	
39-220	成形工	
39-221	真空垂熔工	
39-222	真空熔炼工	
39-223	桑工府///	
39-224	真空烘料工	
39-225	真空热处理工	
39-226	回收工	
39-227	- 盗り	
39-228	石墨成型工	
39-229	加热工	
39-230	刮管工	
39-231	印度工	
39-232	打磨工	
39-233	拉网工	
39-234	 	
39-235	线材轧制工	
39-236	冷拉丝工	
39-237	旋锻工	
39-238	称丝复绕工	
39-239	热拉丝工	
39-240	复合板工	
39-241	多膛炉工	
39-242	夕曜が工	
39-243	TD 炉熔炼工	
39-244	1D が	
39-244	化字分离工	
39-246	稍灰绽纸工 稀土色层工	
39-246	柳工巴层工 液膜提取工	
39-248	冷等静压工	

39-249	制罐工	
39-250	检查工	
39-251	有色金属试验工	
39-252	仪器分析工	
39-253	化学分析工	
39-254	余热锅炉工	
39-255	收尘工	
39-256	位工工 检斤工	
39-257	展7	
39-258	有色金属干燥工	
39-259	微机操作工	
39-260	固体物料配料工	
39-261	固体输送工	
39-262	破碎机工	
39-263	が石磨细工	
40-001	钻井架安装工	
40-001	拍开采女装工 石油钻井工	
40-003	钻井泥浆工 - 钻井地馬工	
40-004	1 お井地质工	
40-005	综合录井工	
40-006	钻井柴油机工	
40-007	固井工 サエたサエリオ 俊 エ	
40-008	井下钻井工具装修工	
40-009	地面钻井工具装修工	
40-010	管子修理工	
40-011	钻井仪表工	
40-012	测井工	
40-013	测井仪修工	
40-014	射孔取心工	
40-015	气测工	
40-016	井下作业工	
40-017	作业机司机	
40-018	地层测试工	
40-019	井下作业工具工	
40-020	作业井架安装工	
40-021	特车泵工	
40-022	采油工	
40-023	采油地质工	
40-024	采油测试工	
40-025	试井工	
40-026	集输工	
40-027	注水泵工	
40-028	脱水工	
40-029	油(气)田水处理工	
40-030	轻烃装置操作工	
40-031	输油工	
40-032	综合计量工	
40-033	管道保护工	
40-034	采气工	
40-035	采气测试工	

40-036	输气工	
40-037	输气管线维护工	
40-038	石油钻机修理工	
40-039	抽油机安装工	
40-040	注输泵修理工	
40-041	特车泵修理工	
40-042	油层物性实验工	
40-043	原油分析工	
40-044	采油化验工	
41-001	采煤工	
41-002	支护工	
41-003	爆破工	
41-004	充填回收工	
41-005	水采工	
41-006	采煤机司机	
41-007	液压支架工	
41-008	被压文采工	
41-009	液压泵工	
41-009	松丛水工 综采集中控制操纵工	
41-010	结果中华间探绣工 井筒 掘砌工	
41-012	要并钻井工 - 医井钻井工	
41-013	並がわれる	
41-014	装岩机司机	
41-015		
41-016	结车司机 	
41-016		
41-017	大井钻机工 锚喷工	
41-019	冻结安装运转工	
41-019	主提升机操作工	
41-020	土炭丌机採1F工 钢缆皮带操作工	
41-022	绞车操作工 ロカスラカ	
41-023	电机车司机 ### 工	
41-024	拥罐工	
41-025	煤矿搬运工	
41-026	信号工	
41-027	翻罐工	
41-028	矿井轨道工 万世公本工	
41-029	瓦斯检查工	
41-030	矿井通风工 C + W - C - C - C + W - C - C - C - C - C - C - C - C - C -	
41-031	矿井测风工	
41-032	矿井测尘工	
41-033	<u> </u>	
41-034	矿压观测工	
41-035	巷修工	
41-036	注浆注水工	
41-037	井下钻探工	
41-038	矿山救护工	
41-039	矿山火药库工	
41-040	瓦斯抽放工	
41-041	矿井泵工	

41-042	露天坑下普工	
41-043	主扇风机操作工	
41-044	推土犁司机	
41-045	挖掘机司机	
41-046	矿山排水工	
41-047	钻孔机操作工	
41-048	矿用重型汽车司机	
41-049	煤矿输电线路工	
41-050	矿用重型汽车轮胎修换工	
41-051	铁路移道工	
41-052		
41-053	装渣工	
41-054		
41-055		
41-056	物配工	
41-057		
41-058	破碎工	
41-059		
41-060	国石机修理工 索道工	
41-061	系坦工 索道维修工	
41-062		
	翻车指挥工	
41-063	边坡工 采砂船工	
41-065	重介质分选工	
41-066	跳汰选煤工	
41-067	浮选工	
41-068	洗选供料工	
41-069	筛选工	
41-070	脱水工	
41-071	洗煤干燥工	
41-072	洗选煤技术检查工	
41-073	洗选集中控制操作工	
41-074	重介质制备回收工	
41-075	压滤工	
41-076	换布工	
41-077	磨矿分级工	
41-078	衬板工	
41-079	选矿药剂工	
41-080	尾矿工	
41-081	手选工	
41-082	重选工	
41-083	磁选工	
41-084	电选工	
41-085	湿冶工	
41-086	石灰乳化工	
41-087	选矿试验工	
41-088	矿山地质工	
41-089	矿山测量工	
41-090	矿灯管理工	
41-091	井下普工	

