

用户操作手册

财务

成本中心会计流程

文档控制页

文档基本信息

文档名称	公司 ERP 二期项目-用户操作手册-成本中心会计流程
项目名称	公司ERP二期项目
文档编制人	ERP项目组
版本号	1.0
状态	
发布日期	<2022/07/11>

文档修订历史

用户操作手册

版本号	修订日期	变更内容	创建/修订人
0.1	2022/07/11	初稿	

文档审批历史

审批日期	审批人	组织/职务	备注

最终文档分发

最终版本分发给下列指定的接收者:

姓名	组织/职务

目录

1	创建成本要素组	8
1.1	系统步骤	8
1.2	系统路径	8
1.3	事务代码	8
1.4	前提条件	8
1.5	涉及单据	8
1.6	操作步骤	9
2	修改成本要素组	13
2.1	系统步骤	13
2.2	系统路径	13
2.3	事务代码	13
2.4	前提条件	13
2.5	涉及单据	13
2.6	操作步骤	14
3	显示成本要素组	18
3.1	系统步骤	18
3.2	系统路径	18
3.3	事务代码	18
3.4	前提条件	19
3.5	涉及单据	19
3.6	操作步骤	19
4	创建成本中心	22
4.1	系统步骤	22
4.2	系统路径	22
4.3	事务代码	22
4.4	前提条件	22
4.5	涉及单据	22
4.6	操作步骤	22
5	更改成本中心	27
5.1	系统步骤	27
5.2	系统路径	27
5.3	事务代码	27
5.4	前提条件	27
5.5	涉及单据	27
5.6	操作步骤	27
6	显示成本中心	30
6.1	系统步骤	30
6.2	系统路径	30
6.3	事务代码	30
6.4	前提条件	30
6.5	涉及单据	30
6.6	操作步骤	30

7 删除成本中心.....	32
7.1 系统步骤.....	32
7.2 系统路径.....	32
7.3 事务代码.....	32
7.4 前提条件.....	32
7.5 涉及单据.....	33
7.6 操作步骤.....	33
8 显示成本中心的更改记录.....	36
8.1 系统步骤.....	36
8.2 系统路径.....	36
8.3 事务代码.....	36
8.4 前提条件.....	36
8.5 涉及单据.....	37
8.6 操作步骤.....	37
9 创建成本中心组.....	39
9.1 系统步骤.....	39
9.2 系统路径.....	39
9.3 事务代码.....	39
9.4 前提条件.....	39
9.5 涉及单据.....	40
9.6 操作步骤.....	40
10 更改成本中心组.....	43
10.1 系统步骤.....	43
10.2 系统路径.....	43
10.3 事务代码.....	43
10.4 前提条件.....	43
10.5 涉及单据.....	44
10.6 操作步骤.....	44
11 显示成本中心组.....	47
11.1 系统步骤.....	47
11.2 系统路径.....	47
11.3 事务代码.....	47
11.4 前提条件.....	47
11.5 涉及单据.....	48
11.6 操作步骤.....	48
12 创建作业类型.....	50
12.1 系统步骤.....	50
12.2 系统路径.....	50
12.3 事务代码.....	50
12.4 前提条件.....	50
12.5 涉及单据.....	51
12.6 操作步骤.....	51
13 更改作业类型.....	55
13.1 系统步骤.....	55

用户操作手册

13.2 系统路径.....	55
13.3 事务代码.....	55
13.4 前提条件.....	55
13.5 涉及单据.....	56
13.6 操作步骤.....	56
14 显示作业类型.....	59
14.1 系统步骤.....	59
14.2 系统路径.....	59
14.3 事务代码.....	59
14.4 前提条件.....	59
14.5 涉及单据.....	60
14.6 操作步骤.....	60
15 删除作业类型.....	63
15.1 系统步骤.....	63
15.2 系统路径.....	63
15.3 事务代码.....	63
15.4 前提条件.....	63
15.5 涉及单据.....	64
15.6 操作步骤.....	64
16 显示作业类型的更改记录.....	68
16.1 系统步骤.....	68
16.2 系统路径.....	68
16.3 事务代码.....	68
16.4 前提条件.....	68
16.5 涉及单据.....	69
16.6 操作步骤.....	69
17 创建作业类型组.....	72
17.1 系统步骤.....	72
17.2 系统路径.....	72
17.3 事务代码.....	72
17.4 前提条件.....	72
17.5 涉及单据.....	73
17.6 操作步骤.....	73
18 更改作业类型组.....	76
18.1 系统步骤.....	76
18.2 系统路径.....	76
18.3 事务代码.....	76
18.4 前提条件.....	76
18.5 涉及单据.....	77
18.6 操作步骤.....	77
19 显示作业类型组.....	80
19.1 系统步骤.....	80
19.2 系统路径.....	80
19.3 事务代码.....	80

19.4	前提条件.....	80
19.5	涉及单据.....	81
19.6	操作步骤.....	81
20	创建统计指标.....	83
20.1	系统步骤.....	83
20.2	系统路径.....	83
20.3	事务代码.....	83
20.4	前提条件.....	83
20.5	涉及单据.....	84
20.6	操作步骤.....	84
21	更改统计指标.....	87
21.1	系统步骤.....	87
21.2	系统路径.....	87
21.3	事务代码.....	87
21.4	前提条件.....	87
21.5	涉及单据.....	88
21.6	操作步骤.....	88
22	显示统计指标.....	90
22.1	系统步骤.....	90
22.2	系统路径.....	90
22.3	事务代码.....	90
22.4	前提条件.....	90
22.5	涉及单据.....	91
22.6	操作步骤.....	91
23	删除统计指标.....	93
23.1	系统步骤.....	93
23.2	系统路径.....	93
23.3	事务代码.....	93
23.4	前提条件.....	93
23.5	涉及单据.....	94
23.6	操作步骤.....	94
24	创建统计指标组.....	96
24.1	系统步骤.....	96
24.2	系统路径.....	96
24.3	事务代码.....	96
24.4	前提条件.....	96
24.5	涉及单据.....	97
24.6	操作步骤.....	97
25	更改统计指标组.....	100
25.1	系统步骤.....	100
25.2	系统路径.....	100
25.3	事务代码.....	100
25.4	前提条件.....	100
25.5	涉及单据.....	101

25.6 操作步骤.....	101
26 显示统计指标组.....	104
26.1 系统步骤.....	104
26.2 系统路径.....	104
26.3 事务代码.....	104
26.4 前提条件.....	104
26.5 涉及单据.....	105
26.6 操作步骤.....	105
27 成本中心标准层次更改.....	107
27.1 系统步骤.....	107
27.2 系统路径.....	107
27.3 前提条件.....	107
27.4 涉及单据.....	108
27.5 操作步骤.....	108
28 成本中心标准层次显示.....	112
28.1 系统步骤.....	112
28.2 系统路径.....	112
28.3 前提条件.....	112
28.4 涉及单据.....	113
28.5 操作步骤.....	113

1 创建成本要素组

1.1 系统步骤

KAH1-创建成本要素组

1.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本要素会计 -> 主数据 -> 成本要素组 -> 创建

1.3 事务代码

KAH1

1.4 前提条件

按照业务及管理需要定义好成本要素组内容及项目。

1.5 涉及单据

会计科目明细

1.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1: 在命令行里输入 KAH1 并点击“回车”按钮 选择 2: 用鼠标双击菜单路径中的 KAH1-创建 菜单路径: 会计核算 -> 控制 -> 成本要素会计 -> 主数据 -> 成本要素组 -> 创建	进入建立成本要素组: 初始屏幕

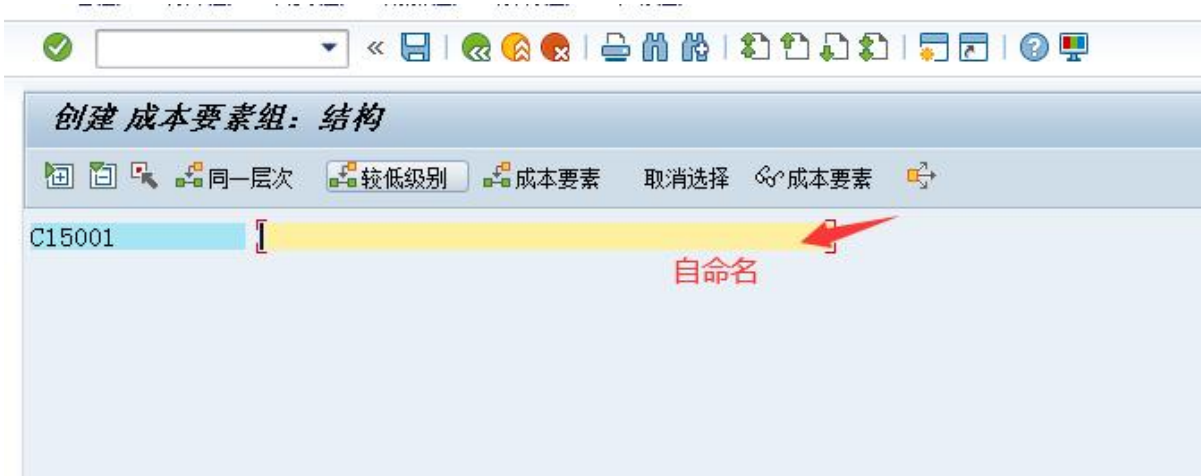
用户操作手册



(1图 1)

字段名	类型	字段用途及说明	举例
成本要素组	必填	成本要素编码	C15001
参照-成本要素组	选填	参照原有系统成本要素组的设置	
科目表	选填	系统配置的科目表	

点击 ，显示 (1图 2)



用户操作手册

(1图 2)

在成本要素组代码后填入成本要素组名称如“广州华芳分摊其他费用组”，显示 (1图 3)



(1图 3)



(1图 4)

输入相关信息后，点

用户操作手册

注：如果在成本要素组下，还要进行进一步的细分层次，则可以选择“同一层次”或者“较低层次”进行细分，最后再选择成本要素。

2 修改成本要素组

2.1 系统步骤

KAH2-修改成本要素组

2.2 系统路径

KAH2 - 会计核算 -> 控制 -> 成本要素会计 -> 主数据 -> 成本要素组 -> 更改

2.3 事务代码

KAH2

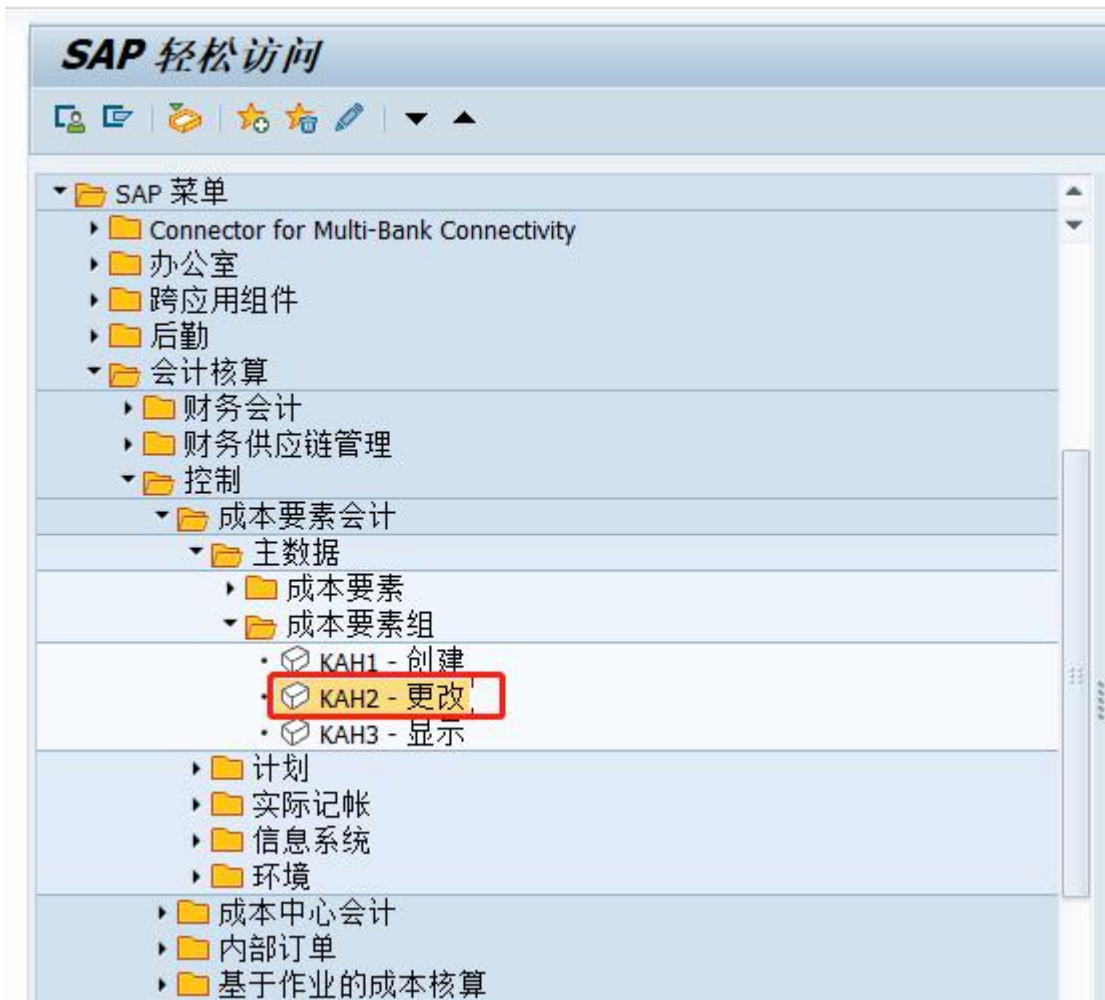
2.4 前提条件

对已创建的成本要素组进行修改

2.5 涉及单据

需要修改的成本要素明细清单

2.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KAH2 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KAH2-修改 菜单路径：会计核算 -> 控制 -> 成本要素会计 -> 主数据 -> 成本要素组 -> 更改	进入修改成本要素组：初始屏幕

双击进入后，执行以下操作（2图1）



点 后，显示如图 (2 图 2)

用户操作手册



点 ，如下图 (2图 3)



