一级建造师资格考试(本科)专业对照表(2022年版)

序号		等学校本科专业目录 (2020年版)	普通高等	学校本科专业目录(2012年 版)	普通高等等	学校本科专业目录(1998年版)	普通高等	学校本科专业目录(1998年前 版)
	专业代码	专业名称	专业代码	专业名称	专业代码	专业名称	专业代码	专业名称
工学	 大类		•				•	
土木	类							
							080109	矿井建设
							080803	建筑工程
							080804	城镇建设(部分)
							080805	交通土建工程
1	081001	土木工程	081001	土木工程	080703 (080703Y)	土木工程	080809*	工业设备安装工程
1	081001	エルエは	081001	上 // 上 / 生			080810W	饭店工程
							080811W	涉外建筑工程
							080812W	土木工程
							工科1104	工业与民用建筑工程
					040328W	建筑工程教育		
							080806	供热通风与空调工程
					080704	建筑环境与设备工程	080807	城市燃气工程
2	081002	建筑环境与能源应用工程	081002	建筑环境与能源应用工程			080813W	供热空调与燃气工程
					080710S	建筑设施智能技术(部分)		
					080716S	建筑节能技术与工程		
3	081003	给排水科学与工程	081003	给排水科学与工程	080705	给水排水工程	080808	给水排水工程
٥	001003	坦排水件子刊工性	001003	知孙小叶子 为工任	080711W	给排水科学与工程		

4	001004	油松山石上知弘儿	001004	油松山石上和从儿	080712S	建筑电气与智能化		
4	081004	建筑电气与智能化	081004	建筑电气与智能化	080710S	建筑设施智能技术(部分)		
5	081005T	城市地下空间工程	081005T	城市地下空间工程	080706W	城市地下空间工程		
6	081006T	道路桥梁与渡河工程	081006T	道路桥梁与渡河工程	080724W	道路桥梁与渡河工程		
7	081007T	铁道工程						
8	081008T	智能建造						
9	081009T	土木、水利与海洋工程						
10	081010T	土木、水利与交通工程						
建筑的	类							
11	082801	建筑学	082801	建筑学	080701	建筑学	080801	建筑学
11	082801	廷巩子	082801	, 	080701Y	建筑学	080801 建筑学 080802 城市规划 080804 城乡建设(部分)	
							080802	城市规划
1.0	000000	城乡规划	000000	城乡规划	000700	城市规划	080804	城乡建设(部分)
12	082802	班 乡 州 刈	082802	班 多 规 刈	080702	城 中	081708	总图设计与运输工程 (部分)
							090302	风景园林 (部分)
					080708W	景观建筑设计		
13	082803	风景园林	082803	风景园林	080713S	景观学		
					080714S	风景园林		
14	082804T	历史建筑保护工程	082804T	历史建筑保护工程	080707W	历史建筑保护工程		
15	082805T	人居环境科学与技术						
16	082806T	城市设计						
17	082807T	智慧建筑与建造						

安全和	斗学与工程类							
					081002	安全工程	080107	矿山通风与安全
10	082901	分 人 工 和	082901	分人 工	081002	女宝丄任	082206*	安全工程
18	082901	安全工程	082901	安全工程	081007S	雷电防护科学与技术		
					081004W	灾害防治工程		
19	082902T	应急技术与管理						
20	082903T	职业卫生工程						
测绘的	<u> </u>							
							081001	大地测量
							081002	测量工程
21	081201	测绘工程	081201	测绘工程	080901	测绘工程	081003	摄影测量与遥感(部分)
							081004	地图学
							081005W	地理信息系统与地图
22	081202	遥感科学与技术	081202	遥感科学与技术	080902W	遥感科学与技术		
23	081203T	导航工程	081203T	导航工程	080904S	导航工程		
24	081204T	地理国情监测	081204T	地理国情监测	080905S	地理国情监测		
25	081205T	地理空间信息工程						
水利多	发							
96	081101	业利业由工 和	001101	小刊小中 丁和	080902	水利水电建筑工程		
26	081101	水利水电工程	081101	水利水电工程	080906W	水利水电工程		
9.7	081102	水文与水资源工程	081102	水文与水资源工程	080802	水文与水资源工程	080901	水文与水资源利用
27	081102	小 <u>人</u> 与小页	081102	小 人 与 不 贞 你 上 住	080805W	水资源与海洋工程 (部分)		