41-092	配气分析工	
41-093	煤矿机安装工	
41-094	采掘电钳工	
41-095	综采维修钳工	
41-096	矿井维修钳工	
41-097	电机车修配工	
41-098	矿车修理工	
41-099	液压支架(柱)修理工	
41-100	露天采剥机械机修工	
41-101	媒矿电气安装工	
41-102	殊り 电【ダ表工 露天采剥机械电修工	
41-103	安全仪器监测工	
41-103	女主权命血侧工 综采维修电工	
41-104	歩木年修屯工 井筒维修工	
41-105	开同维修工 矿井维修电工	
41-107	矿山电子修理工	
41-108	が灯装配工 - ガラセラセ	
41-109	抓岩机司机	
41-110	矿山工程检查验收工(员)	
41-111	矿灯检验工	
41-112	火工品检验工	
41-113	电化学检验工	
41-114	电化学工	
41-115	煤质化验工	
41-116	采制样工	
41-117	火工化验工	
41-118	安全检查工(员)	
43-001	装甲车辆装试工	
43-002	装甲车辆光学仪器武器装试工	
43-003	装甲车辆电器装试工	
43-004	装甲车辆装配检验工	
43-005	装甲车辆电武器装配检验工	
43-006	装甲车辆驾驶试验工	
43-007	装甲试验工	
43-008	装甲车辆发动机装试工	
43-009	装甲车辆发动机拆洗鉴定修理工	
43-010	火炮装试工	
43-011	火炮随动系统装试工	
43-012	火炮装试检验工	
43-013	火炮随动系统装试检验工	
43-014	炮身深孔机加工	
43-015	炮膛线制作工	
43-016	枪支装配工	
43-017	枪管校直工	
43-018	枪支试射工	
43-019	枪管线膛制作工	
43-020	枪管弹膛制作工	
43-021	弹装配工	
43-022	炮弹试射工	
43-023	半可燃药筒制造工	

43-024	炮弹零件机加工	
43-025	枪弹装配工	
43-026	枪弹挤压引伸工	
43-027	枪弹组合机床工	
43-028	机械引信装试工	
43-029	电子引信装试工	
43-030	引信试验工	
43-031	引信组合机床工	
43-032	压电陶瓷瓷料制备工	
43-033	压电陶瓷瓷件制造工	
43-034	压电陶瓷测试工	
43-035	光学晶体制造工	
43-036	光纤器件拉丝(排丝)工	
43-037	光纤器件烧氢还原工	
43-038	光电辅料制造工	
43-039	化学镀膜工	
43-040	精密刻度工	
43-041	精密照相工	
43-042	红外滤光器制造工	
43-043	感光屏制造工	
43-044	光电阴极制造工	
43-045		
43-046	水准泡制造工	
43-047	光电器件玻壳制造工	
43-048	微光管装配工	
43-049	微光管检验工	
43-050	观瞄仪器装试工	
43-051	测距机装试工	
43-052	航瞄仪器装试工	
43-053	观瞄仪器检验工	
43-054	测距机检验工	
43-055	航瞄仪器检验工	
43-056	精制棉制造工	
43-057	硝化棉制造工	
43-058	单基发射药成型工	
43-059	单基发射药后处理工	
43-060	溶剂回收工	
43-061	硝化甘油制造工	
43-062	吸收药制造工	
43-063	双基药成型工	
43-064	双基药后处理工	
43-065	双基粒状药制造工	
43-066		
43-066	何	
43-067	三基友射药风望工	
43-069	复合药制造工	
43-070	点火药盒制造工	
43-071	火箭发动机静止试验工 <u>表胶体基制选工</u>	
43-072	泰胺炸药制造工	
43-073	梯恩梯制造工	

43-074	胶质硝甘炸药制造工	
43-075	硝化棉软片制造工	
43-076	乙基纤维制造工	
43-077	合成樟脑制造工	
43-078	二苯胺制造工	
43-079	炸药干燥包装工	
43-080	火炸药废酸处理工	
43-081	标准溶液配制工	
43-082	丁醇总溶剂制造工	
43-083	乙醚制造工	
43-084		
43-085	起爆药制造工	
43-086		
43-087	無久约兩桓工 硝铵炸药制造工	
43-088		
43-089	百小杯到前起工 纸雷管壳制造工	
43-099	纸面目冗型起工 雷管脚线制造工	
43-091	雷管装配工	
43-092	爆破器材试验工	
43-093	火工品装配工	
43-094	索状爆破器材制造工	
43-095	系列加热电池制造工	
43-096	浸渍活性炭制造工	
43-097	过滤板制造工	
43-098	毒剂制造工	
43-099	防毒织物制造工	
43-100	霍加拉特制造工	
43-101	防毒器材装配工	
43-102	防毒器材试验工	
43-103	酚醛模塑料制造工	
43-104	压敏胶粘带制造工	
43-105	纤维塑料制造工	
43-106	TDI 制造工	
43-107	TDI 气体净化工	
43-108	靶场测试工	
43-109	火炮试射工	
43-110	弹药制型装配工	
43-111	火炸药理化分析工	
43-112	兵器产品环境试验工	
43-113	兵器产品包装工	
43-114	摩托车装配工	
43-115	摩托车调试修理工	
43-116	摩托车检验工	
43-117	摩托车包装工	
43-118	摩托车发动机装配工	
43-119	摩托车发动机调试修理工	
43-120	摩托车发动机检验工	
43-121	摩托车化油器装试工	
43-122	摩托车化油器检验工	
43-123	摩托车磁电机装试工	