用户操作手册

显示后，点保存 。

3 显示成本要素组

3.1 系统步骤

KAH3-显示成本要素组

3.2 系统路径

KAH3 - 会计核算 -> 控制 -> 成本要素会计 -> 主数据 -> 成本要素组 -> 显示

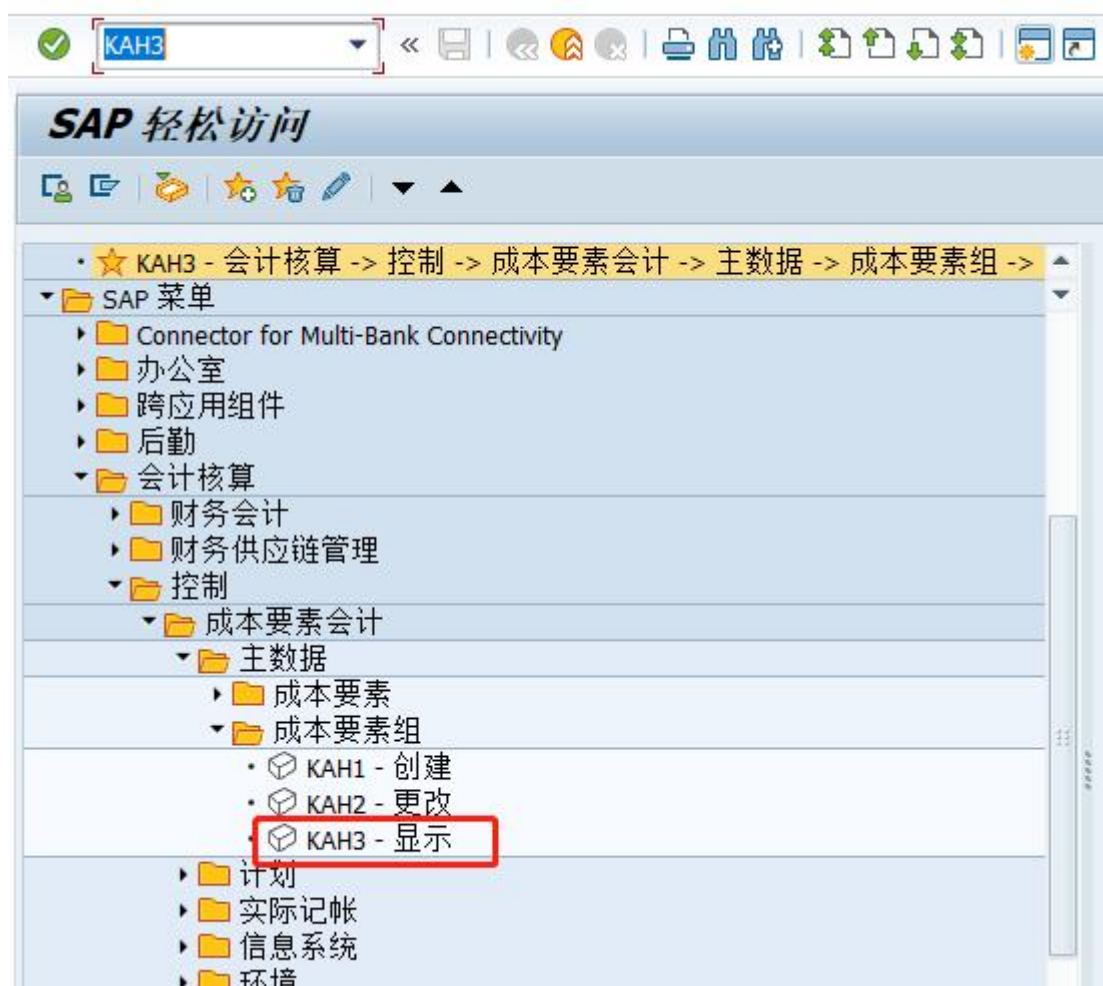
3.3 事务代码

KAH3

3.4 前提条件

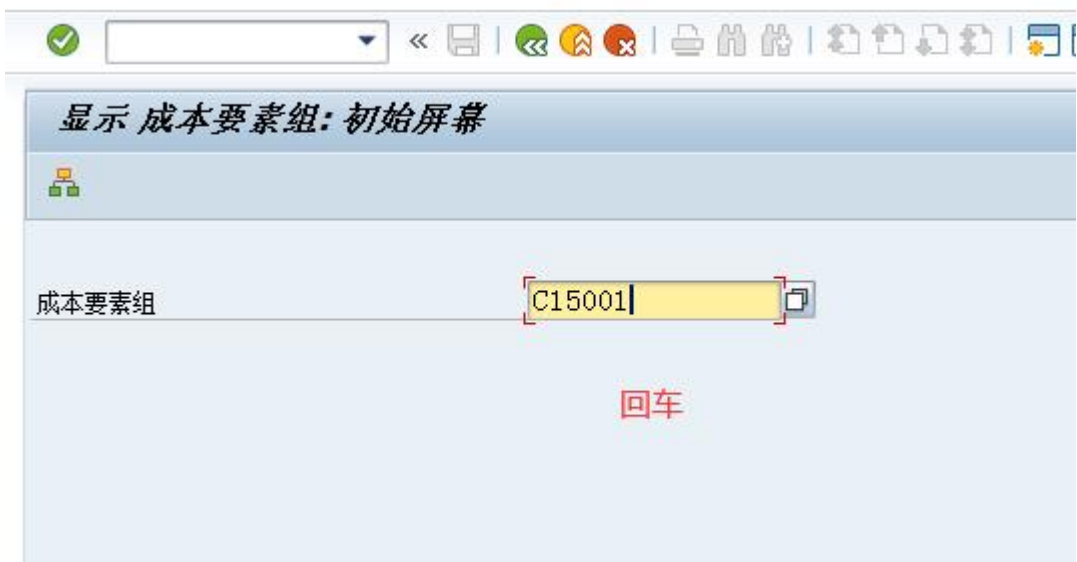
3.5 涉及单据

3.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	<p>选择 1：在命令行里输入 KAH3 并点击 按钮</p> <p>选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KAH3-显示</p> <p>菜单路径：会计核算 -> 控制 -> 成本要素会计 -> 主数据 -> 成本要素组 -> 显示</p>	进入显示成本要素组：初始屏幕

用户操作手册



按回车后，进入如下界面

用户操作手册



4 创建成本中心

4.1 系统步骤

KS01-单个创建成本中心

4.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 创建

4.3 事务代码

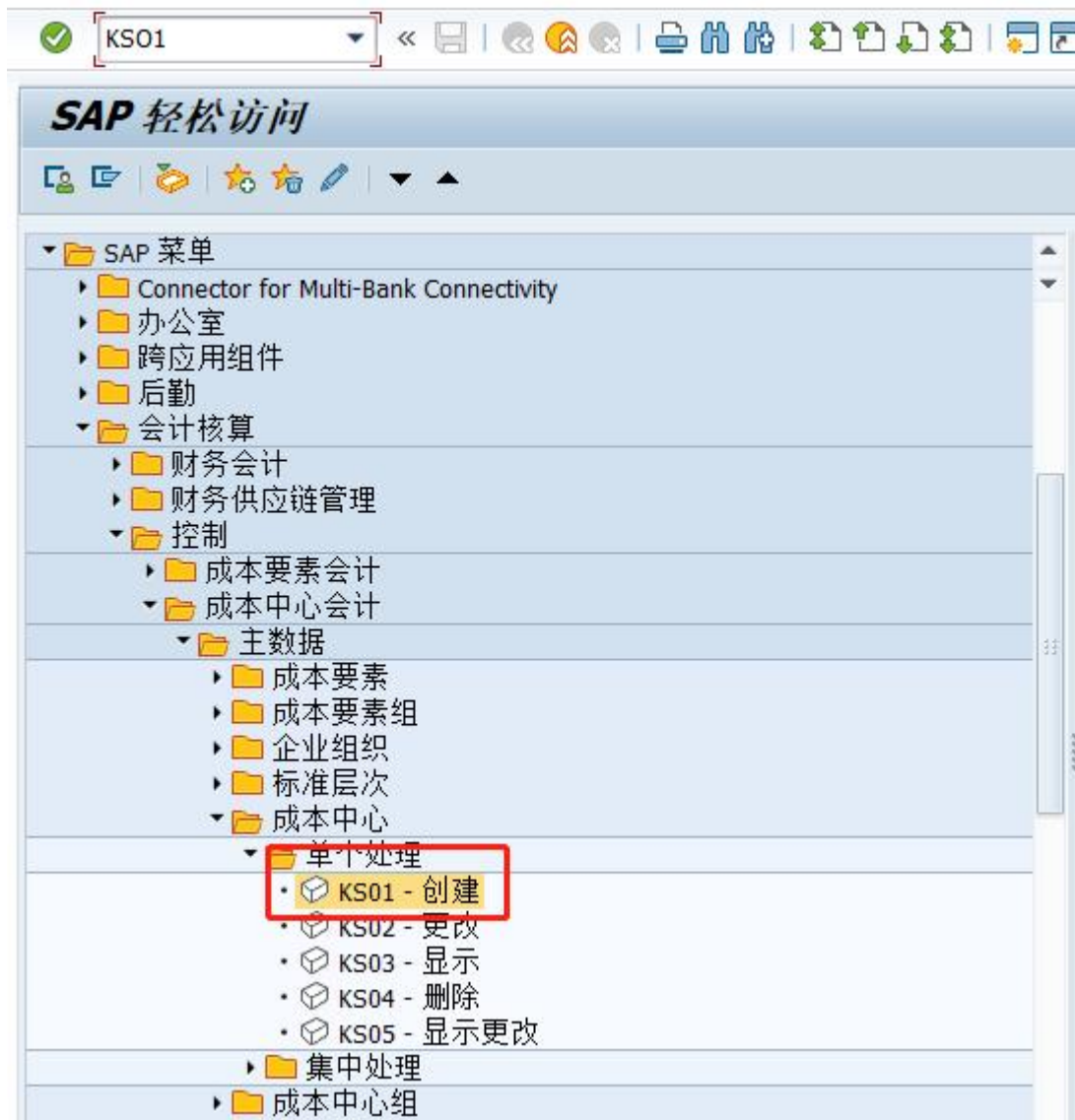
KS01

4.4 前提条件

按照成本中心主数据申请流程，通过 OA 发起审核完成。

4.5 涉及单据

4.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	<p>选择 1：在命令行里输入 KS01 并点击 按钮</p> <p>选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KS01 - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 创建</p>	产生成本中心：初始屏幕

用户操作手册

产生成本中心：初始屏幕

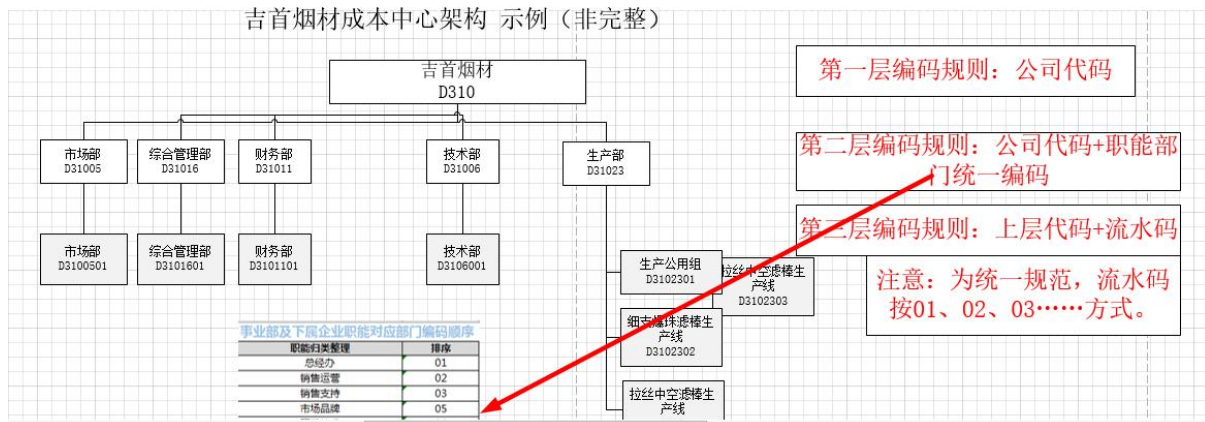
主数据

控制范围	6000
成本中心	C1502301
有效期自	2022/01/01
至	9999/12/31

参照

成本中心	
控制范围	

字段名	类型	字段用途及说明	举例
控制范围	必填	所在公司的控制范围	6000
成本中心	必填	成本中心编码，编码规则如下图	C1502301
有效期	必填	起始日期	2022/01/01 9999/12/31
参照	选填		



用户操作手册

事业部及下属企业职能对应部门编码顺序	
职能归类整理	排序
总经办	01
销售运营	02
销售支持	03
市场品牌	05
研发技术	06
投资管理	07
证券事务	08
合规审计	09
战略企管	10
财务管理	11
人力资源	12
行政管理	15
综合管理	16
信息管理	17
客服/售后管理	18
采购管理	19
仓储管理	20
物流管理	21
设备管理	22
生产管理	23
品质管理	25
安全管理	26
工程管理	27
计划管理	28
财务管理	29
法务管理	30
资产租赁	50

按回车后，在基本数据对话框，按屏幕解释，输入必输字段（见下表）

字段名	类型	字段用途及说明	举例
名称	必填	输入成本中心名称	精制工艺车间工作中心
负责人	必填	输入该成本中心负责人	HB
成本中心类型	必填	分为九类： E 开发部门 F 生产车间 G 公共服务车间 L 管理部门 V 销售部门	F
层次结构范围	必填	输入标准层次	C15023
公司代码	必填	输入公司代码	C150

用户操作手册

业务范围	不填		
利润中心	必填	输入利润中心	PC10

下钻

成本中心	C1502301	精制工艺车间工作中心
控制范围	6000	华宝股份成本控制范围
有效期自	2022/01/01	至 9999/12/31

基本数据 控制 模板 地址 通信 历史

名称	精制工艺车间工作中心	
描述	精制工艺车间工作中心	

基本数据

负责用户		
负责人	HB	
部门		
成本中心类型	F	生产车间
层次结构范围	C15023	生产管理
公司代码	C150	广州华芳烟用香精有限公司
业务范围		
功能范围	1000	生产成本
货币	CNY	
利润中心	PC10	烟用香精

点 ， 创建成本中心成功。

5 更改成本中心

5.1 系统步骤

KS02-单个更改成本中心

5.2 系统路径

KS02 - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 更改

5.3 事务代码

KS02

5.4 前提条件

5.5 涉及单据

5.6 操作步骤

步骤	操作	结果
1	选择 1: 在命令行里输入 KS02 并点击  按钮 选择 2: 用鼠标双击菜单路径中的 KS02 - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 更改	改变成本中心: 初始屏幕

用户操作手册



选择需要修改的成本中心编码，按回车，如下图：

成本中心 C1502301 精制工艺车间工作中心
控制范围 6000 华宝股份成本控制范围
有效期自 2022/01/01 至 9999/12/31

基本数据 控制 模板 地址 通信 历史

名称	精制工艺车间工作中心	
名称	精制工艺车间工作中心	
描述	精制工艺车间工作中心	
基本数据		
负责用户		
负责人	HB	
部门		
成本中心类型	F	生产车间
层次结构范围	C15023	生产管理
公司代码	C150	广州华芳烟用香精有限公司
业务范围		
功能范围	1000	生产成本
货币	CNY	
利润中心	PC10	烟用香精