							080904	港口航道及治河工程 海岸与海洋工程(部分) 水文地质与工程地质(部分) 应用地球化学(部分) 应用地球物理 勘察工程 地质矿产勘查 石油与天然气地质勘查 应用地球化学(部分)
					080803	港口航道与海岸工程		
28	081103	港口航道与海岸工程	081103	港口航道与海岸工程		N	080905	海
					080804W	港口海岸及治河工程	港口航道与海岸工程	
					080805W	水资源与海岸工程(部分)		
29	081104T	水务工程	081104T	水务工程	080709W	水务工程		
30	081105T	水利科学与工程						
地质多	Ę							
0.1	001401	以氏工 和	001401	bb 氏工和	080106Y	地质工程		
31	081401	地质工程	081401	地质工程	080108S	煤及煤层气工程 (部分)		
							080103	水文地质与工程地质(部分)
					080104	払木壮上 上て和	080104	应用地球化学(部分)
32	081402	勘查技术与工程	081402	勘查技术与工程	080104	一 	080105	应用地球物理
							080108	勘察工程
					080110S	能源与资源工程 (部分)		
							080101	地质矿产勘查
33	081403	资源勘查工程	081403	资源勘查工程	080105	资源勘查工程	080102	石油与天然气地质勘查
							080104	应用地球化学(部分)
34	081404T	地下水科学与工程	081404T	地下水科学与工程	080109S	地下水科学与工程		
35	081405T	旅游地学与规划工程						

矿业剂	\E								
36	081501	采矿工程	081501	采矿工程	080101	采矿工程	080106	采矿工程	
37	081502	石油工程	081502	石油工程	080102	石油工程	080110	石油工程	
31	081502	7 油工住	081502	7 油土住	080108S	煤及煤层气工程 (部分)			
38	081503	矿物加工工程	081503	矿物加工工程	080103	矿物加工工程	080111	选矿工程	
36	081505	9 物ル工工住	081303	9 物ル工工住	080103	9 物ル工工住	080113W	矿物加工工程	
39	081504	油气储运工程	081504	油气储运工程	081203	油气储运工程	081707	石油天然气储运工程	
40	081505T	矿物资源工程	081505T	矿物资源工程	080107Y	矿物资源工程			
41	081506T	海洋油气工程	081506T	海洋油气工程	080111S	海洋油气工程			
力学的	Ę								
42	080101	理论与应用力学	080101	理论与应用力学	071101	理论与应用力学	071101	理论与应用力学	
43	080102	工程力学	080102	工程力学	081701	工程力学	082101	工程力学	
43	080102	工任刀子	080102	工性刀子	081702W	工程结构分析			
机械类									
44	000001	机械工程	000001	机械工程	080305Y	机械工程及自动化			
44	080201	71.1代 任	080201	71. 例 工 1年	080313S	工程机械			

							080301	机械制造工艺与设备
					080301			
							080310	机车车辆工程
					080301	机械设计制造及其自动化	080312	流体传动及控制(部分)
							080314	真空技术及设备
45	080202	机械设计制造及其自动化	080202	机械设计制造及其自动化			080315	机械电子工程
							080317	设备工程与管理
							081502	林业与木工机械
					080309S	制造自动化与测控技术		
					080311S	制造工程		
					080312S	体育装备工程		
					081210S	交通建设与装备 (部分)		
							080204	金属材料与热处理 (部分)
							080302	热加工工艺及设备
46	080203	材料成型及控制工程	080203	材料成型及控制工程	080302	材料成型及控制工程	080303	铸造 (部分)
							080304	塑性成形工艺及设备
							080305	焊接工艺及设备 (部分)
47	080204	机械电子工程	080204	机械电子工程	080307W	机械电子工程		
48	080205	工业设计	080205	工业设计	080303	工业设计 (部分)	080316	工业设计
49	080206	过程装备与控制工程	080206	过程装备与控制工程	080304	过程装备与控制工程	080307	化工设备与机械
50	080207	车辆工程	080207	车辆工程	080306W	车辆工程		
51	080208	汽车服务工程	080208	汽车服务工程	080308W	汽车服务工程		

52	080209T	机械工艺技术	080209T	机械工艺技术	040313W	机械制造工艺技术		
52	0802091	机械工乙权不	0802091	机械工乙权不	040314W	机械维修及检测技术教育		
53	080210T	微机电系统工程	080210T	微机电系统工程	080310S	微机电系统工程		
54	080211T	机电技术教育	080211T	机电技术教育	040315W	机电技术教育		
55	080212T	汽车维修工程教育	080212T	汽车维修工程教育	040317W	汽车维修工程教育		
56	080213T	智能制造工程						
57	080214T	智能车辆工程						
58	080215T	仿生科学与工程						
59	080216T	新能源汽车工程						
仪器	ŧ				-			
							080401	精密仪器
							080402	光学技术与光电仪器
							080403	检测技术及仪器仪表
							080404	电子仪器及测量技术
							080405*	几何量计量测试
60	080301	测护壮士上小盟	080301	测护壮上上的思	080401	测控技术与仪器	080406*	热工计量测试
60	080301	测控技术与仪器	080301	测控技术与仪器			080407*	力学计量测试
							080408*	光学计量测试
							080409*	无线电计量测试
							080410W	检测技术与精密仪器
							080411W	测控技术与仪器
					080402S	电子信息技术及仪器		
61	080302T	精密仪器						
62	080303T	智能感知工程						