43-124	摩托车组合机床工	
44-001	汽车装调工	
44-002	汽车内饰装调工	
44-003	汽车道路试验工	
44-004	汽车性能试验工	
44-005	发动机装调工	
44-006	发动机试验工	
44-007	变速箱装调工	
44-008	变速箱试验工	
44-009	汽车前后桥装调工	
44-010	化油器装调工	
44-011	油泵装调工	
44-012	汽车空调机装调工	
44-013	散热器制造工	
44-014	钢圈制造工	
44-015	轴瓦双金属带浇铸工	
44-016	机加生产线工	
44-017	汽车板金工	
44-018	汽车焊装工	
44-019	生产线调整工	
44-020	汽车软轴制造工	
44-021	汽车仪表装调工	
44-022	汽车电器装调工	
44-023	汽车电机装调工	
44-024	汽车电器试验工	
44-025	钨触头(白金)制造工	
44-026	汽车板簧工	
44-027	发动机检验工	
44-028	变速箱检验工	
44-029	汽车电器检查工	
45-001	甲板工	
45-002	液压工	
45-003	压载工	
45-004	定位工	
45-005	潜水作业工	
45-006	土质试验工	
46-001	制图员	
46-002	广播员	
46-003	生物标本工	
46-004	生物玻片标本工	
46-005	生物模型工	
46-006	中式烹调师	
46-007	西式烹调师	
46-008	中式面点师	
46-009	西式面点师	
46-010	餐厅服务员	
46-011	美发师	
46-012	美容师	
46-013	按摩师	
46-014	推销员	

46-015	秘书	
46-016	防卫	
46-017	汽车配件销售员	
46-018	估价师	
46-019	音响调音员	
46-020	公关员	
46-501	飞机桨叶车工	
46-502	数控车床工	
46-503	飞机桨叶靠模铣工	
46-504	数控铣床操作工	
46-505	数控磨床操作工	
46-506	数控镗床	
46-507	组合机床操作工	
46-508	造型工	
46-509	特种铸造工	
46-510	地铁(轻轨)钢轨焊接工	
46-511	手工气割工	
46-512	数控气焊切割机操作工	
46-513	等离子切割工	
46-514	钛设备焊工	
46-515	钣金工	
46-516	涂装工	
46-517	喷漆工	
46-518	装配钳工	
46-519	飞机桨叶钳工	
46-520	变压器开关装配工	
46-521	装卸工具修理工	
46-522	建材设备维修工	
46-523	包装设备修理工	
46-524	消防车辆修理工	
46-525	汽车维修辅助工	
46-527	变压器安装工	
46-528	变电设备安装工	
46-529	木质成品制造工	
46-530	音响调音员	
46-531	碾压工	
46-532	喷筑工	
46-533	管工	
46-534	出租汽车驾驶员	
46-535	无轨电车驾驶员	
46-536	公共汽车驾驶员	
46-537	汽车运材司机	
46-538	矿用重型卡车司机	
46-539	桥式起重机操作工	
46-540	建材化学分析工	
46-541	水产品质量检验工	
46-542	贵金属首饰检验员	
46-543	钻石检验员	
46-544	宝玉石检验员	
46-545	动物疫情信息员	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

46-546	兽医消毒工
46-548	旧货估价员
46-549	旧机动车鉴定估价师
46-550	营养配餐员
46-551	足部按摩师
46-552	职业指导员
46-553	物业管理员
46-554	保育员
46-555	家庭服务员
46-556	信息服务话务员
46-557	用户通信终端维修员
46-558	计算机维修工
46-559	养老护理员
99-9999	其他

附录 2: 国标码、卫生标准码

1. GB/T2261.1-2003 人的性别代码

值	值含义	备注
0	未知的性别	
1	男性	
2	女性	
9	未说明的性别	

2. WS364.3 CV02.01.101 身份证件类型代码

值	值含义	备注
01	居民身份证	
02	居民户口簿	
03	护照	
04	军官证	
05	驾驶证	
06	港澳居民来往内地通行证	
07	台湾居民来往内地通行证	
88	暂未获取	

3. 职业病种类代码

值	值含义	备注
0	无职业病	参照《职业病分类目录》
1	职业性尘肺病及其他呼吸系统疾病	参照《职业病分类目录》
11	尘肺病	参照《职业病分类目录》
1101	矽肺	参照《职业病分类目录》
1102	煤工尘肺	参照《职业病分类目录》
1103	石墨尘肺	参照《职业病分类目录》
1104	碳黑尘肺	参照《职业病分类目录》
1105	石棉肺	参照《职业病分类目录》
1106	滑石尘肺	参照《职业病分类目录》
1107	水泥尘肺	参照《职业病分类目录》
1108	云母尘肺	参照《职业病分类目录》