选择需要修改的字段，对其进行修改，修改后点击 ，对修改后的成本中心进行保存。

用户操作手册

6 显示成本中心

6.1 系统步骤

KS03-单个显示成本中心

6.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 显示

6.3 事务代码

KS03

6.4 前提条件

6.5 涉及单据

6.6 操作步骤



用户操作手册

选择需要查看的成本中心,如下图



回车显示结果



7 删除成本中心

7.1 系统步骤

KS04-单个删除成本中心

7.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 删除

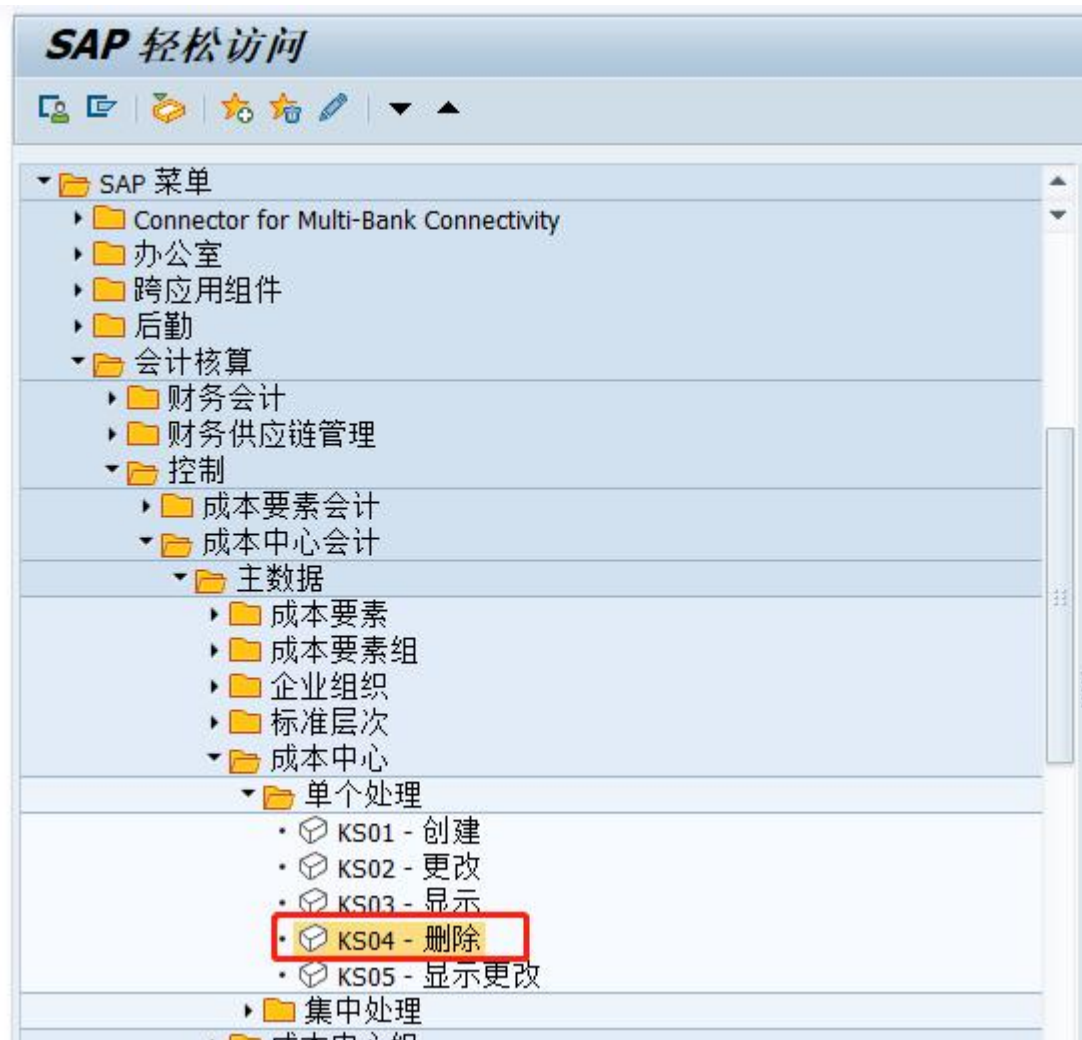
7.3 事务代码

KS04

7.4 前提条件

7.5 涉及单据

7.6 操作步骤



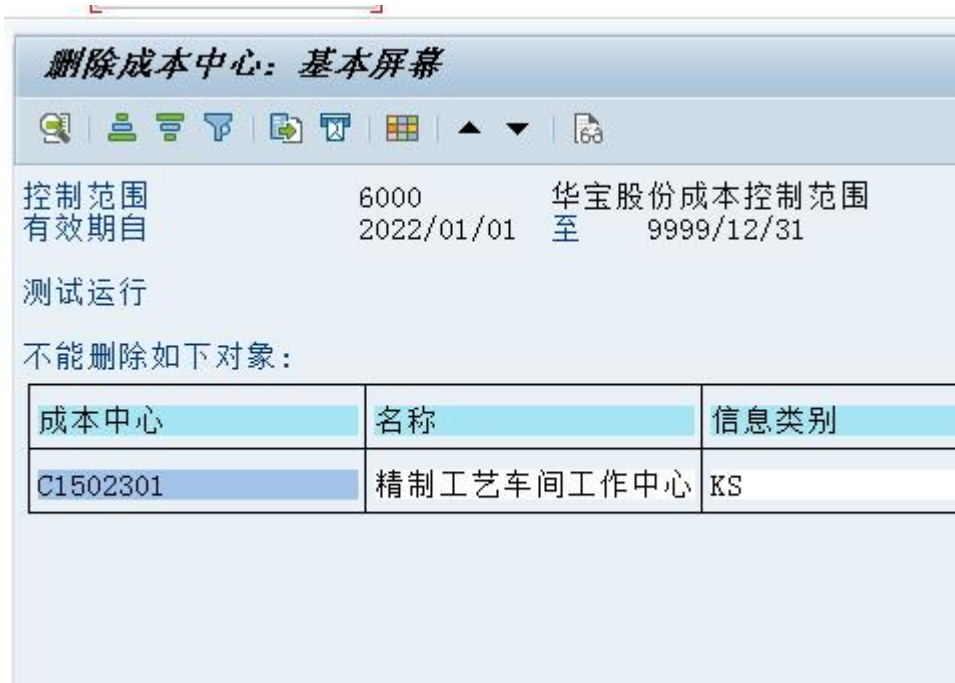
步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KS04 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KS04 - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 删除	删除成本中心：初始屏幕

选择控制范围后，按回车，如下图：（公司股份选 6000、华锋国际选 8000）

用户操作手册



在成本中心中输入要删除的成本中心代码，在“测试运行”前打√后，点击 。例如：删除成本中心“C1502301”，输入后测试运行显示 () 窗口



确认可以删除后，点击 ，返回到 (7图 2)，取消“测试运行”的√，正式执行，
点击 弹出窗口



确认删除，点击“是”

8 显示成本中心的更改记录

8.1 系统步骤

KS05-单个显示更改成本中心

8.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 显示更
改

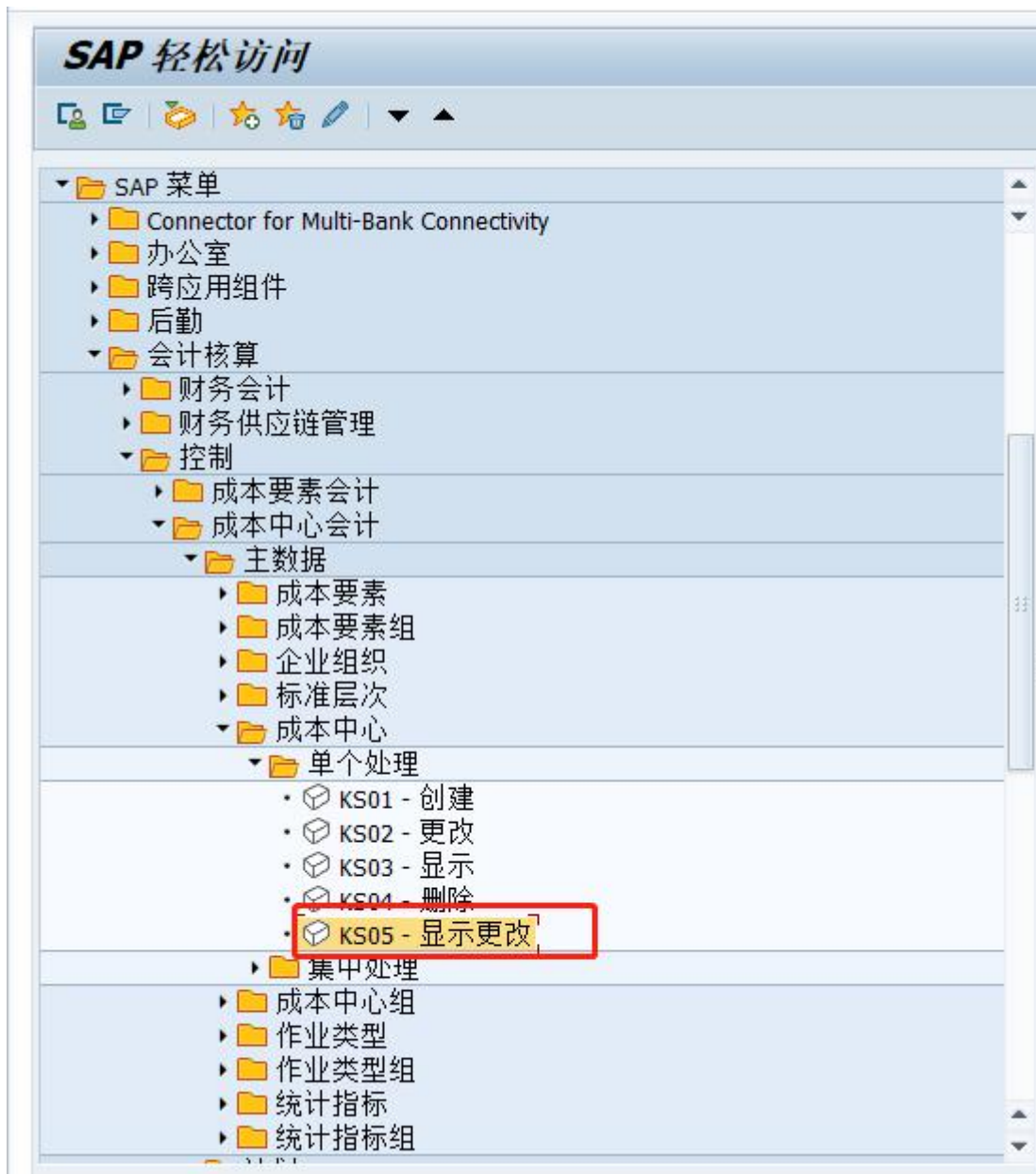
8.3 事务代码

KS05

8.4 前提条件

8.5 涉及单据

8.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KS05 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KS05 - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心 -> 单个处理 -> 显示更改	显示修改凭证：成本中心



选择需要查询的成本中心编码，按回车

如果要显示全部的变更信息，选择“全部更改”

9 创建成本中心组

9.1 系统步骤

KSH1-创建成本中心组

9.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心组 -> 创建

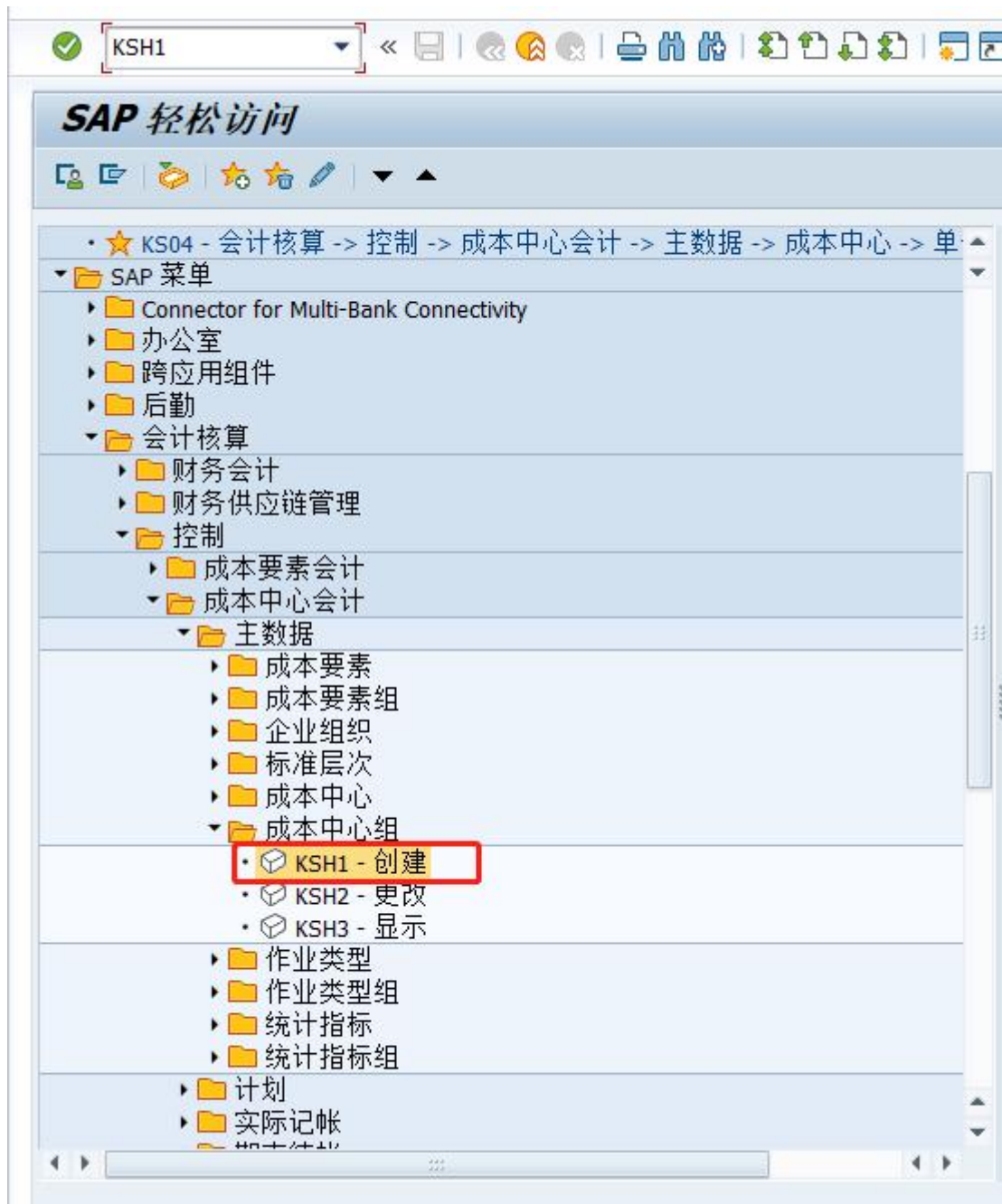
9.3 事务代码

KSH1

9.4 前提条件

9.5 涉及单据

9.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KSH1 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KSH1 - 会计核	建立成本中心组：初

用户操作手册

	算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心组 -> 创建	始屏幕
--	---	-----

选择控制范围，公司股份 6000，点 ，进入下面界面：



在“成本中心组”对话框内输入要建立的成本中心组代码。如“C150-01”，按回车。



在上图中的 C150-01 后输入该成本中心组的中文名称“华芳公共制造费用分摊组”。同时根据该成本中心组的层次结构，在窗口内选择“同一层次”、“较低层次”、“成本中心”继续进行该成本中心组的创建。

用户操作手册



接下来选择“成本中心”显示：在“华芳公共制造费用分摊组”下输入成本中心代码 C1501901（采购管理）、C1502001（仓储管理）和 C1502801（计划管理），回车显示窗口