材料多												
63	080401	材料科学与工程	080401	材料科学与工程	080205Y	材料科学与工程						
64	080402	材料物理	080402	材料物理	071301	材料物理	071301	材料物理				
04	080402	4 件物生	080402	材料物生	071301	47 件物坯	071303W	矿物岩石材料				
65	080403	材料化学	080403	材料化学	071302	材料化学	071302	材料化学				
							080201	钢铁冶金				
					080201	公 人 工 和	080202	有色金属冶金				
66	080404	冶金工程	080404	冶金工程	080201	80201 冶金工程	080203	冶金物理化学				
							080213W	冶金				
					080211W	稀土工程						
							080204					
							080205	金属压力加工				
							080209	粉末冶金				
67	080405	金属材料工程	080405	金属材料工程	080202	金属材料工程	080210	复合材料 (部分)				
07	000405	並偶似什工任	000405	並	060202	金属物件工作	080211	腐蚀与防护				
							080303	铸造 (部分)				
							080304	塑性成形工艺及设备(部分)				
							080305	焊接工艺及设备 (部分)				
							080206	无机非金属材料				
68	080406	无机非金属材料工程	080406	无机非金属材料工程	080203	无机非金属材料工程	080207	硅酸盐工程				
					_		080210	复合材料 (部分)				

							080208	高分子材料与工程
69	080407	高分子材料与工程	080407	高分子材料与工程	080204	高分子材料与工程	080210	复合材料 (部分)
69	080407	向分寸材料与工住	080407	向分寸材料与工作			081215W	高分子材料及化工(部分)
					080212S	高分子材料加工工程		
70	080408	复合材料与工程	080408	复合材料与工程	080206W	复合材料与工程		
71	080409T	粉体材料科学与工程	080409T	粉体材料科学与工程	080209W	粉体材料科学与工程		
72	080410T	宝石及材料工艺学	080410T	宝石及材料工艺学	080208W	宝石及材料工艺学		
73	080411T	焊接技术与工程	080411T	焊接技术与工程	080207W	焊接技术与工程		
74	080412T	功能材料	080412T	功能材料	080215S	功能材料		
74	0004121	少 配 初 1 4	0004121	切 配 个 个	080213S	生物功能材料		
75	080413T	纳米材料与技术	080413T	纳米材料与技术	080216S	纳米材料与技术		
76	080414T	新能源材料与器件	080414T	新能源材料与器件	080217S	新能源材料与器件		
77	080415T	材料设计科学与工程						
78	080416T	复合材料成型工程						
79	080417T	智能材料与结构						

能源本	也源动力类										
							080311	热力发动机			
							080313	流体机械及流体工程			
							080319W	热能工程与动力机械			
							080501	热能工程			
					080501	热能与动力工程	080502	制冷与低温技术			
80	080501	能源与动力工程	080501	能源与动力工程			080506W	能源工程			
80	080901	№ 你 与 幼 刀 上 住	080501	形 <i>体 与 划 刀</i> 工住			080507W	工程热物理			
							080903	水利水电动力工程			
							081409	冷冻冷藏工程(部分)			
					080505S	能源工程及自动化					
					080506S	能源动力系统及自动化					
					080110S	能源与资源工程(部分)					
81	080502T	能源与环境系统工程	080502T	能源与环境系统工程	080504W	能源与环境系统工程					
82	080503T	新能源科学与工程	080503T	新能源科学与工程	080512S	新能源科学与工程					
02	0000031	N I R M T 子 与 工 住	0000001	N 比你件子与工作	080507S	风能与动力工程					
83	080504T	储能科学与工程									

电气	电气类										
							080602	电力系统及其自动化			
							080603	高电压与绝缘技术			
					080601	电气工程及其自动化	080605	电气技术 (部分)			
					080601	电气工任及共自列化	080601	电机电器及其控制			
							080718W	光源与照明			
84	080601	电气工程及其自动化	080601	电气工程及其自动化			080606W	电气工程及其自动化			
					080608Y	电气工程与自动化					
					080618W	电气信息工程					
					080620W	电力工程与管理					
					040316W	电气技术教育					
					080639S	电机电器智能化					
85	080602T	智能电网信息工程	080602T	智能电网信息工程	080645S	智能电网信息工程					
86	080603T	光源与照明	080603T	光源与照明	080610W	光源与照明					
87	080604T	电气工程与智能控制	080604T	电气工程与智能控制	080633Н	电气工程与智能控制					
88	080605T	电机电器智能化									
89	080606T	电缆工程		·							