1109			
1111 电焊工尘肺 参照《职业病分类目录》 1112 榜工尘肺 参照《职业病分类目录》 1113 根据《尘肺病诊断标准》和《尘肺病理 参照《职业病分类目录》 12 其他呼吸系统疾病 参照《职业病分类目录》 1201 过敏性肺炎 参照《职业病分类目录》 1202 楣尘病 参照《职业病分类目录》 1203 哮喘 参照《职业病分类目录》 1204 。 金属及其化合物粉尘肺沉着病(锡、铁、绿、钡及其化合物等) 1205 刺激性化学物所致慢性阻塞性肺疾病 参照《职业病分类目录》 1206 便金属肺病 参照《职业病分类目录》 2 职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2 职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2 职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2 职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2 印业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2 印业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2 印业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2 印业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2 印业性皮炎 参照《职业病分类目录》 2 市大性皮炎 参照《职业病分类目录》 2 市大性皮炎 参照《职业病分类目录》 2 市大性皮炎 参照《职业病分类目录》 2 市大性皮炎 参照《职业病分类目录》 2 市大性皮肤均伤 参照《职业病分类目录》 2 市大性皮肤均伤 参照《职业病分类目录》	1109	陶工尘肺	参照《职业病分类目录》
1112	1110	铝尘肺	参照《职业病分类目录》
### ### ### ### #### ################	1111	电焊工尘肺	参照《职业病分类目录》
1113 诊断标准》可以诊断的其他全肺病	1112	铸工尘肺	参照《职业病分类目录》
1201 过敏性肺炎 参照《职业病分类目录》 1202 棉尘病 参照《职业病分类目录》 1203 哮喘 参照《职业病分类目录》 参照《职业病分类目录》 1204 爺、钡及其化合物等) 参照《职业病分类目录》 参照《职业病分类目录》 1205 刺激性化学物所致慢性阻塞性肺疾病 参照《职业病分类目录》 1206 便金属肺病 参照《职业病分类目录》 2 职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2001 接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2002 光接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2002 光接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2003 电光性皮炎 参照《职业病分类目录》 2004 黑变病 参照《职业病分类目录》 2005 痤疮 参照《职业病分类目录》 2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2008 白斑 少年皮肤病 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部为伤 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼常为伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 3003 自内障《不含放射性自内障》 参照《职业病分类目录》 3003 自内障《不含放射性自内障》 参照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 3004 项业有分类目录》 参照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 多据《职业病分类目录》 多据》 多据《职业病分类图》 多据《职业病分类图》 多据《职业病分析》 多据《职业病分析》 多据《职业病分析》 多据《职业病分析》 多据《职》 多据》 多据》 多用》 多据》 多用》 多用	1113		参照《职业病分类目录》
1202 棉生病 参照《职业病分类目录》 参照《职业病分类目录》 金属及其化合物粉尘肺沉着病(锡、铁、	12	其他呼吸系统疾病	参照《职业病分类目录》
1203	1201	过敏性肺炎	参照《职业病分类目录》
1204 金属及其化合物粉尘肺沉着病(锡、铁、 参照《职业病分类目录》 1205 刺激性化学物所致慢性阻塞性肺疾病 参照《职业病分类目录》 1206 硬金属肺病 参照《职业病分类目录》 2 职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2001 接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2002 光接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2003 电光性皮炎 参照《职业病分类目录》 2004 黑变病 参照《职业病分类目录》 2005 療疮 参照《职业病分类目录》 2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	1202	棉尘病	参照《职业病分类目录》
1204 锑、钡及其化合物等	1203	哮喘	参照《职业病分类目录》
1206 硬金属肺病 参照《职业病分类目录》 2	1204		参照《职业病分类目录》
2 职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 2001 接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2002 光接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2003 电光性皮炎 参照《职业病分类目录》 2004 黑变病 参照《职业病分类目录》 2005 痤疮 参照《职业病分类目录》 2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2008 白斑 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声 参照《职业病分类目录》	1205	刺激性化学物所致慢性阻塞性肺疾病	参照《职业病分类目录》
2001 接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2002 光接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2003 电光性皮炎 参照《职业病分类目录》 2004 黑变病 参照《职业病分类目录》 2005 痤疮 参照《职业病分类目录》 2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2008 白斑 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	1206	硬金属肺病	参照《职业病分类目录》
2002 光接触性皮炎 参照《职业病分类目录》 2003 电光性皮炎 参照《职业病分类目录》 2004 黑变病 参照《职业病分类目录》 2005 痤疮 参照《职业病分类目录》 2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2008 白斑 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	2	职业性皮肤病	参照《职业病分类目录》
2003 电光性皮炎 参照《职业病分类目录》 2004 黑变病 参照《职业病分类目录》 2005 痤疮 参照《职业病分类目录》 2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2008 白斑 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	2001	接触性皮炎	参照《职业病分类目录》
2004 黑变病 参照《职业病分类目录》	2002	光接触性皮炎	参照《职业病分类目录》
2005 痤疮 参照《职业病分类目录》 2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2008 白斑 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	2003	电光性皮炎	参照《职业病分类目录》
2006 溃疡 参照《职业病分类目录》 2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2008 白斑 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	2004	黑变病	参照《职业病分类目录》
2007 化学性皮肤灼伤 参照《职业病分类目录》 2008 白斑 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	2005	痤疮	参照《职业病分类目录》
2008 白斑 参照《职业病分类目录》 2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 3003 白內障(不含放射性白內障) 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	2006	溃疡	参照《职业病分类目录》
2009 根据《职业性皮肤病的诊断总则》可以诊断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 参照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 多照《职业病分类目录》 参照《职业病分类目录》 参照《职业病分类目录》 参照《职业病分类目录》 1003 1003 1004 1005 100	2007	化学性皮肤灼伤	参照《职业病分类目录》
2009 断的其他职业性皮肤病 参照《职业病分类目录》 3 职业性眼病 参照《职业病分类目录》 3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 3003 白内障(不含放射性白内障) 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	2008	白斑	参照《职业病分类目录》
3001 化学性眼部灼伤 参照《职业病分类目录》 3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 3003 白内障(不含放射性白内障) 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	2009		参照《职业病分类目录》
3002 电光性眼炎 参照《职业病分类目录》 3003 白内障(不含放射性白内障) 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	3	职业性眼病	参照《职业病分类目录》
3003 白內障(不含放射性白內障) 参照《职业病分类目录》 4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	3001	化学性眼部灼伤	参照《职业病分类目录》
4 职业性耳鼻喉口腔疾病 参照《职业病分类目录》 4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	3002	电光性眼炎	参照《职业病分类目录》
4001 噪声聋 参照《职业病分类目录》	3003	白内障(不含放射性白内障)	参照《职业病分类目录》
	4	职业性耳鼻喉口腔疾病	参照《职业病分类目录》
4002	4001	噪声聋	参照《职业病分类目录》
一	4002	铬鼻病	参照《职业病分类目录》
4003 牙酸蚀病 参照《职业病分类目录》	4003	牙酸蚀病	参照《职业病分类目录》
4004 爆震聋 参照《职业病分类目录》	4004	爆震聋	参照《职业病分类目录》
5 职业性化学中毒 参照《职业病分类目录》	5	职业性化学中毒	参照《职业病分类目录》
5001 铅及其化合物中毒(不包括四乙基铅) 参照《职业病分类目录》	5001	铅及其化合物中毒 (不包括四乙基铅)	参照《职业病分类目录》
5002 汞及其化合物中毒 参照《职业病分类目录》	5002	汞及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5002 经基本化分额由事 会应《明讯》中八米口马《	5003	锰及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》