显示后，点击 (保存) 或者回车，创建成本中心组 C150-01 完成。

10更改成本中心组

10.1 系统步骤

KSH2-更改成本中心组

10.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心组 -> 更改

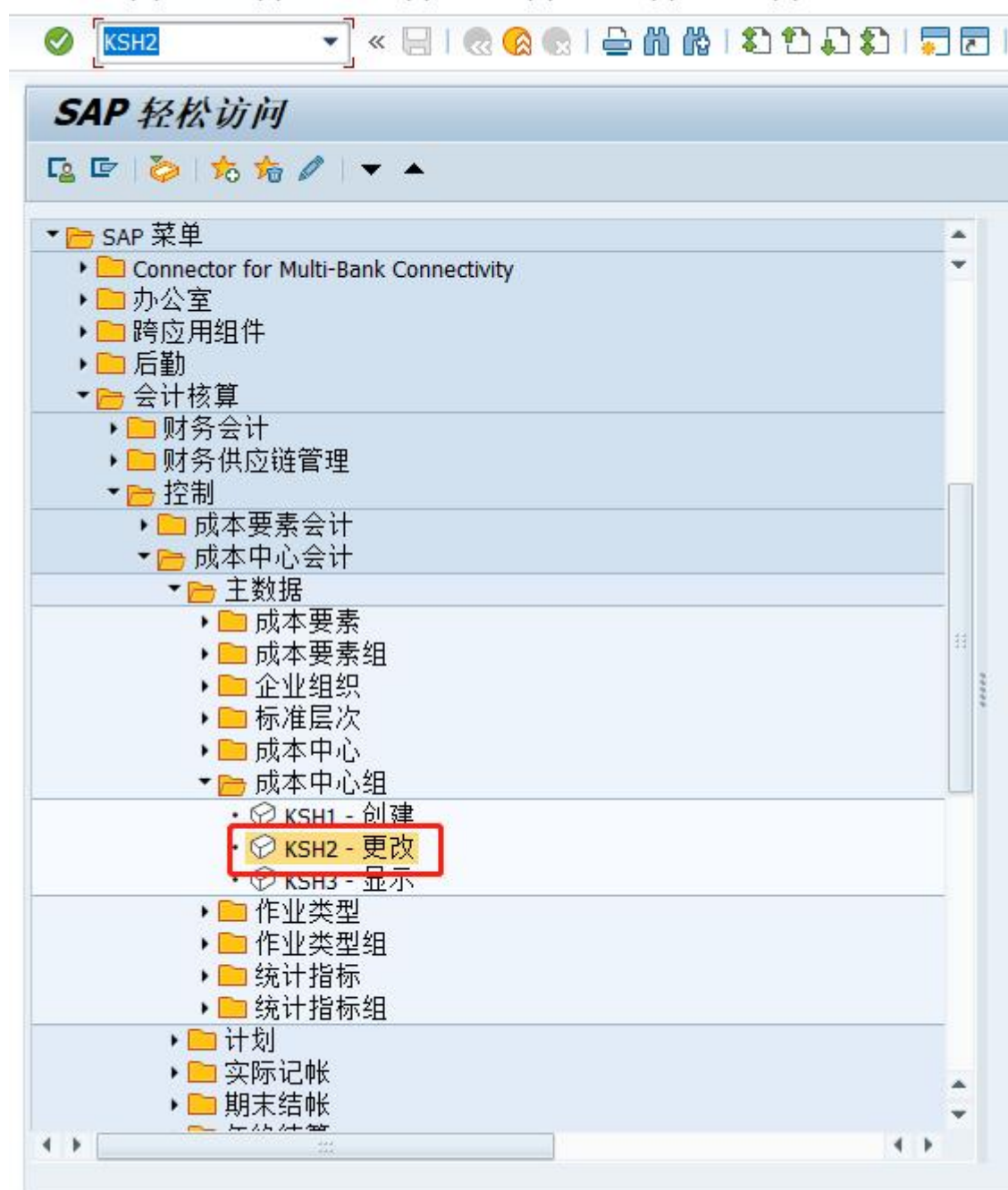
10.3 事务代码

KSH2

10.4 前提条件

10.5 涉及单据

10.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KSH2 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KSH12- 会计	修改成本中心组：初始屏幕

用户操作手册

核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本
中心组 -> 更改

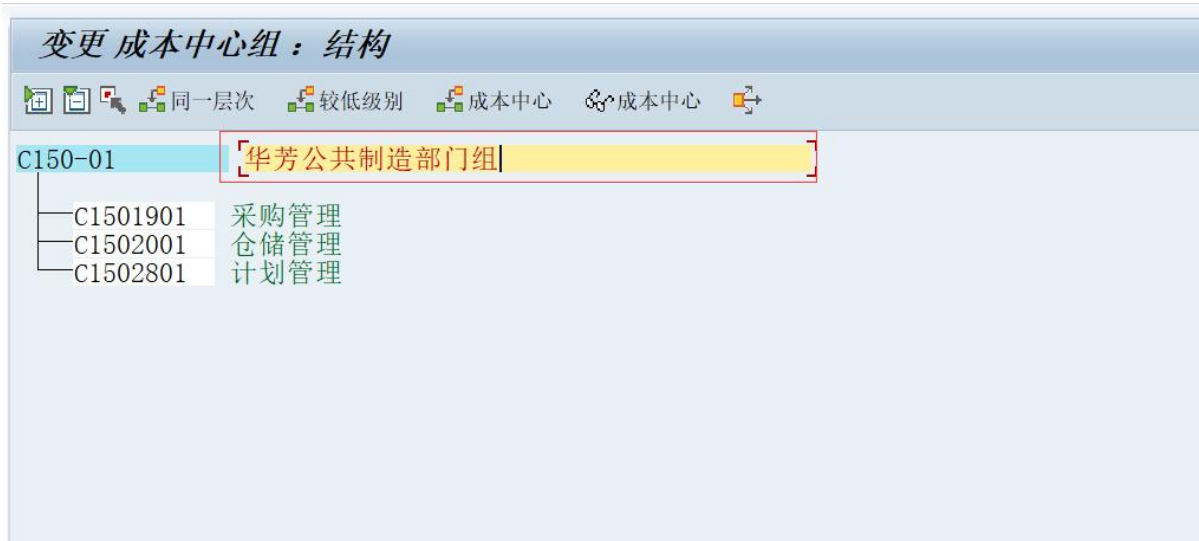


在“成本中心组”对话框内输入要修改的成本中心组代码“C150-01”(华芳公共制造费用分摊组)后点击✓或者回车，出现以下窗口

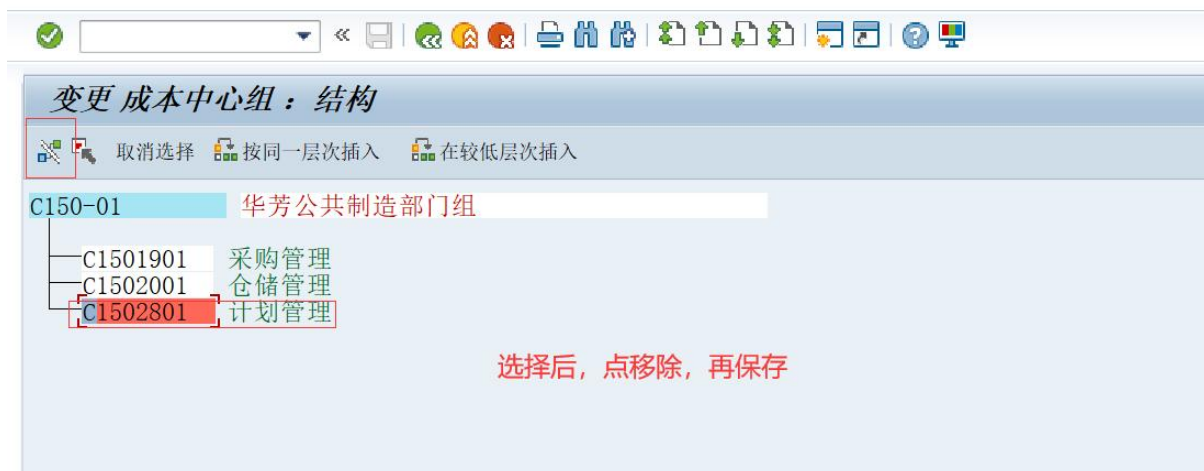


即可以对该成本中心组的名称进行修改，如下图操作：

用户操作手册



对该成本中心组内的结构进行修改，如下图操作：



并在修改后点击 (保存)，即完成成本中心组的修改，如下图



11显示成本中心组

11.1 系统步骤

KSH3-显示成本中心组

11.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心组 -> 显示

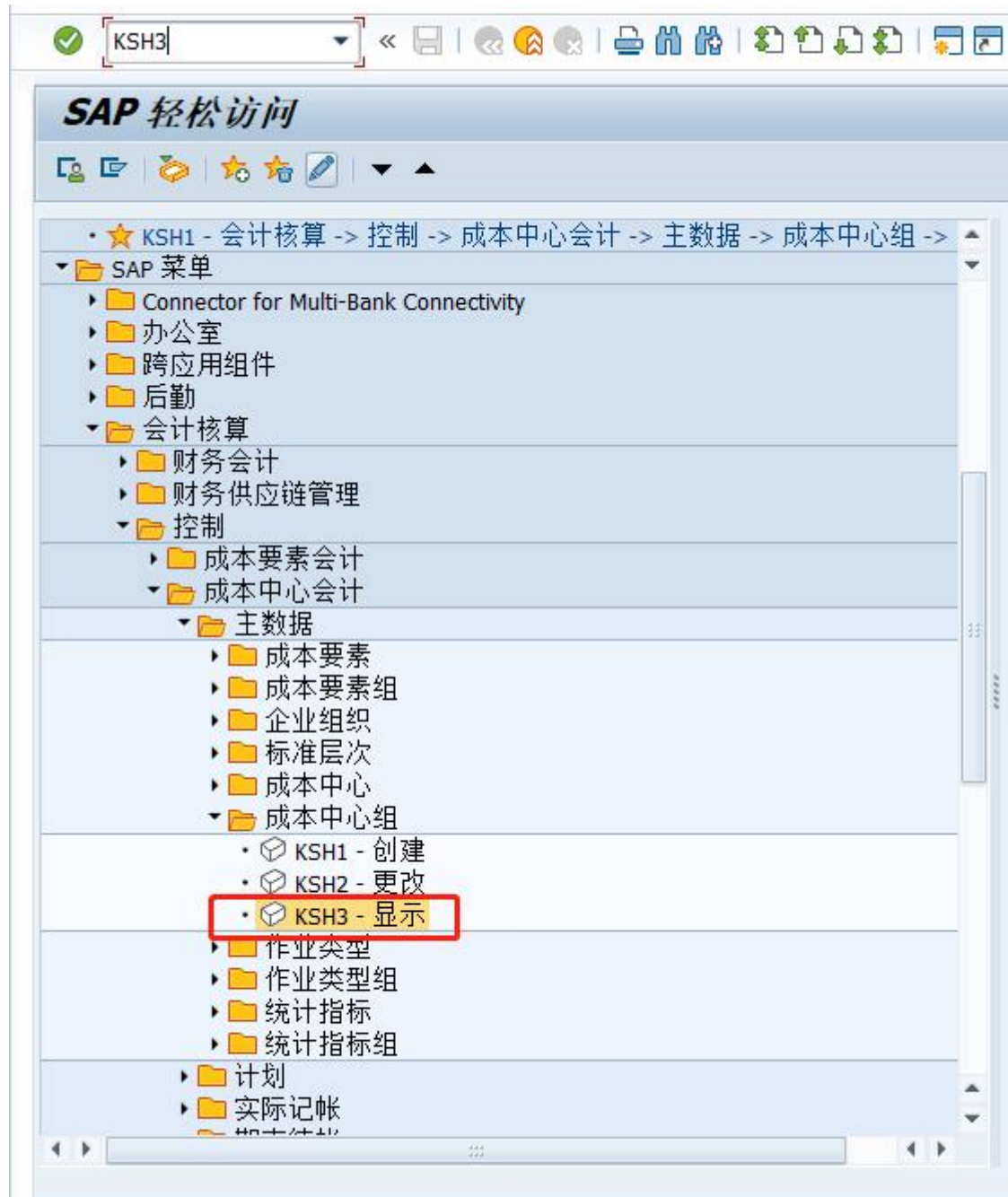
11.3 事务代码

KSH3

11.4 前提条件

11.5 涉及单据

11.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KSH3 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KSH3- 会计核	显示成本中心组：初始屏幕

用户操作手册

算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 成本中心组 -> 显示



在“成本中心组”对话框内输入要查询的成本中心组代码“C150-01”(华芳公共制造部门组)后点击√或者回车，出现以下窗口



该窗口所显示的是“C150-01”(华芳公共制造部门组)成本中心组的层次结构。

12 创建作业类型

12.1 系统步骤

KL01-创建单个作业类型

12.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -> 单个处理 -> 创建

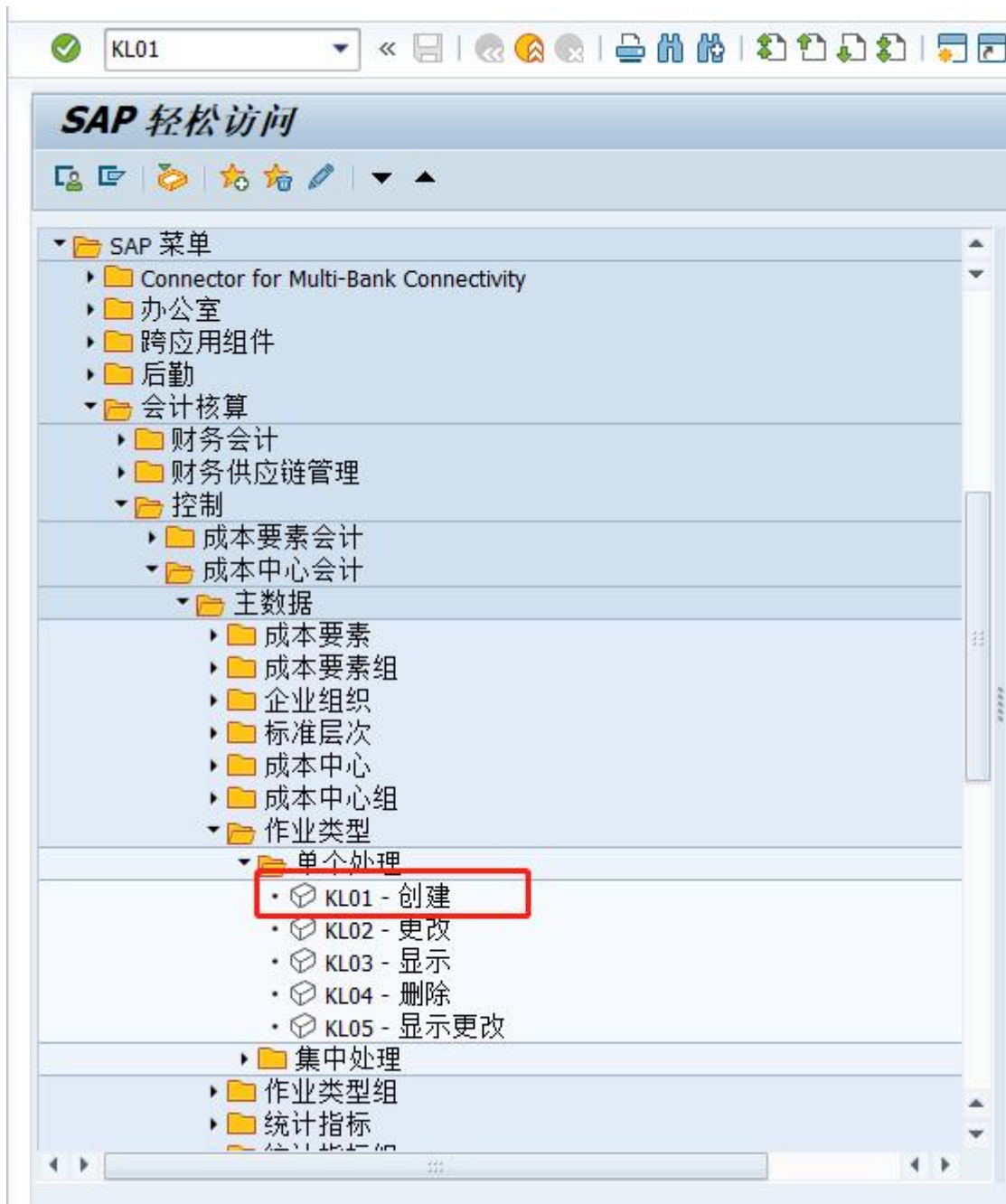
12.3 事务代码

KL01

12.4 前提条件

12.5 涉及单据

12.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KL01 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KL01-会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 ->	生成作业类型：初始屏幕