电子信	息类							
							080703	电子工程
							080703 电子工程 080704 应用电子技术 080705 信息工程 080706 电磁场与微波技术 080715W 广播电视工程 080716W 电子信息工程 080720W 无线电技术与信息系统 080723W 电子与信息技术 081003 摄影测量与遥感(部分) 082009 公共安全图像技术 080701 电子材料与元器件 080702 微电子技术 080707 物理电子技术 080708 光电子技术 080721W 物理电子和光电子技术 080721W 物理电子和光电子技术 080724W 计算机通信	
							080705	信息工程
							080706	电磁场与微波技术
90	080701	电子信息工程	080701	电子信息工程	080603	电子信息工程	080715W	广播电视工程
90	000701	电》指芯工作	000701	电》信芯工住	000003	电小旧态工住	080716W	电子信息工程
							080720W	无线电技术与信息系统
							080723W	电子与信息技术
							081003	摄影测量与遥感(部分)
							082009	04 应用电子技术 05 信息工程 06 电磁场与微波技术 5W 广播电视工程 6W 电子信息工程 0W 无线电技术与信息系统 13W 电子与信息技术 03 摄影测量与遥感(部分) 09 公共安全图像技术 01 电子材料与元器件 02 微电子技术 07 物理电子技术 08 光电子技术 11W 物理电子和光电子技术 12 通信工程
							080701	电子材料与元器件
							080702	微电子技术
91	080702	电子科学与技术	080702	电子科学与技术	080606	电子科学与技术	080707	物理电子技术
91	000702	电)件子与权术	000702	电7 杆子与权术			080708	光电子技术
							080721W	物理电子和光电子技术
					080630S	真空电子技术		
					080604	通信工程	080712	通信工程
92	080703	通信工程	080703	通信工程	000004	地后上往	080724W	计算机通信
					080634S	信息与通信工程		

					071202	微电子学	071203	微电子学
93	080704	微电子科学与工程	080704	业	080621W	微电子制造工程		
93	080704	俶电丁科字与工住	080704	微电子科学与工程	080642S	微电子材料与器件		
					080646S	微电子科学与工程		
					071203*	光信息科学与技术		
					071207W	光电子技术科学		
94	080705	光电信息科学与工程	080705	光电信息科学与工程	080614W	信息显示与光电技术		
					080616W	光电信息工程		
					080643S	光电子材料与器件		
					080609Y	信息工程		
95	080706	信息工程	080706	信息工程	071206W	信息科学技术		
					080625S	信息物理工程		
96	080707T	广播电视工程	080707T	广播电视工程	080617W	广播电视工程		
97	080708T	水声工程	080708T	水声工程	080644S	水声工程		
98	080709T	电子封装技术	080709T	电子封装技术	080214S	电子封装技术		
99	080710T	集成电路设计与集成系统	080710T	集成电路设计与集成系统	080615W	集成电路设计与集成系统		
100	080711T	医学信息工程	080711T	医学信息工程	080624S	医学信息工程		
101	080712T	电磁场与无线技术	080712T	电磁场与无线技术	080631S	电磁场与无线技术		
102	080713T	电波传播与天线	080713T	电波传播与天线	080635S	电波传播与天线		
							071201	无线电物理学
103	080714T	电子信息科学与技术	080714T	电子信息科学与技术	071201	电子信息科学与技术	071202	电子学与信息系统
							071206W	信息与电子科学
104	080715T	电信工程及管理	080715T	电信工程及管理	080632Н	电信工程及管理		

105	080716T	应用电子技术教育	080716T	应用电子技术教育	040318W	应用电子技术教育		
106	080717T	人工智能						
107	080718T	海洋信息工程						
自动化	上类							
							080312	流体传动及控制(部分)
							080312 流体传动及控制(部分) 080605 电气技术(部分) 080604 工业自动化 080607W 自动化 080711 自动控制 081806 飞行器制导与控制(部分) 080312 流体传动及控制(部分) 080605 电气技术(部分) 080604 工业自动化	
108	080801	自动化	080801	自动化	080602	自动化(部分)	080604	工业自动化
108	080801	自列化	080801	自列化	080602	目列化(部分)	080607W	自动化
							080711	自动控制
							081806	飞行器制导与控制 (部分)
							080312	流体传动及控制(部分)
							080607W 自动化 080711 自动控制 081806 飞行器制导与控制(部分) 080312 流体传动及控制(部分) 080605 电气技术(部分) 080604 工业自动化 080607W 自动化 080711 自动控制	
109	080802T	轨道交通信号与控制	080802T	轨道交通信号与控制	080602	自动化(部分)	080604	工业自动化
109	0000021	机坦义通信与与任何	0000021	机更久通信与为任刑	000002	日幼化(即分)	080607W	自动化
							080711	自动控制
							081806	飞行器制导与控制 (部分)
110	080803T	机器人工程						
111	080804T	邮政工程						
112	080805T	核电技术与控制工程						
113	080806T	智能装备与系统						
114	080807T	工业智能						