5004	镉及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5005		参照《职业病分类目录》
5006	铊及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5007	钡及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5008	钒及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5009	磷及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5010	砷及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5011	铀及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5012	砷化氢中毒	参照《职业病分类目录》
5013	氯气中毒	参照《职业病分类目录》
5014	二氧化硫中毒	参照《职业病分类目录》
5015	光气中毒	参照《职业病分类目录》
5016	氨中毒	参照《职业病分类目录》
5017	偏二甲基肼中毒	参照《职业病分类目录》
5018	氮氧化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5019	一氧化碳中毒	参照《职业病分类目录》
5020	二硫化碳中毒	参照《职业病分类目录》
5021	硫化氢中毒	参照《职业病分类目录》
5022	磷化氢、磷化锌、磷化铝中毒	参照《职业病分类目录》
5023	氟及其无机化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5024	氰及腈类化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5025	四乙基铅中毒	参照《职业病分类目录》
5026	有机锡中毒	参照《职业病分类目录》
5027	羰基镍中毒	参照《职业病分类目录》
5028	苯中毒	参照《职业病分类目录》
5029	甲苯中毒	参照《职业病分类目录》
5030	二甲苯中毒	参照《职业病分类目录》
5031	正己烷中毒	参照《职业病分类目录》
5032	汽油中毒	参照《职业病分类目录》
5033	一甲胺中毒	参照《职业病分类目录》
5034	有机氟聚合物单体及其热裂解物中毒	参照《职业病分类目录》
5035	二氯乙烷中毒	参照《职业病分类目录》
5036	四氯化碳中毒	参照《职业病分类目录》
5037	氯乙烯中毒	参照《职业病分类目录》
5038	三氯乙烯中毒	参照《职业病分类目录》
5039	氯丙烯中毒	参照《职业病分类目录》
5040	氯丁二烯中毒	参照《职业病分类目录》
5041	苯的氨基及硝基化合物(不包括三硝基甲	参照《职业病分类目录》

	苯)中毒	
5042	三硝基甲苯中毒	参照《职业病分类目录》
5043	甲醇中毒	参照《职业病分类目录》
5044	酚中毒	参照《职业病分类目录》
5045	五氯酚(钠)中毒	参照《职业病分类目录》
5046	甲醛中毒	参照《职业病分类目录》
5047	硫酸二甲酯中毒	参照《职业病分类目录》
5048	丙烯酰胺中毒	参照《职业病分类目录》
5049	二甲基甲酰胺中毒	参照《职业病分类目录》
5050	有机磷中毒	参照《职业病分类目录》
5051	氨基甲酸酯类中毒	参照《职业病分类目录》
5052	杀虫脒中毒	参照《职业病分类目录》
5053	溴甲烷中毒	参照《职业病分类目录》
5054	拟除虫菊酯类中毒	参照《职业病分类目录》
5055	铟及其化合物中毒	参照《职业病分类目录》
5056	溴丙烷中毒	参照《职业病分类目录》
5057	碘甲烷中毒	参照《职业病分类目录》
5058	氯乙酸中毒	参照《职业病分类目录》
5059	环氧乙烷中毒	参照《职业病分类目录》
5060	上述条目未提及的与职业有害因素接触之间存在直接因果联系的其他化学中毒	参照《职业病分类目录》
6	物理因素所致职业病	参照《职业病分类目录》
6001	中暑	参照《职业病分类目录》
6002	减压病	参照《职业病分类目录》
6003	高原病	参照《职业病分类目录》
6004	航空病	参照《职业病分类目录》
6005	手臂振动病	参照《职业病分类目录》
6006	激光所致眼(角膜、晶状体、视网膜)损 伤	参照《职业病分类目录》
6007	冻伤	参照《职业病分类目录》
7	职业性放射性疾病	参照《职业病分类目录》
7001	外照射急性放射病	参照《职业病分类目录》
7002	外照射亚急性放射病	参照《职业病分类目录》
7003	外照射慢性放射病	参照《职业病分类目录》
7004	内照射放射病	参照《职业病分类目录》
7005	放射性皮肤疾病	参照《职业病分类目录》
7006	放射性肿瘤(含矿工高氡暴露所致肺癌)	参照《职业病分类目录》
7007	放射性骨损伤	参照《职业病分类目录》