用户操作手册

	> 单个处理 -> 创建	
--	--------------	--

生成作业类型： 初始屏幕

主数据

控制范围	8000
活动类型	A010
有效期自	2021/10/01 至 9999/12/31
复制自	
作业类型	<input type="text"/>
控制范围	<input type="text"/>

字段名	类型	字段用途及说明	举例
控制范围	必填	所在公司的控制范围	8000
活动类型	必填	活动类型编码	A010
有效期	必填	起始日期	2021/10/01 9999/12/31
复制自作业类型	选填	如果存在类同的作业类型可以复制创建	
控制范围	选填	所在公司的控制范围	

填写字段后按回车，出现以下界面：

用户操作手册

生成作业类型: 基本屏幕

活动类型: A010 水
控制范围: 8000 华宝国际成本控制范围
有效期自: 2021/10/01 至 9999/12/31

基本数据 标识符 输出 历史

名称 名称: 水 描述: 水	
基本数据 作业单位: GJT 焦耳/吨 成本中心类型: F	
分配缺省值 作业类型类别: 1 手工输入, 手工分配 成本要素分配: 9900100002 间接费用-水 价格标志: <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 实际数量设置 <input checked="" type="checkbox"/> 平均价格 <input checked="" type="checkbox"/> 计划数量设置 <input type="checkbox"/> 预分配固定成本 实际分配的差异值 实际活动类型类别: 1 实际价格标志: 5 实际价格,自动根据计划作业	

字段名	类型	字段用途及说明	举例
名称	必填	作业类型名称	水
描述	必填	作业类型文本描述	A010
作业单位	必填	作业类型的单位	GJT 吨
作业类型类别	必填	作业类型类型 1 手工输入, 手工分配 2 间接决定,间接分配 3 手工输入, 间接分配 4 手工输入, 没有分配	1 手工输入, 手工分配
成本要素分配	必填	对应的次级成本要素	9900100002
实际活动类型类	必填	作为计划中的作业类型 1 手工输入, 手工分配 2 间接决定,间接分配 3 手工输入, 间接分配 4 手工输入, 没有分配	1 手工输入, 手工分配

用户操作手册

		5 目标= 实际的分配	
实际价格标志	必填	实际价格标志: 5 实际价格,自动根据计划作业 6 实际价格,自动根据能力 7 手动确定实际分配	5 实际价格,自动根据计划作业

填写以上字段，点 ，作业类型 A010 创建成功。

13更改作业类型

13.1 系统步骤

KL02-更改单个作业类型

13.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -> 单个处理 -> 更改

13.3 事务代码

KL02

13.4 前提条件

13.5 涉及单据

13.6 操作步骤



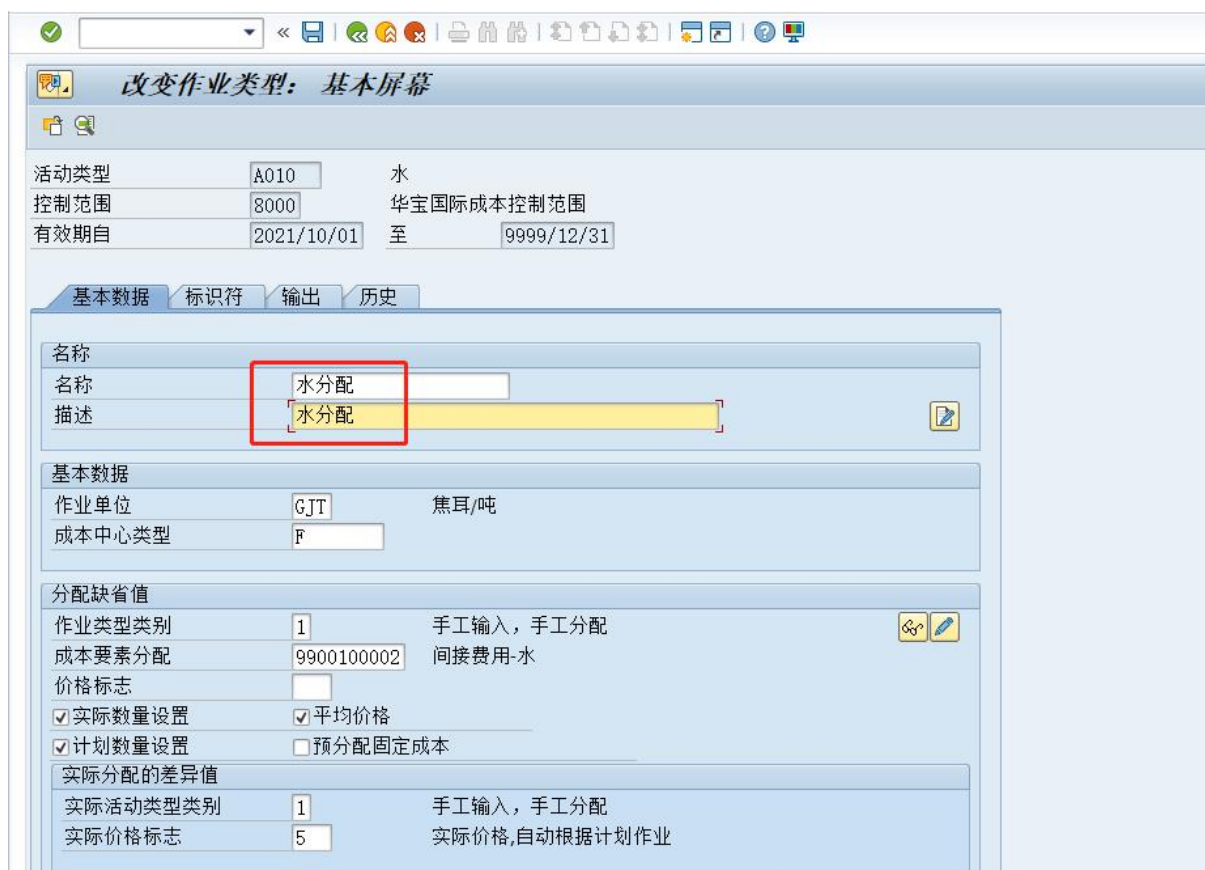
步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KL02 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KL02-会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -	改变作业类型：初始屏幕

用户操作手册

> 单个处理 -> 更改



选择需要更改的作业类型编号，如“A010”(水)，点回车，显示如下图：



在上图中，更改需要修改的字段，如将名称“水”改成“水分配”，其中活动类型的代码、成本控制范围、生效日期是不可修改的项目，其他是可以修改的项目。根据实际情况进行修改，待修改完毕点击  (保存)。显示  作业类型被更改，即作业类型更改完毕。

14 显示作业类型

14.1 系统步骤

KL03-显示单个作业类型

14.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -> 单个处理 -> 显示

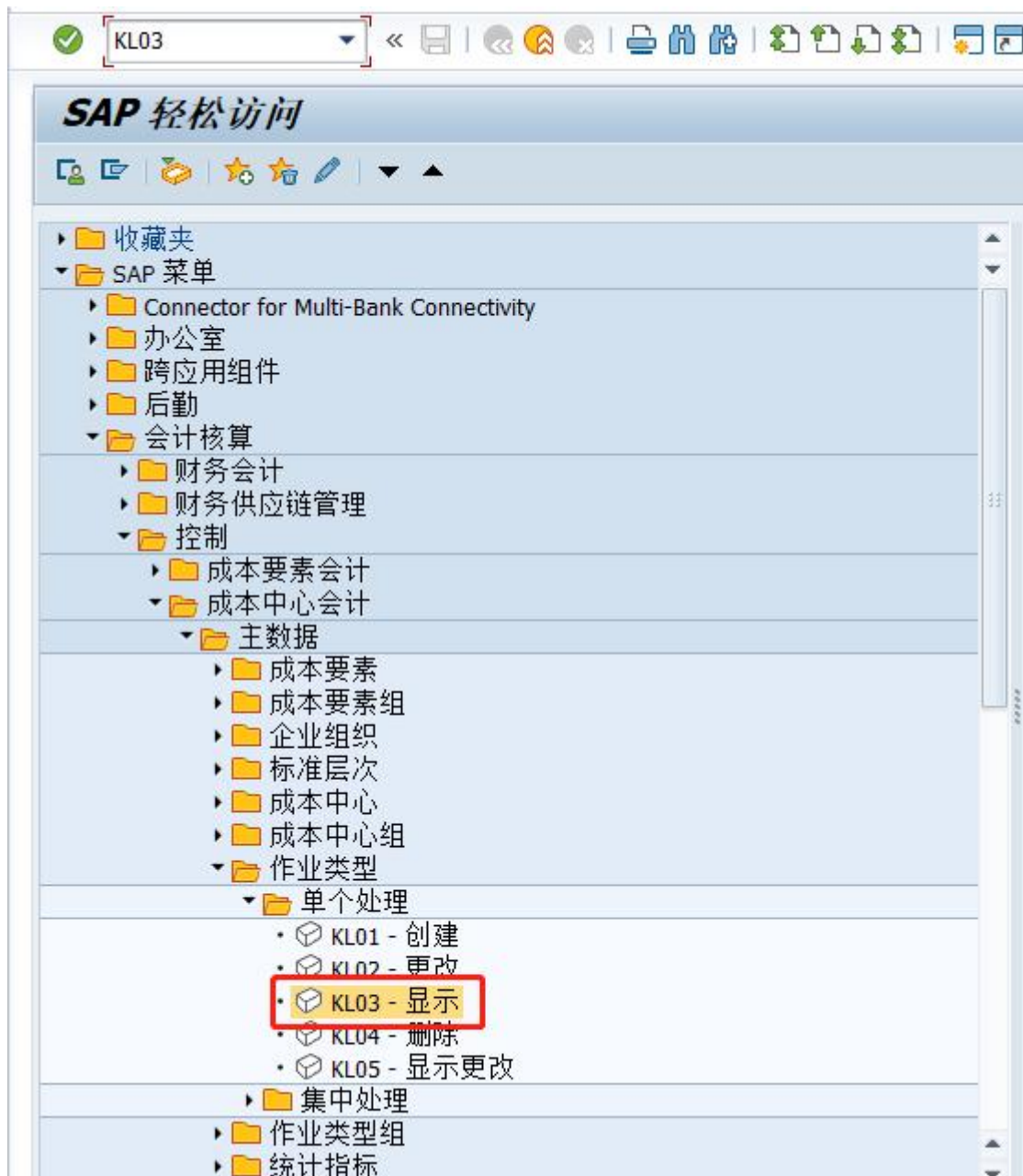
14.3 事务代码

KL03

14.4 前提条件

14.5 涉及单据

14.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	<p>选择 1：在命令行里输入 KL03 并点击 按钮</p> <p>选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KL03-会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -</p>	显示作业类型：初始屏幕

用户操作手册

> 单个处理 -> 显示



输入需要显示的作业类型代码，例如“A010”，按回车，显示如下：

显示作业类型：基本屏幕

活动类型: A010 水分配
控制范围: 8000 华宝国际成本控制范围
有效期自: 2021/10/01 至: 9999/12/31

基本数据 / 标识符 / 输出 / 历史

名称
名称: 水分配
描述: 水分配

基本数据
作业单位: GJT 焦耳/吨
成本中心类型: F

分配缺省值
作业类型类别: 1 手工输入, 手工分配
成本要素分配: 9900100002 间接费用-水
价格标志: 5
 实际数量设置 平均价格
 计划数量设置 预分配固定成本

实际分配的差异值
实际活动类型类别: 1 手工输入, 手工分配
实际价格标志: 5 实际价格, 自动根据计划作业

用户操作手册

15删除作业类型

15.1 系统步骤

KL04-删除单个作业类型

15.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -> 单个处理 -> 删除

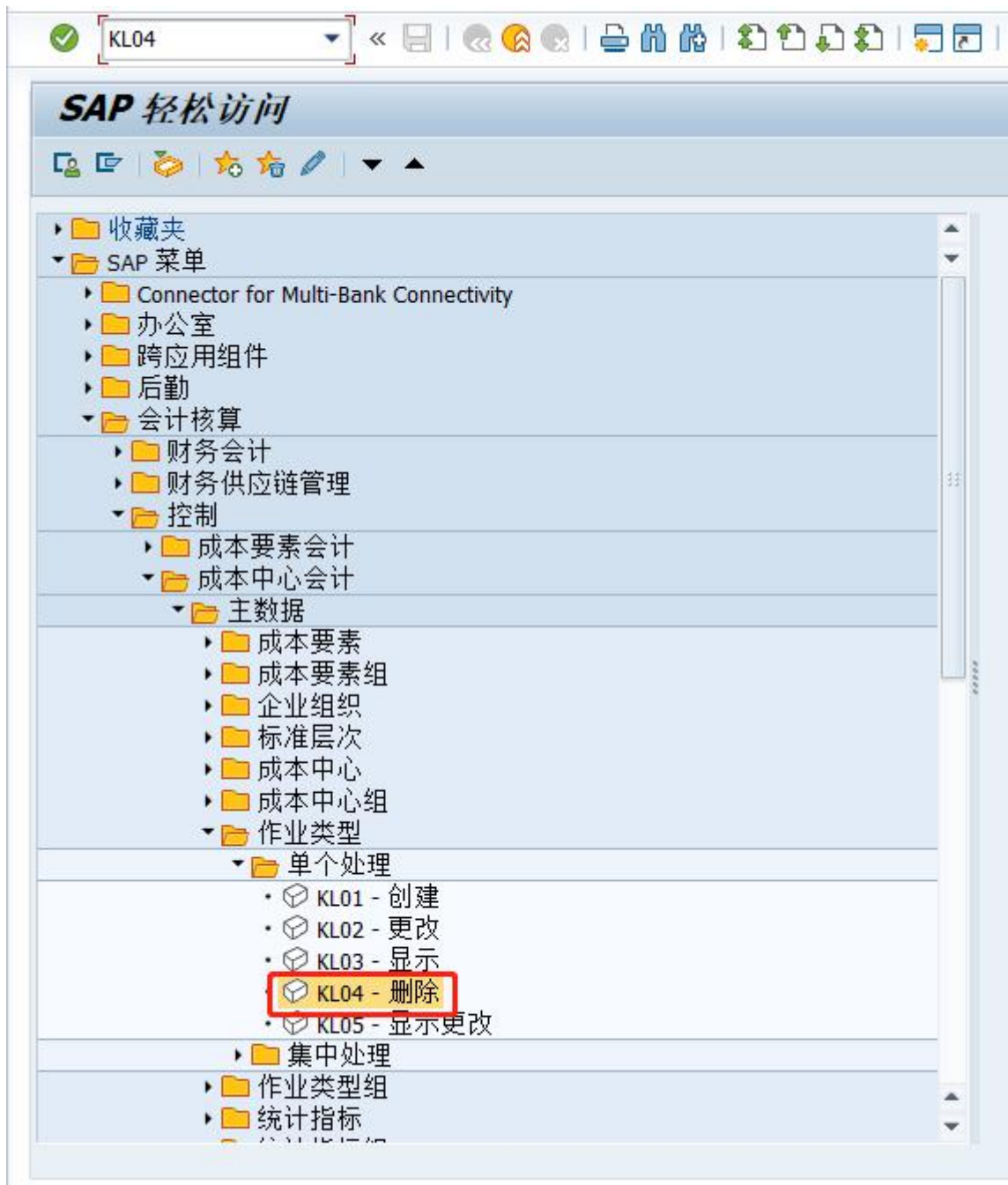
15.3 事务代码

KL04

15.4 前提条件

15.5 涉及单据

15.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	<p>选择 1：在命令行里输入 KL04 并点击 按钮</p> <p>选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KL04-会计核算</p>	删除作业类型：初始屏幕