计算机	 几类							
							080709	计算机及应用
							080710	
					080605	计算机科学与技术	080714	计算机科学教育
115	080901	计算机科学与技术	080901	计算机科学与技术	000000	11 异加什子 7 仅不	080717W	软件工程
							080719W	计算机器件及设备
							080722W	计算机科学与技术
					080638S	仿真科学与技术		
116	080902	软件工程	080902	软件工程	080611W	软件工程		
110	080902	扒斤工住	080902	扒厅工住	080619W	计算机软件		
117	080903	网络工程	080903	网络工程	080613W	网络工程		
118	080904K	信息安全	080904K	信息安全	071205W	信息安全		
110	000304K	旧心又工	000304K	旧心又王	071204W	科技防卫		
119	080905	物联网工程	080905	物联网工程	080640S	物联网工程		
113	000300	M 700 7 12 12	000300	MACNIE	080641S	传感网技术		
120	080906	数字媒体技术	080906	数字媒体技术	080628S	数字媒体技术		
120	000300	3/ 1 / M P 1/2 / N	000300	3/ 1 // PT 1/ / I	080612W	影视艺术技术		
121	080907T	智能科学与技术	080907T	智能科学与技术	080627S	智能科学与技术		
122	080908T	空间信息与数字技术	080908T	空间信息与数字技术	080903W	空间信息与数字技术		
123	080909T	电子与计算机工程	080909T	电子与计算机工程	080637Н	电子与计算机工程		
124	080910T	数据科学与大数据技术						
125	080911TK	网络空间安全						
126	080912T	新媒体技术						

127	080913T	电影制作									
128	080914TK	保密技术									
129	080915T	服务科学与工程									
130	080916T	虚拟现实技术									
131	080917T	区块链工程									
化工与	化工与制药类										
							081201	化学工程			
							081202	化工工艺			
							081203	高分子化工			
							081204	02 化工工艺 03 高分子化工 04 精细化工 05 生物化工(部分) 06 工业分析 07 电化学工程 08 工业催化 4W 化学工程与工艺 5W 高分子材料及化工(部分)			
					081203 高分子化工 081204 精细化工 081205 生物化工(部分) 081206 工业分析 081207 电化学工程 081208 工业催化						
132	081301	化学工程与工艺	081301	化学工程与工艺	081101	化学工程与工艺	081206	工业分析			
132	001301	n+⊥4+1	001301	ルナエはマエム			081207	电化学工程			
							081208	工业催化			
							081214W	化学工程与工艺			
							081215W	高分子材料及化工(部分)			
							081216W	生物化学工程 (部分)			
					081103W	化工与制药 (部分)					
							081209	化学制药			
					081102	制药工程	081210	化学工程与工艺 高分子材料及化工(部分) 生物化学工程(部分)			
133	081302	制药工程	081302	制药工程	001102	10000000000000000000000000000000000000	081213	中药制药 (部分)			
							081216W 生物化学工程(部分) 081209 化学制药 081210 生物制药(部分)				
					081103W	化工与制药 (部分)					

		No her for one old NV 1 det		No New York was the NV 1	080218S	资源循环科学与工程		
134	081303T	资源循环科学与工程	081303T	资源循环科学与工程	080210W	再生资源科学与技术		
135	081304T	能源化学工程	081304T	能源化学工程	081106S	能源化学工程		
136	081305T	化学工程与工业生物工程	081305T	化学工程与工业生物工程	081104S	化学工程与工业生物工程		
137	081306T	化工安全工程						
138	081307T	涂料工程						
139	081308T	精细化工						
纺织剂	\$							
							081601	纺织工程
							081602	丝绸工程
140	140 081601	纺织工程	081601	纺织工程	081405	纺织工程	081603	针织工程
							081605	纺织材料及纺织品设计
							081312W	棉花加工与检验
141	081602	服装设计与工程	081602	服装设计与工程	081406	服装设计与工程	081606	服装
141	061002	瓜衣 及 1 → 工住	061002		001400		050419	服装艺术设计(部分)
142	081603T	非织造材料与工程	081603T	非织造材料与工程	081412S	非织造材料与工程		
143	081604T	服装设计与工艺教育	081604T	服装设计与工艺教育	040329W	服装设计与工艺教育		
144	081605T	丝绸设计与工程						
轻工刻	\$							
145	081701	轻化工程	081701	轻化工程	081402	轻化工程		
146	081702	包装工程	081702	包装工程	081403	包装工程		
147	081703	印刷工程	081703	印刷工程	081404	印刷工程	081304	印刷技术
141	001109	1779.14	001100	►14 \H1 TT 1₹	081413S	数字印刷		