7008	放射性甲状腺疾病	参照《职业病分类目录》
7009	放射性性腺疾病	参照《职业病分类目录》
7010	放射复合伤	参照《职业病分类目录》
7011	根据《职业性放射性疾病诊断标准(总则)》 可以诊断的其他放射性损伤	参照《职业病分类目录》
8	职业性传染病	参照《职业病分类目录》
8001	炭疽	参照《职业病分类目录》
8002	森林脑炎	参照《职业病分类目录》
8003	布鲁氏菌病	参照《职业病分类目录》
8004	艾滋病 (限于医疗卫生人员及人民警察)	参照《职业病分类目录》
8005	莱姆病	参照《职业病分类目录》
9	职业性肿瘤	参照《职业病分类目录》
9001	石棉所致肺癌、间皮瘤	参照《职业病分类目录》
9002	联苯胺所致膀胱癌	参照《职业病分类目录》
9003	苯所致白血病	参照《职业病分类目录》
9004	氯甲醚、双氯甲醚所致肺癌	参照《职业病分类目录》
9005	砷及其化合物所致肺癌、皮肤癌	参照《职业病分类目录》
9006	氯乙烯所致肝血管肉瘤	参照《职业病分类目录》
9007	焦炉逸散物所致肺癌	参照《职业病分类目录》
9008	六价铬化合物所致肺癌	参照《职业病分类目录》
9009	毛沸石所致肺癌、胸膜间皮瘤	参照《职业病分类目录》
9010	煤焦油、煤焦油沥青、石油沥青所致皮肤 癌	参照《职业病分类目录》
9011	β-萘胺所致膀胱癌	参照《职业病分类目录》
10	其他职业病	参照《职业病分类目录》
10001	金属烟热	参照《职业病分类目录》
10002	滑囊炎 (限于井下工人)	参照《职业病分类目录》
10003	股静脉血栓综合征、股动脉闭塞症或淋巴 管闭塞症(限于刮研作业人员)	参照《职业病分类目录》

4. 死亡原因代码

值	值含义	备注
A08. 4	(胃)肠炎 NOS	
A09	推测为传染性病因的腹泻和胃肠炎	
A16.2	肺结核	
A17.0	结核性脑膜炎	
A41.9	未特指的败血症	
A48.3	中毒性休克	

107.0	· 그는 그 네 다는 마다 #
A87. 9	病毒性脑膜炎 NOS
B16. 9	急性乙肝 NOS
B18. 1	慢性乙肝
B18. 9	慢性病毒性肝炎
B19. 9	病毒新肝炎 NOS
B45. 1	隐球菌性脑膜炎
B91	脊灰后遗症
C00. 9	唇癌 NOS
C01	舌根癌
CO2. 9	舌(其他和未特指部位)癌
C03. 9	齿龈癌 NOS
C04	口底癌
C05. 9	腭癌 NOS
C06	口其他和未特指部位癌
C07	腮腺癌
C08	其他和未特指的大唾液腺癌
C09	扁桃体癌
C10	口咽癌
C11. 9	鼻咽癌
C12	梨状窦癌
C13	咽下部癌
C14	唇、口腔和咽其他部位不明癌
C15	食管癌
C15. 9	食道癌,未特指
C16. 0	贲门癌
C16. 3	胃窦癌
C16. 9	胃癌,未特指
C17	小肠癌
C17. 0	十二指肠癌
C18	结肠癌
C18. 0	盲肠、回盲瓣癌
C18. 7	乙状结肠癌
C18. 9	结肠癌,未特指
C19	直肠乙状结肠连接处癌
C20	直肠癌
C21	肛门和肛管
C22. 1	肝和肝内胆管癌
C22. 9	肝癌,未特指
C23	胆囊癌
C23	胆道其他和未特指部位的癌
C24 C24. 0	胆总管癌
C24. 0	法特壶腹癌
C24. 1	胆道癌 NOS
C24. 9	胰头癌
C25. 0	胰癌 NOS
C25. 9	其他和不明确的消化器官癌
-	共他和个明确的消化器目瘤
C26. 0	
C30. 0	鼻腔及中耳癌
C31	鼻窦癌
C32. 9	喉癌, NOS

C33	气管癌	
C34. 9	大自然	
C34. 9		
C37	胸腺癌	
	心脏、纵隔和胸膜癌	
C39	呼吸和胸腔内器官的其他和部位不明确的癌	
C40	四肢的骨和关节软骨癌	
C41	其他和未特指的骨和关节软骨癌	
C41. 1	下颌骨癌	
C41. 4	骶、尾、骨盆癌	
C41. 9	骨、关节癌	
C43	皮肤恶性黑色素瘤	
C44	皮肤其他癌	
C44. 3	面部皮肤癌	
C44. 9	皮肤癌 NOS	
C45	间皮瘤	
C46	卡波西肉瘤	
C47	周围神经和自主神经系统癌	
C48	腹膜癌 NOS	
C48	腹膜后和腹膜癌	
C49	其他结缔组织和软组织癌	
C50	乳房癌	
C51	外阴癌	
C52	阴道癌	
C53	宫颈癌	
C53. 9	宫颈癌 NOS	
C54	子宫体癌	
C54. 1	子宫内膜癌	
C55	子宫癌, 部位未特指	
C56. 0	卵巢癌	
C57	其他和未特指的女性生殖器官癌	
C58	胎盘癌	
C60	阴茎癌	
C61	前列腺癌	
C62	睾丸癌	
C63	其他和未特指的男性生殖器官癌	
C64	肾癌,除外肾盂	
C65	肾盂癌	
C66	输尿管癌	
C67. 9	膀胱癌,未特指	
C68	其他和未特指的泌尿器官癌	
C68. 0	尿道癌	
C69	眼和附器癌	
C70	脑脊膜癌	
C71	脑癌	
C71. 7	脑干癌	
C71. 9	脑癌,未特指,脑胶质瘤	
C72	脊髓、颅神经和中枢神经系统其他部位癌	
C73	甲状腺癌	
C74	肾上腺癌	
C75	其他内分泌腺和有关结构癌	
	The second secon	1