用户操作手册

	-> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -> 单个处理 -> 删除	
--	--	--

删除作业类型： 初始屏幕

 填完数据，点图标

控制范围	8000
作业类型	A010 

参数

有效期自	2021/10/01	至	9999/12/31
------	------------	---	------------

处理

<input type="checkbox"/> 后台处理
<input checked="" type="checkbox"/> 测试运行

字段名	类型	字段用途及说明	举例
控制范围	必填	所在公司的控制范围	8000
作业类型	必填	活动类型编码	A010
有效期	必填	起始日期	2021/10/01 9999/12/31
处理	必填	一般要先选择“测试运行”，确认后再正式运行	测试运行

删除作业类型：基本屏幕

控制范围 8000 华宝国际成本控制范围
有效期自 2021/10/01 至 9999/12/31

测试运行

可以删除如下对象：

活动类型	名称
A010	水分配

测试运行成功后，显示“可以删除如下对象”，说明测试运行结果正确，点击  (返回)，回到下图：
取消“测试运行”前的√，正式执行

删除作业类型：初始屏幕

控制范围 8000
 作业类型 A010

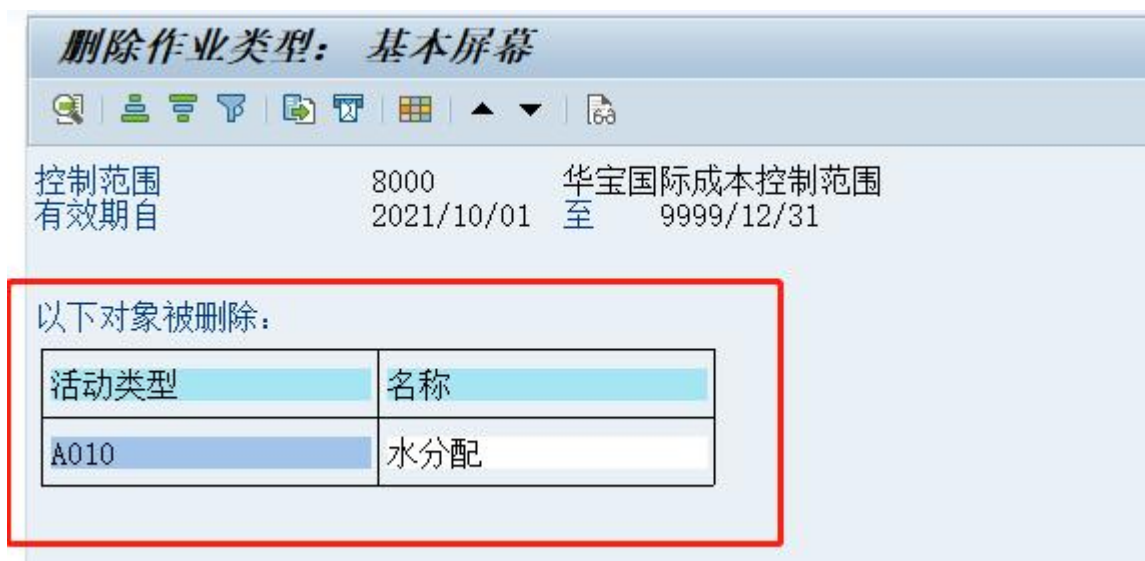
参数
有效期自 2021/10/01 至 9999/12/31

处理
 后台处理
 测试运行

按回车后，显示：



选上“是”，按回车，可如下图，作业类型“A010”删除成功



16 显示作业类型的更改记录

16.1 系统步骤

KL05-显示变更单个作业类型

16.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -> 单个处理 -> 显示变更

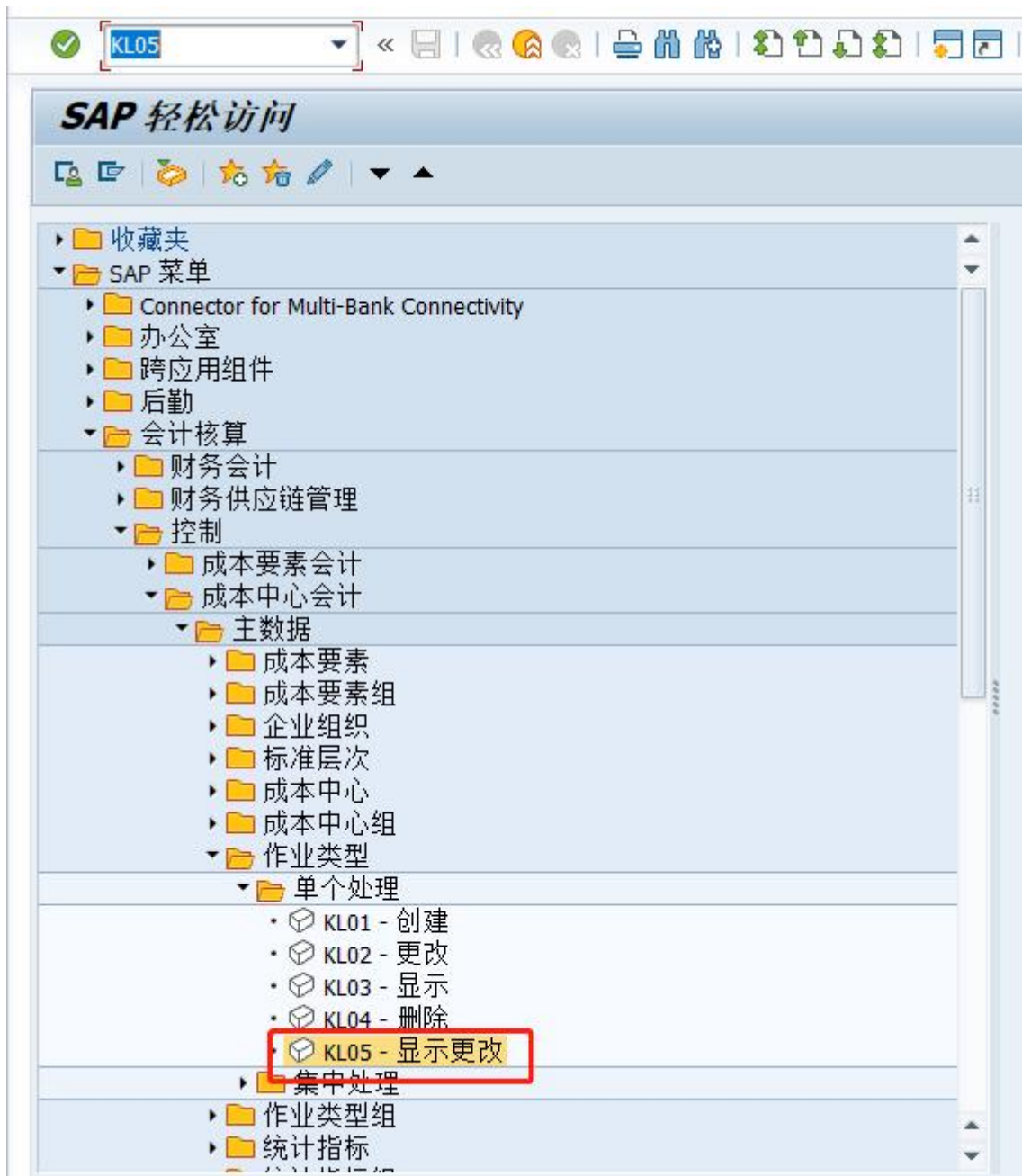
16.3 事务代码

KL05

16.4 前提条件

16.5 涉及单据

16.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	<p>选择 1：在命令行里输入 KL05 并点击 按钮</p> <p>选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KL05-会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型 -> 单个处理 -> KL05 - 显示更改</p>	显示修改凭证：作业类型

用户操作手册

> 单个处理 -> 显示变更

显示修改凭证：作业类型

活动类型	A006
成本控制域	8000
从变更日期起	
更改人	

选择需要查询的活动类型,如“A006”，成本控制域，如“8000”，点回车:

一般主数据记录改变

选择 全部更改

CO 范围 8000 / 活动类型 A006

字段

分配成本要素

选择“全部更改”，按回车，可显示作业类型更改记录:

用户操作手册

一般主数据记录改变

CO 范围 8000 / 活动类型 A006

日期	字段名	有效期自	有效截至日	L	新值	旧值
2021/09/29	成本要素分配	2021/01/01	9999/12/31	ZH	9900100060	9900100006

17 创建作业类型组

17.1 系统步骤

KLH1-创建作业类型组

17.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型组 -> 创建

17.3 事务代码

KLH1

17.4 前提条件

17.5 涉及单据

17.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KLH1 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KLH1 - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类	建立作业类型组：初始屏幕

	型组 -> 创建	
--	----------	--



选择控制范围，公司股份 6000，华烽国际 8000，点，进入下面界面



在“作业类型组”对话框内输入要建立的成本中心组代码。如“D120Z01”,按回车



在上图中的 D120Z01 后输入该成本中心组的中文名称“生产作业类型组”。同时根据该作业类型组的层次结构，在窗口内选择“同一层次”、“较低层次”、“作业类型”继续进行该作业类型组的创建。

接下来选择“作业类型”显示：在“生产作业类型组”下输入成本中心代码 A002 (水)、A003 (电) 和 A004 (机时)，回车显示窗口



显示后，点击 (保存) 或者回车，创建成本中心组 D110Z01 完成。

18 更改作业类型组

18.1 系统步骤

KLH2-更改作业类型组

18.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型组 -> 更改

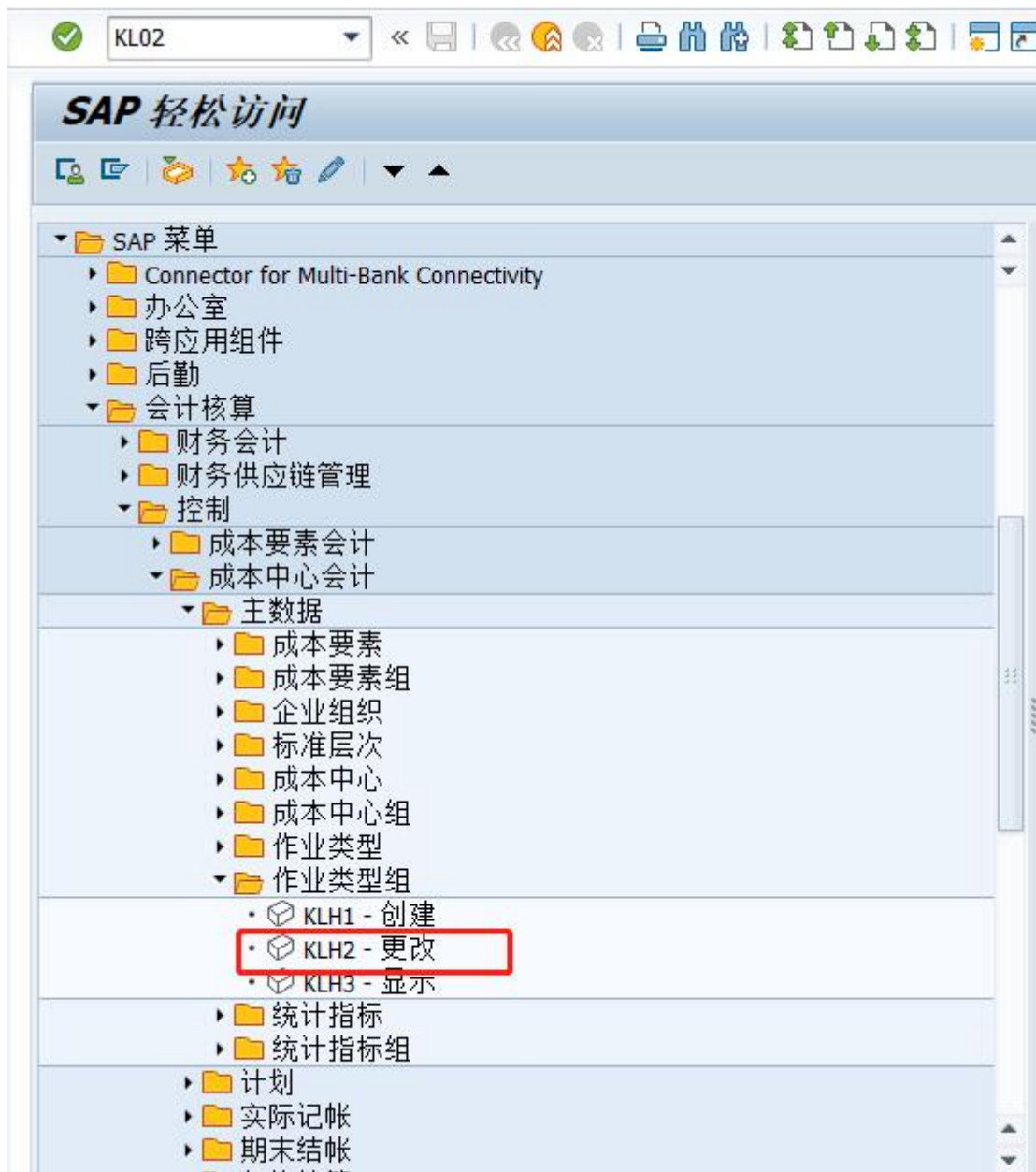
18.3 事务代码

KLH2

18.4 前提条件

18.5 涉及单据

18.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KLH2 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KLH2 - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类	修改作业类型组：初始屏幕