148	081704T	香料香精技术与工程						
149	081705T	化妆品技术与工程						
交通道	运输类							
							081701	02 载运工具运用工程 04 道路交通管理工程 03 交通工程 08 总图设计与运输工程(部分)
150	081801	交通运输	081801	交通运输	081201	交通运输	081702	载运工具运用工程
150	081801	义 迪 华 潮	081801	火 迪亞制			082004	道路交通管理工程
					080715S	总图设计与工业运输 (部分)		
							081703	交通工程
151	081802	交通工程	081802	交通工程	081202	交通工程	081708	总图设计与运输工程 (部分)
151	081802	火 週 工作	081802	父迪工任			082005	道路交通事故防治工程
					081210S	交通建设与装备		
152	081803K	航海技术	081803K	航海技术	081205	航海技术	081704	海洋船舶驾驶
153	081804K	轮机工程	181804K	轮机工程	081206	轮机工程	081705	轮机管理
154	081805K	飞行技术	181805K	飞行技术	081204	飞行技术	081706	飞机驾驶
					081213S	交通信息与控制工程		
155	081806T	交通设备与控制工程	081806T	交通设备与控制工程	081209W	交通设备信息工程		
					080647S	交通设备与控制工程		
156	081807T	救助与打捞工程	081807T	救助与打捞工程	081211S	救助与打捞工程		
157	081808TK	船舶电子电气工程	081808TK	船舶电子电气工程	080636S	船舶电子电气工程		
158	081809T	轨道交通电气与控制						_
159	081810T	邮轮工程与管理						

海洋	 C程类							
160	081901	船舶与海洋工程	081901	船舶与海洋工程	081301	船舶与海洋工程	080308	船舶工程
160	081901	斯加 <i>与</i> 海洋工任	081901	始相与海洋工 住	081301	超加 与 海洋 上 住	080905	海岸与海洋工程(部分)
161	081902T	海洋工程与技术	081902T	海洋工程与技术	081302S	海洋工程与技术		
162	081903T	海洋资源开发技术	081903T	海洋资源开发技术	081303S	海洋资源开发技术		
163	081904T	海洋机器人						
航空船	亢天类							
					081505S	航空航天工程		
164	082001	航空航天工程	082001	航空航天工程	081506S	工程力学与航天航空工程		
			081507S 航天运输与控制					
							081801	航空飞行器设计
165	082002	飞行器设计与工程	082002	飞行器设计与工程	081501	飞行器设计与工程	081802	空间飞行器设计
100	002002	711 份以 11 7 工任	082002	(1) 做以月 7 上往	001301	771 征仪 17 7 工任	081803	飞行器强度与实验技术
							082102	空气动力学与飞行力学
166	082003	飞行器制造工程	082003	飞行器制造工程	081503	飞行器制造工程	081805	飞行器制造工程
167	082004	飞行器动力工程	082004	飞行器动力工程	081502	飞行器动力工程	081804	飞行器动力工程
168	082005	飞行器环境与生命保障工程	082005	飞行器环境与生命保障工程	081504	飞行器环境与生命保障工程	081808	飞行器环境控制与安全救生
169	082006T	飞行器质量与可靠性	082006T	飞行器质量与可靠性	081508S	质量与可靠性工程		
170	082007T	飞行器适航技术	082007T	飞行器适航技术	081212S	航空器适航技术		
171	082008T	飞行器控制与信息工程						
172	082009T	无人驾驶航空器系统工程						

兵器类	\$							
173	082101	武器系统与工程	082101	武器系统与工程	081607Y	武器系统与工程		
							081807	1901 火炮与自动武器(部分) 1902 火箭武器 1904 弹道工程 1905 鱼雷水雷工程(部分) 12205* 系统工程(部分) 1806 飞行器制导与控制(部分) 1905 鱼雷水雷工程(部分) 1906 火控与指挥系统工程 1908 引信技术 1903 弹药工程 1909 爆炸技术及应用 1907 火炸药
							081901	火炮与自动武器 (部分)
174	082102	武器发射工程	082102	武器发射工程	081601	武器系统与发射工程	081902	火箭武器
174	082102	此份及別工住	082102	此	081001	山谷尔尔与及别 上住	081904	火炮与自动武器(部分) 火箭武器 弹道工程 鱼雷水雷工程(部分) 系统工程(部分) 飞行器制导与控制(部分) 鱼雷水雷工程(部分) 火控与指挥系统工程 引信技术 弹药工程 爆炸技术及应用
							081905	鱼雷水雷工程 (部分)
							082205*	系统工程 (部分)
							081806	飞行器制导与控制 (部分)
175	082103	探测制导与控制技术	082103	探测制导与控制技术	081602	探测制导与控制技术	081905	鱼雷水雷工程 (部分)
170	002103	体则例寸与红刺以小	062103	体则则寸为红刺状术	061002	林则 的寸与任则仅不	081906	飞行器制导与控制(部分) 鱼雷水雷工程(部分) 火控与指挥系统工程 引信技术
							081908	引信技术
176	082104	弹药工程与爆炸技术	082104	弹药工程与爆炸技术	081603	弹药工程与爆炸技术	081903	弹药工程
170	002104	许约工任与摩朴权不	062104	许约工任与原外权小	001003	件约工任习嫁外权小	081909	爆炸技术及应用
177	082105	特种能源技术与工程	082105	特种能源技术与工程	081604	特种能源工程与烟火技术	081907	火炸药
177	082105	村 作 能	082105	村 作 配	081004	行作肥你工住与州人权不	081910	火工与烟火技术
178	082106	装甲车辆工程	082106	装甲车辆工程	081605	地面武器机动工程	081901	火炮与自动武器 (部分)
178	082106	衣中牛辆工住	082106	衣中牛辆工住	081605	地山武谷机划工任	081911	军用车辆工程
179	082107	信息对抗技术	082107	信息对抗技术	081606*	信息对抗技术		
180	082108T	智能无人系统技术	_					