07.0	甘瓜和了明 梅如 <u></u> 萨萨	
C76	其他和不明确部位癌	
C77	淋巴结继发性和未特指癌	
C77. 9	淋巴结癌 NOS	
C78	呼吸和消化器官的继发性癌	
C79	其他部位的继发性癌	
C80	未特指部位的癌	
C81	霍奇金[何杰金]病	
C82	滤泡性结节性非霍奇金淋巴瘤	
C83	弥漫性非霍奇金淋巴瘤	
C84	周围和皮肤T细胞淋巴瘤	
C85	非霍奇金淋巴瘤的其他和未特指类型	
C85. 9	淋巴瘤 NOS	
C88	恶性免疫增生性疾病	
C90	多发性骨髓瘤和恶性浆细胞肿瘤	
C90. 0	骨髓瘤 (病)	
C91	淋巴样白血病	
C91. 0	急性淋巴细胞白血病	
C92	髓样白血病	
C93	单核细胞白血病	
C94	特指细胞类型的其他白血病	
C95	未特指细胞类型的白血病	
C95. 9	白血病 NOS	
C96	其他和未特指的淋巴、造血和有关组织癌	
C96. 9	淋巴癌、造血等组织癌,未特指	
C97	独特的多个部位的(原发)癌	
D18. 0	血管瘤 NOS	
D37. 7	其他消化器官瘤(良、恶未定)	
D39. 0	子宫瘤,动态未定	
D42. 0	脑膜瘤	
D43. 2	脑瘤 NOS, 动态未定	
D61. 9	再生障碍性贫血	
D64. 9	贫血,未特指	
D69. 0	过敏性紫癜	
D69. 3	特发性血小板减少性紫癜	
E05. 9	甲亢	
E14. 1	糖尿病,伴有酮症酸中毒	
E14. 1	糖尿病,伴有肾的并发症	
E14. 2	糖尿病并发坏疽、伴有周围血管并发症	
E14. 7	糖尿病,伴有多个并发症	
E14. 7	糖尿病,伴有多针开及症	
E14. 8	未特指的糖尿病	
E24. 9	库欣(柯兴)综合症 	
E87. 2	酸中毒(代谢性)	
F03	未特指的(包括老年性)痴呆	
F03	老年性精神病	
F20. 9	精神分裂症 NOS	
F25. 1	抑郁症	
F29	精神病 NOS	
F34. 1	抑郁症	
F50.8	拒绝饮食、心因性无食欲	

EEO O	计合序程 NOC	
F50. 9	进食障碍 NOS	
F79. 9	先天性痴呆	
G03. 9	脑膜炎 NOS	
G04. 9	脑炎	
G20	帕金森病	
G31	脑萎缩	
G31.1	老年性脑变性 (脑萎缩)	
G31.9	神经的变性疾病 NOS	
G40. 9	癫痫 NOS	
G81.9	偏瘫(半身不遂) NOS	
G83. 9	未特指的麻痹(瘫痪)包括脑瘫	
G93. 5	脑受压(脑疝)	
100	风湿热,未提及心脏受累	
105.0	风心,二尖瓣狭窄	
I05. 1	风心,二尖瓣关闭不全	
105. 2	风心,二尖瓣窄、漏	
I06. 6	风心,主动脉瓣狭窄	
109.9	风心,未特指	
I10	高血压	
I11	高血压性心脏病	
I15. 9	继发性高血压,未特指	
I21. 9	急性心肌梗死,未特指	
I25. 1	冠心病, 冠状动脉硬化	
I25. 9	缺血性心脏病	
I25. 9	胰腺癌,未特指	
I26. 9	肺梗死	
I27. 9	肺原性心脏病,未特指	
I31.9	心包积液 (炎)	
I48	心房扑 (颤) 动	
I50. 9	心力衰竭	
I51. 4	心肌炎,未特指	
I51. 6	心血管病,未特指	
I51. 9	心脏病, 未特指	
160.9	蛛网膜下出血,未特指	
I61. 9	脑内出血,未特指	
163. 9	脑梗死,未特指	
I64	中风,未特指出血或梗死	
166. 9	脑血栓 (塞)	
167. 2	脑动脉硬化	
167.8	脑坏死	
167. 9	脑血管病 NOS	
169	脑血管病后遗症	
I69. 1	脑出血后遗症	
169.3	脑梗死后遗症	
170. 9	动脉硬化(全身性,未特指)	
I71. 1	主动脉夹层动脉瘤破裂	
I71. 3	腹主动脉夹层动脉瘤破裂	
173. 1	脉管炎,部位 NOS	
174. 2	上肢动脉血栓(塞)	
J00	普通感冒	
J V V	日本の日	

J03. 9	急性扁桃体炎	
J06. 9	上呼吸道感染 NOS	
J11	流感	
J18. 9	肺炎,未特指	
J40	气管炎(急、慢性) NOS	
J40 J42	未特指的慢性支气管炎	
J43. 9	肺气肿,未特指,肺大泡	
J45. 9		
J62. 8	砂肺 NOS	
J62. 8	未特指的尘肺(包括纤维肺)	
1	木材有的主加(包括纤维加)	
J81 J85. 2	肺脓肿 NOS	
J93. 9	气胸,未特指	
J96. 9	呼吸衰竭,未特指	
J98. 1	肺不张(肺萎缩)	
K21. 0	返流性食管炎	
K25. 2	胃溃疡,伴有出血和穿孔	
K25. 5	胃溃疡,伴穿孔	
K25. 9	胃溃疡 NOS	
K29. 5	慢性胃炎	
K29. 7	胃炎,未特指	
K31. 9	胃和十二指肠疾病 NOS	
K37	阑尾炎 NOS	
K52.9	(慢性)腹泻(非感染性)	
K55.0	肠坏死	
K56. 7	肠梗阻,未特指	
K63. 1	肠穿孔(非创伤性)	
K65. 9	腹膜炎 NOS	
K70. 1	酒精性肝炎	
K70.3	酒精性肝硬化	
K72.9	肝衰竭,肝坏死,肝萎缩,未特指	
K73. 2	慢性活动性肝炎	
k73. 9	慢性肝炎	
K74. 1	肝硬化	
K75. 9	肝炎,未特指	
K80	胆石病	
K80. 4	胆管结石,伴有胆囊炎	
K81.0	胆囊炎,脓肿 ,坏疽	
K81. 1	慢性胆囊炎	
K81.9	胆囊炎 NOS	
K83. 1	梗阻(胆石)	
K85	胰腺炎 NOS 急性胰腺坏死	
K92.0	呕血	
L02.9	皮肤的脓肿、疖、痈	
L89	褥疮	
L93. 0	红斑狼疮 NOS	
M05.3	类风心 (包,肌)炎	
M06.9	类风关,未特指	
M32.9	系统性红斑狼疮 NOS	
M34.9	硬皮病 NOS	