	型组 -> 更改	
--	----------	--



选择控制范围，公司股份 6000，华烽中国 8000，点 ，进入下面界面

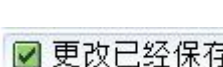


选择需要更改的作业类型组编号，如“D120Z01”(生产作业类型组)，点回车，显示如下图：



选择需要删除的行，点图标 ，显示如下：



点  移除作业类型，再点  即可出现 ，表示作业类型组更改成功。

19 显示作业类型组

19.1 系统步骤

KLH3-显示作业类型组

19.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型组 -> 显示

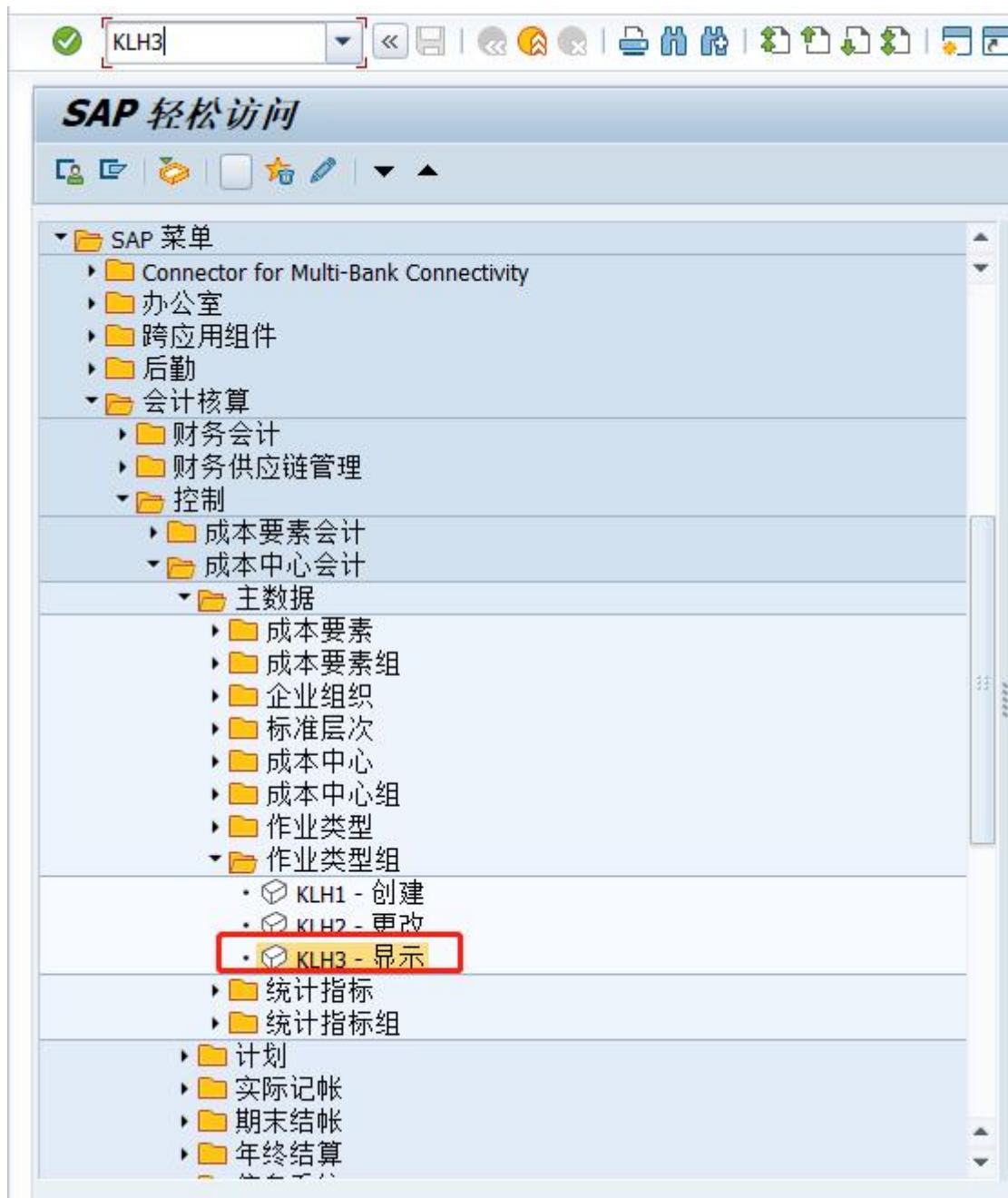
19.3 事务代码

KLH3

19.4 前提条件

19.5 涉及单据

19.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	<p>选择 1：在命令行里输入 KLH3 并点击 按钮</p> <p>选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KLH3 - 会计核</p>	显示作业类型组：初始屏幕

	算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 作业类型组 -> 显示	
--	---	--



输入需要显示的作业类型代码，例如“D120Z01”，按回车，显示如下：



显示完成。

20 创建统计指标

20.1 系统步骤

KK01-创建单个统计指标

20.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标 -> 创建

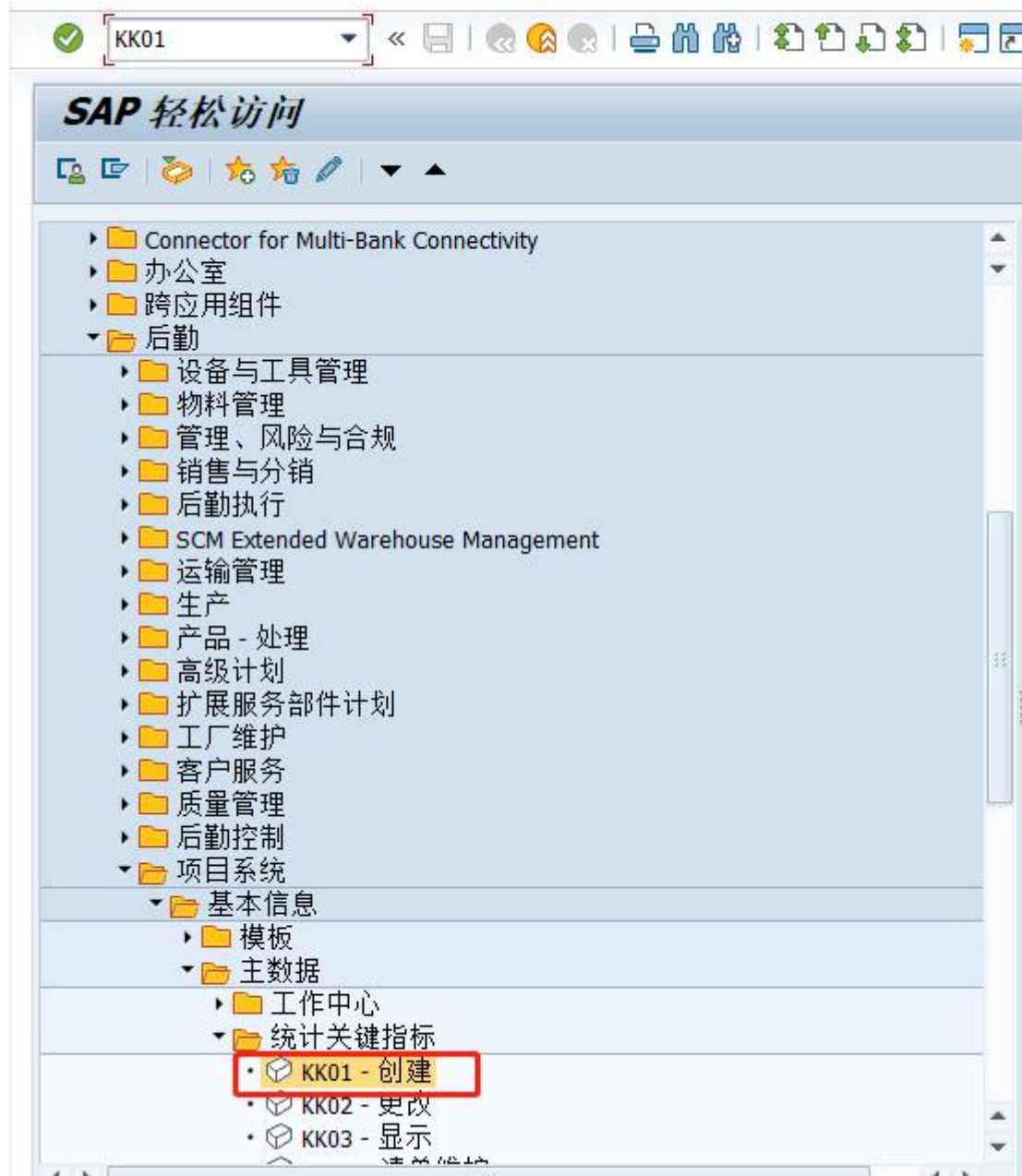
20.3 事务代码

KK01

20.4 前提条件

20.5 涉及单据

20.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KK01 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KK01 -会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标 -> 创建	创建统计关键指标： 初始屏幕



在“统计指标”对话框内输入要建立的统计指标代码。如“D12001”,按回车, 显示如下:



字段名	类型	字段用途及说明	举例
名称	必填	中文描述	工人人数
统计关键指标计量	必填	选择单位	EA 个
指标类别	必填	固定值: 指一个月内只有一个有效值, 即最后录入的值; 如: 面积, 人数等 总值: 指一个月内多次输入的值累加, 如工时, 产量等。	固定值

用户操作手册

显示后，点击  (保存) 或者回车，创建统计指标”D12001”完成。

21 更改统计指标

21.1 系统步骤

KK02-更改单个统计指标

21.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标 -> 更改

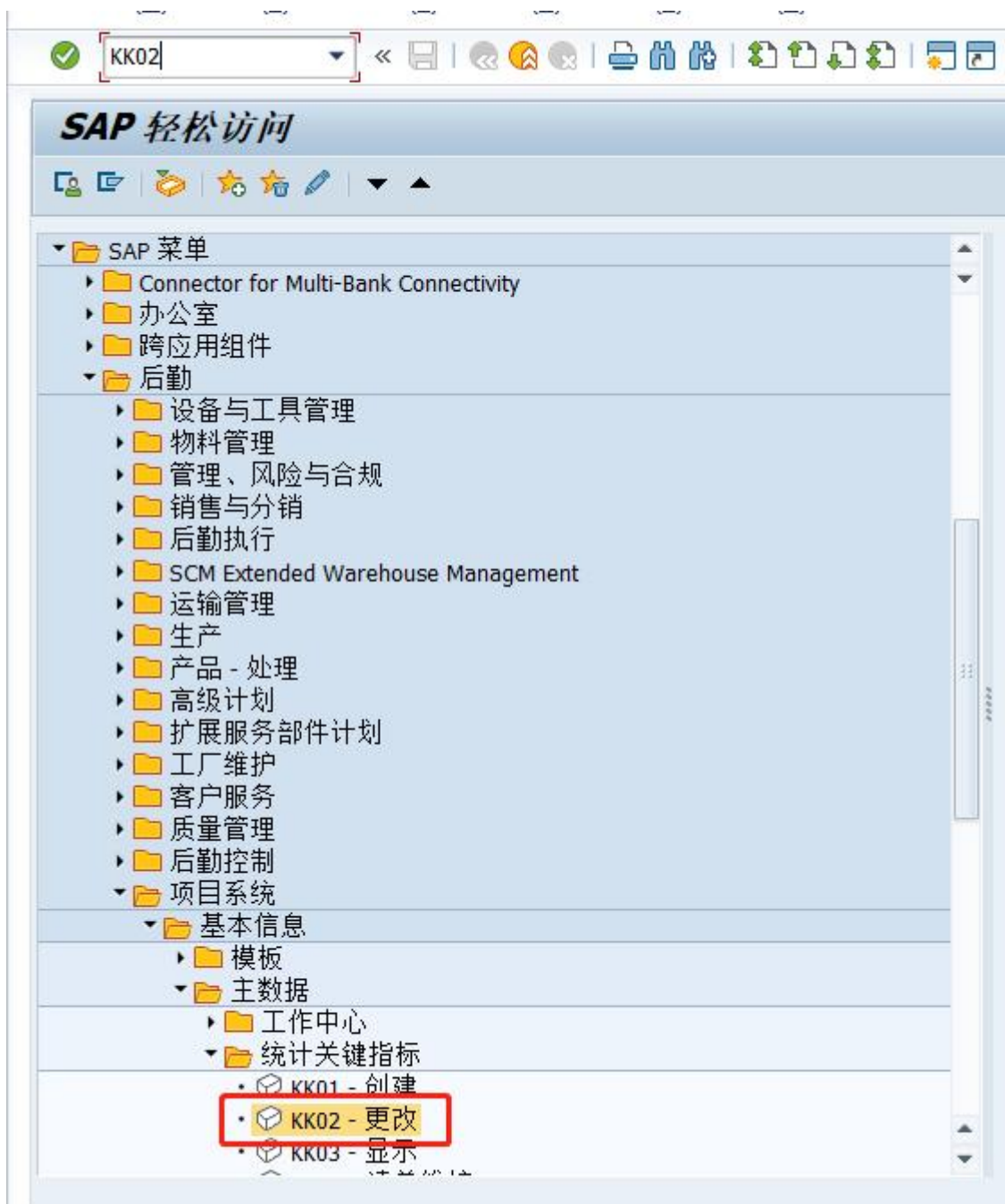
21.3 事务代码

KK02

21.4 前提条件

21.5 涉及单据

21.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KK02 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KK02-会计核算	更改统计关键指标： 初始屏幕

用户操作手册

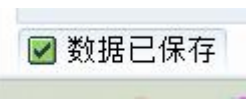
	-> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标 -> 更改	
--	--------------------------------------	--



选择需要更改的作业类型编号，如“D12001”，点回车，显示如下图：



在上图中，更改需要修改的字段，如将名称“工人人数”改成“车间工人人数”，其中统计关键值、成本控制范围是不可修改的项目，其他是可以修改的项目。根据实际情况进行修改。

待修改完毕点  (保存)。显示 ，即统计指标更改完毕。

22 显示统计指标

22.1 系统步骤

KK03-显示单个统计指标

22.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标 -> 显示

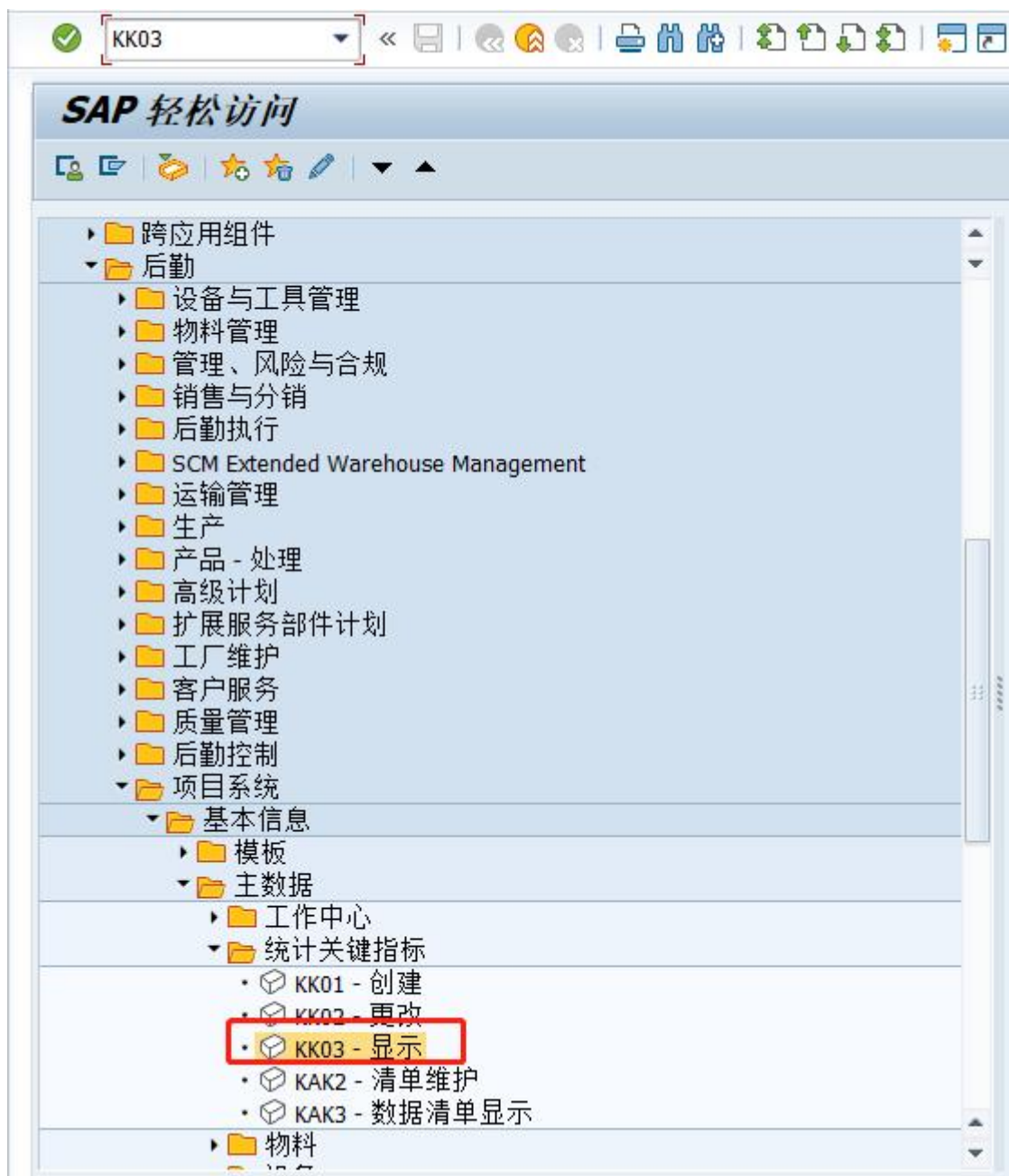
22.3 事务代码

KK03

22.4 前提条件

22.5 涉及单据

22.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KK03 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KK03-会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标 -	显示统计关键指标： 初始屏幕