核工種	 星类							
					000500	拉丁和七拉杜子	080503	核技术
101	000001	核工程与核技术	000001	核工程与核技术	080502	核上任与核技 术	080504	核工程
181	082201	核 上任与核技术	082201	核 上任与核技术	080508S	080502 核工程与核技术 080508S 核技术 080508S 核技术 080511S 核反应堆工程 081008S 核安全工程 080509S 辐射防护与环境工程 080503W 工程物理 080510S 核化工与核燃料工程 081905W 农业工程 081901 农业机械化及其自动化 081902 农业电气化与自动化 081401 农业机械化 081903 农业建筑环境与能源工程		
					080511S			
100	000000	右 41.16~16~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~	000000	有可吃吃下水中人	081008S	核安全工程		
182	082202	辐射防护与核安全	082202	辐射防护与核安全	080509S	辐射防护与环境工程		
183	082203	工程物理	082203	工程物理	080503W	工程物理		
184	082204	核化工与核燃料工程	082204	核化工与核燃料工程	080510S	核化工与核燃料工程		
大业二	[程类							
185	082301	农业工程	082301	农业工程	081905W	农业工程		
100	000000	也 小 和 + + 4	000000	中心机体化工士户二化	001001	点小和补 化五十 <u></u>	080306	机械设计及制造(部分)
186	082302	农业机械化及其自动化	082302	农业机械化及其自动化	081901	水业机械化 及共自列化	081401	农业机械化
187	082303	农业电气化	082303	农业电气化	081902	农业电气化与自动化	081403	农业电气化自动化
100	000004	中儿母你可读与处军一组	000004	中儿女女工工工人从工一们	001000	业业体工作上处 军工	081402	农业建筑与环境工程
188	082304	农业建筑环境与能源工程	082304	农业建筑环境与能源工程	081903	农业建筑	081406	农村能源开发与利用
189	082305	农业水利工程	082305	农业水利工程	081904	农业水利工程	081404	农田水利工程
190	082306T	土地整治工程						
191	082307T	农业智能装备工程						
	[程类		-		-		-	
192	082401	森林工程	082401	森林工程	082001	森林工程	081501	森林工程
102	000400	木材科学与工程		上 县 到 丛 上 工 和	000000	七 杜利 冯 七 丁 和	081503	木材加工
193	082402	小 你 你 子 刁 工 住	082402	木材科学与工程	082002	12 木材科学与工程	081505	室内与家具设计(部分)

194	082403	林产化工	082403	林产化工	082003	林产化工	081303	制浆造纸工程(部分)
194	082403	林广化工	082403	林广化工	082003	M 产化工	081504	林产化工
195	082404T	家具设计与工程						
环境和	斗学与工程类							
196	082501	环境科学与工程	082501	环境科学与工程	081005S	环境科学与工程		
							081101	环境工程
							081102	环境监测
197	082502	工块工和	082502	环境工程	081001	环境工程	081103	环境规划与管理(部分)
197	082502	环境工程	082502	 			080103	水文地质与工程地质 (部分)
							090305	农业环境保护(部分)
				081006S 环境监察	环境监察			
					071401	环境科学	071401	环境学
198	082503	环境科学	082503	环境科学	071401	小 块件子	081103	环境规划与管理(部分)
					071404S	地球环境科学		
199	082504	环境生态工程	082504	环境生态工程	071402	生态学(部分)	071402	生态学
200	082505T	环保设备工程	082505T	环保设备工程	081009S	环保设备工程		
001	ооогост	次海耳连到丛	OODEOCT	次版订连到些	071403W	资源环境科学		
201	082506T	资源环境科学	082506T	资源环境科学	081105S	资源科学与工程		
202	082507T	水质科学与技术	082507T	水质科学与技术	081003W	水质科学与技术		
生物图	E学工程类							
203	082601	生物医学工程	082601	生物医学工程	080607	生物医学工程	080713	生物医学工程
∠U3	082001	生物 医子工性	082001	生物 医子工任	080626S	医疗器械工程		
204	082602T	假肢矫形工程	082602T	假肢矫形工程	080622W	假肢矫形工程		