W05 0	工机砂人定	
M35.0	干燥综合症	
M35. 2	眼口生殖器综合症(白塞氏病)	
M62.5	肌萎缩	
M84. 4	病理性骨折 NOS	
M87.9	骨坏死,未特指	
N03. 9	慢性肾炎,未特指	
N04. 9	肾病综合症	
N05. 9	肾炎 NOS	
N11.9	慢性肾盂肾炎	
N18. 9	慢性肾功能衰竭,未特指	
N20.0	肾结石	
N26	未特指的肾萎(挛)缩	
N39.0	尿路感染 NOS	
N40	前列腺肥大	
P07.3	早产儿	
P21.9	新生儿窒息 NOS	
P52.4	先天性脑出血	
Q03. 9	先天性脑积水	
Q04. 3	先天性脑发育不全	
Q23. 2	先天性二尖瓣狭窄	
Q24. 9	先心, NOS	
Q61. 3	多囊肾 NOS	
Q89. 9	先天异常(畸形) NOS	
R02	坏疽,不可归类于他处者	
R04.8	肺出血	
R09. 1	胸膜炎 NOS	
R18	腹水	
R50. 9	发热 NOS	
R54	衰老	
R95	婴儿猝死	
R96	猝死,原因不知	
R96	其他猝死,原因不知	
ICD-10	死因	
V29. 5	摩托车撞汽车的乘员损伤	
V29. 6	摩托车人与其他车辆撞	
V29. 9	摩托车事故 NOS(交通性)	
V37. 9	三轮车撞静止物体	
V39. 4	三轮机动车撞汽车驾驶员损伤	
V68. 0	重型运输车司机在非交通事故中损伤	
V74. 6	公共汽车与汽车撞 乘员损伤	
V74. 0	公共汽车乘员的非交通事故	
V80. 4	高力车(乘员)与汽车撞	
V80.4 V84.1	农用车乘员损伤	
V84. 1	行人与农用车辆撞	
V84. 5	17八月秋州丰州運 农用车驾驶员损伤(非交通事故)	
V84. 5 V89. 0	本祝,非交通性 本祝,非交通性	
V89. 0 V89. 2	芋柄, 非父迪性 车祸, 交通性	
W10	牛俩, 父理性 斜坡跌落	
W13	从建筑物上跌落 土块状的四落(工业和建筑区域)	
W17.6	未特指的跌落(工业和建筑区域)	

W17 C		
W17. 6	从一个平面至另一个平面的其他跌落	
W18	同平面跌倒	
W19	未特指的跌倒	
W20	砸死	
W23	挤压(夹)伤	
W23.9	挤压	
W24	接触升降和传送装置	
W35	锅炉爆炸	
W40.6	爆炸(工厂)	
W55.0	被其他哺乳动物伤(家)	
W69	在自然水域中淹溺和沉没	
W70	落入自然水域后淹溺和沉没	
W74	未特指的淹溺和沉没	
W77	塌方	
W79	食物梗噎窒息 (呼吸道梗阻)	
W80	其他物体梗噎窒息 (呼吸道梗阻)	
W81	被封闭于和陷于低氧环境	
W87	暴露于未特指电流下	
X09	火灾	
Х30. 9	暴露于过渡自然冷下 NOS	
X31	暴露于过渡自然冷下	
X45	酒精意外中毒,或暴露于酒精	
X47	一氧化碳中毒(意外)	
X49.0	未特指毒物中毒(家)	
X59	暴露于未特指的因素下(意外事故 NOS)	
X61	安眠药类自杀	
X64	大烟(阿片全碱)自杀	
X65.9	酒精自杀	
X68	农药自杀	
X69	其他和未特指化学制品等自杀	
X69	卤水自杀	
X70	自缢	
X71	投水自杀	
X74	气体意外中毒	
X75	爆炸自杀	
X76. 9	纵火自杀	
X78	割腕自杀	
X80	从高处跳下自杀	
X83	触电自杀	
X84	未特指方式的自杀	
X96. 9	用爆炸物加害 (未特指场所)	
X99. 9	锐器加害	
Y00	钝器加害	
Y08	用其他特指的手段加害	
Y09.0	用未特指的手段加害(家)	
Y15	酒精中毒,意图不确定	
Y16	液化气中毒, 意图不确定	
Y17	一氧化碳中毒,意图不确定	
Y18	农药中毒,意图不确定	
Y19	食物中毒,意图不确定	
	•	

Y35. 5	依法处以死刑
Y40. 9	使用抗生素 NOS
Y57. 9	使用未特指的药物 (药剂)
Y83. 9	外科操作, NOS
Y84.9	医疗操作,未特指
Y85.0	车祸事故的后遗症
Y89.9	外因的后遗症(意外损伤的后遗症)
I12.0	高血压性肾脏病
X83.0	用其他特指方式自杀 (家)
Y11	安眠药类中毒,意图不确定
L10.9	天疱疮 NOS
M86.9	骨髓炎 NOS
J98. 4	肺囊肿
X69	硫酸自杀 (强酸、碱自杀)