205	082603T	临床工程技术						
206	082604T	康复工程						
食品和	斗学与工程类							
							081301	制糖工程
							081305	粮食工程
							081306	油脂工程
							081307	食品科学与工程
							081310	烟草工程
					081401	食品科学与工程	081311W	食品卫生与检验
207	082701	食品科学与工程	082701	食品科学与工程			081313W	粮油储藏
							081407	农产品贮运与加工
							081408	水产品贮藏与加工
							081409	冷冻冷藏工程(部分)
							090405	蜂学 (部分)
					040311W	农产品储运与加工教育(部分)		
					040322W	食品工艺教育		
208	082702	食品质量与安全	082702	食品质量与安全	081407W	食品质量与安全		
200	002102	反印	062102	及即∭里づ女生	081411S	农产品质量与安全		
209	082703	粮食工程	082703	粮食工程	081415S	粮食工程		
210	082704	乳品工程	082704	乳品工程	081416S	乳品工程		
211	082705	酿酒工程	082705	酿酒工程	081408W	酿酒工程		
212	082706T	葡萄与葡萄酒工程	082706T	葡萄与葡萄酒工程	081409W	葡萄与葡萄酒工程		
213	082707T	食品营养与检验教育	082707T	食品营养与检验教育	040332W	食品营养与检验教育(部分)		

214	082708T	烹饪与营养教育	082708T	烹饪与营养教育	040333W	烹饪与营养教育		
215	082709T	食品安全与检测						
216	082710T	食品营养与健康						
217	082711T	食用菌科学与工程						
218	082712T	白酒酿造工程						
生物二	[程类							
							081205	生物化工(部分)
					081801	生物工程	081211	微生物制药
219	083001	生物工程	083001	生物工程	081801	生物工作	081216W	生物化学工程(部分)
219	083001	生物工作	083001	生物工住			081308	发酵工程
					081906W	生物系统工程		
					081410S 轻工生物技术			
220	083002T	生物制药	083002T	生物制药	081107S	生物制药		
221	083003T	合成生物学						
公安ŧ	技术类							
							082006	痕迹检验
222	083101K	刑事科学技术	083101K	刑事科学技术	082101	刑事科学技术	082007	文件鉴定
							082008	法化学
							082001	防火工程
223	083102K	消防工程	083102K	消防工程	082102	消防工程	082002	灭火技术
							082003	火灾原因技术鉴定
224	083103TK	交通管理工程	083103TK	交通管理工程	082104W	交通管理工程		
225	083104TK	安全防范工程	083104TK	安全防范工程	082103W	安全防范工程		

226	083105TK	公安视听技术	083105TK	公安视听技术	082106S	公安视听技术				
227	083106TK	抢险救援指挥与技术	083106TK	抢险救援指挥与技术	082108S	抢险救援指挥与技术				
228	083107TK	火灾勘查	083107TK	火灾勘查	030504W	火灾勘查				
229	083108TK	网络安全与执法	083108TK	网络安全与执法	082107S	网络安全与执法				
230	083109TK	核生化消防	083109TK	核生化消防	082105W	核生化消防				
231	083110TK	海警舰艇指挥与技术								
232	083111TK	数据警务技术								
管理学大类										
管理和	斗学与工程类									
234	120101	管理科学	120101	管理科学	110101*	管理科学				
					110109S	管理科学与工程				
					071701W	系统理论				
					071702W	系统科学与工程				
	120102	信息管理与信息系统	120102	信息管理与信息系统	110102	信息管理与信息系统(部分)	020206	经济信息管理		
							060202	信息学		
235							071602	科技信息		
							082203	管理信息系统		

110104

110108S

工程管理

工程管理

120103

236

120103

090606

082201 082208W

082210W

020208

工程管理

项目管理

林业信息管理 管理工程(部分)

涉外建筑工程营造与管理

国际工程管理 房地产经营管理(部分)

237	120104	房地产开发与管理	120104	房地产开发与管理	110106W	房地产经营管理		
238	120105	工程造价	120105	工程造价	110105W	工程造价		
	120106TK	保密管理	120106TK	保密管理	110102	信息管理与信息系统(部分)	020206	经济信息管理
239							060202	信息学
							071602	科技信息
							082203	管理信息系统
							090606	林业信息管理
240	120107T	邮政管理						
241	120108T	大数据管理与应用						
242	120109T	工程审计						
243	120110T	计算金融						
244	120111T	应急管理						
								•

1. 本表根据教育部《普通高等学校本科专业目录》(1998年版、2012年版、2020年版)和原专业对照表编制,供一级建造师资格考试报考条件审核时参考。

备注: 2. 符合考试报名条件,专业名称不在本对照表列举范围内的,可由报考人员提供学校专业课程设置、培养计划等材料,由报名地考试组织机构会同住房和城乡建设部门确认。

3. 大学专科学历报考条件未变,按照原专业对照表执行。