用户操作手册

	> 显示	
--	------	--



输入需要显示的统计指标代码，例如“D12001”，按回车，显示如下：



23 删除统计指标

23.1 系统步骤

KK03DEL-删除单个统计指标

23.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标 -> 删除

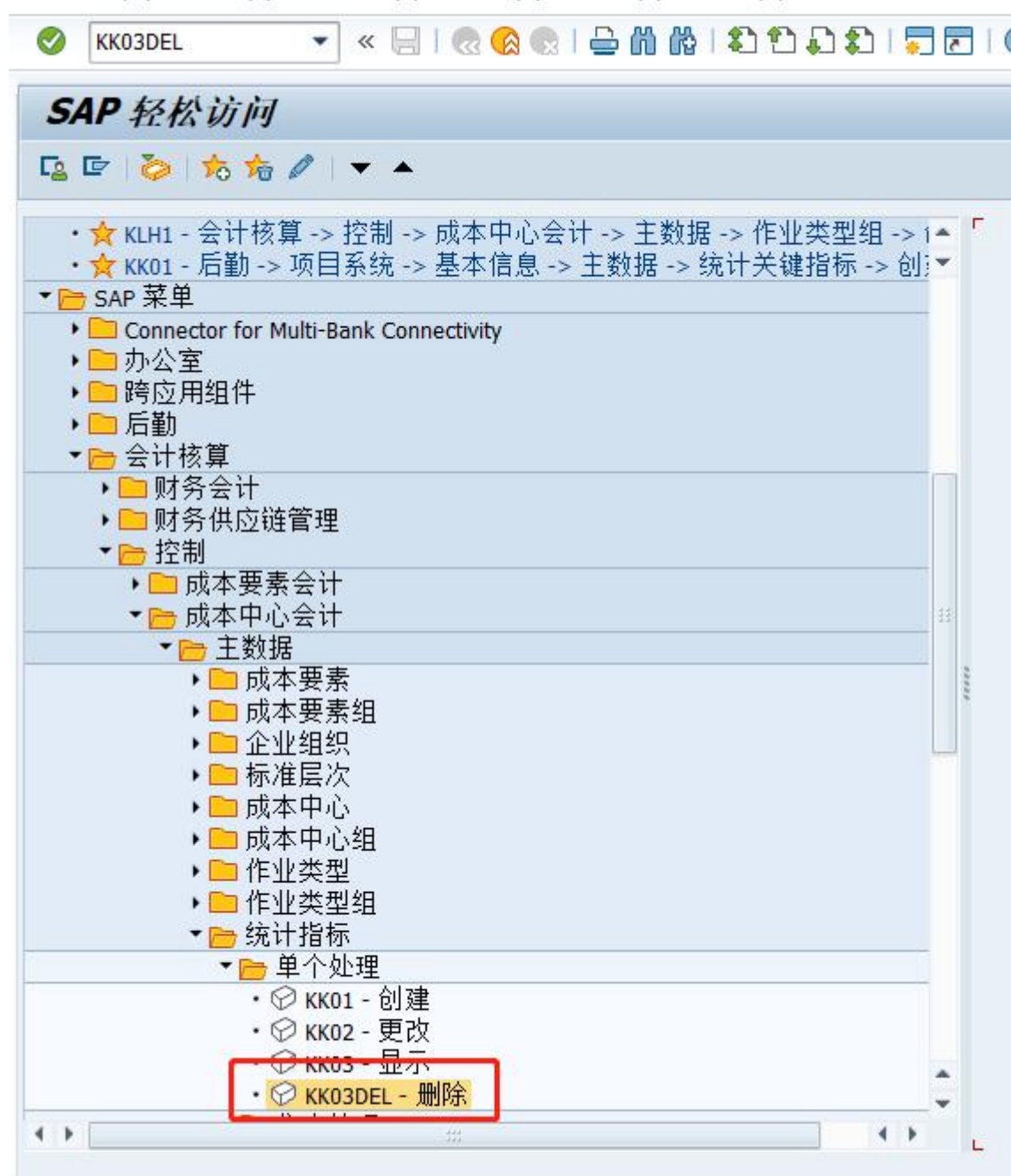
23.3 事务代码

KK03DEL

23.4 前提条件

23.5 涉及单据

23.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KK03DEL 并点击 按钮	删除统计关键指标： 初始屏幕

	选择 2 : 用鼠标双击菜单路径中的 KK03DEL-会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标 -> 删除	
--	---	--



选择需要删除的统计指标编码，如“D122001”，点 ，显示如下：



选择“是”，显示 确认删除成功，即统计指标删除成功。

24 创建统计指标组

24.1 系统步骤

KBH1-创建统计指标组

24.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标组 -> 创建

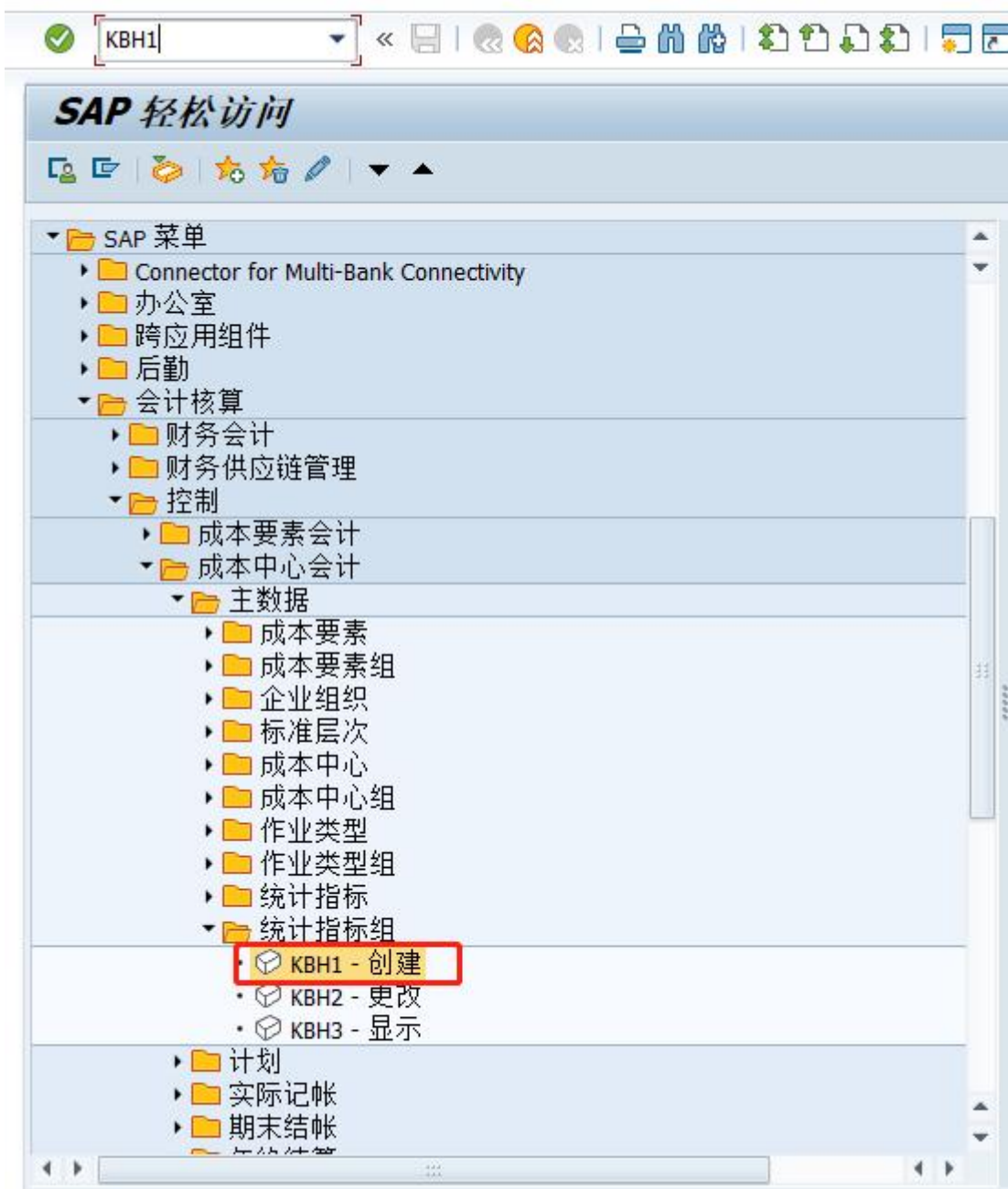
24.3 事务代码

KBH1

24.4 前提条件

24.5 涉及单据

24.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KBH1 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KBH1 - 会计核	建立统计指标关键指标组：初始屏幕

	算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标组 -> 创建	
--	---	--



在“统计关键指标组”对话框内输入要建立的统计关键指标组代码。如“D120TJ01”，按回车。



在上图中的 D120TJ01 后输入该成本中心组的中文名称“生产统计指标组”。同时根据该成本中心组的层次结构，在窗口内选择“同一层次”、“较低层次”、“统计关键指数”继续进行该统计关键组的创建。

接下来选择“统计关键指数”显示：在“生产统计指标组”下输入统计指标代码 D12001 (工人人数) 和 D12002 (间接工人人数)，回车显示窗口

用户操作手册



显示后，点击 (保存) 或者回车，创建成本中心组 D120TJ01 完成。

25 更改统计指标组

25.1 系统步骤

KBH2-更改统计指标组

25.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标组 -> 更改

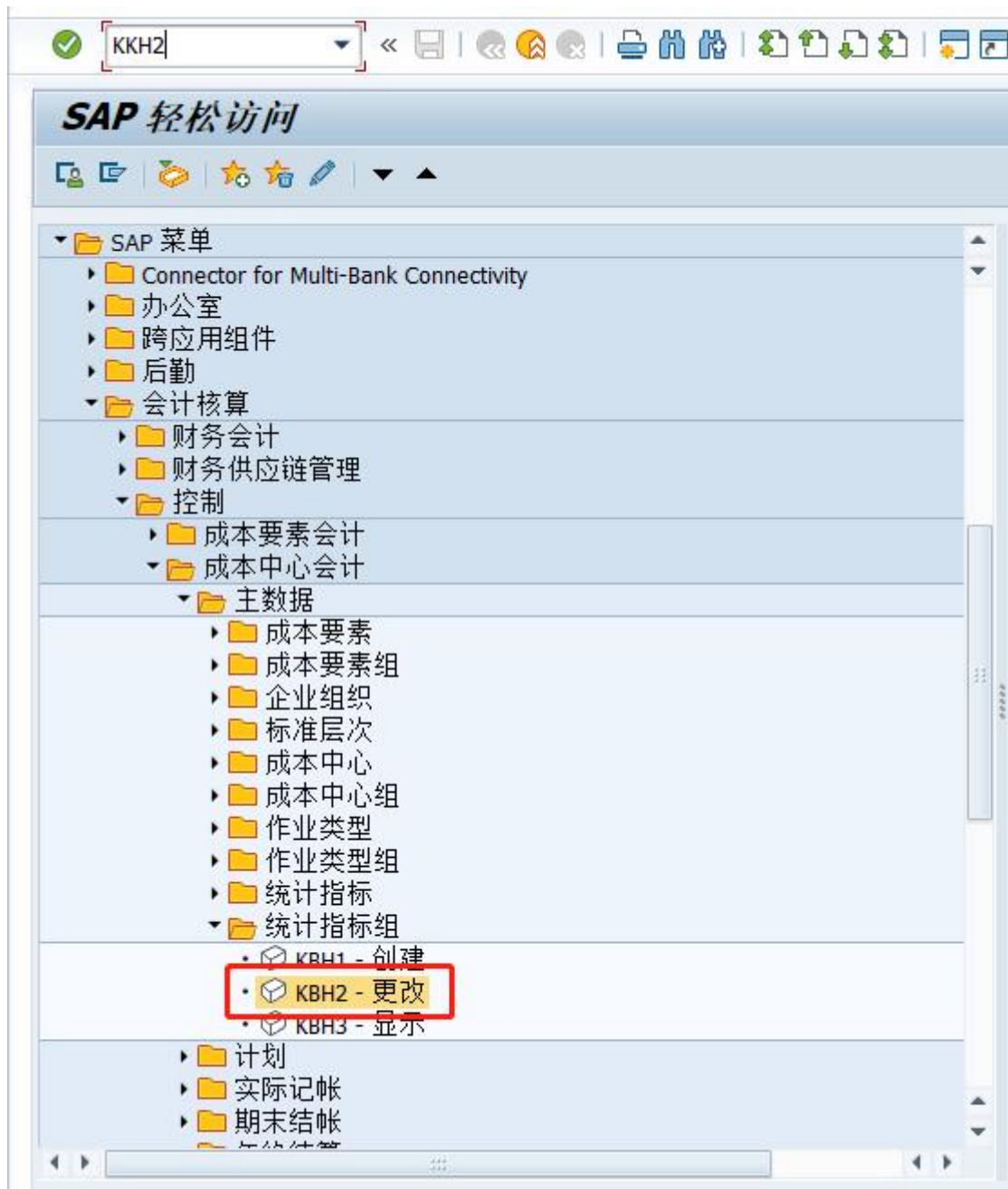
25.3 事务代码

KBH2

25.4 前提条件

25.5 涉及单据

25.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 KBH2 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中的 KBH2- 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标组	修改 统计指标关键指标组：初始屏幕

用户操作手册

标组 -> 更改



选择需要更改的作业类型编号，如“D120DJ01”，点回车，显示如下图：



选择需要删除的行，点图标 ，显示如下：



点 [移除统计指标]，再点 [保存] 即可出现 [更改已经保存]，表示统计指标组更改成功，显示如下：



26 显示统计指标组

26.1 系统步骤

KBH3-显示统计指标组

26.2 系统路径

会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标组 -> 显示

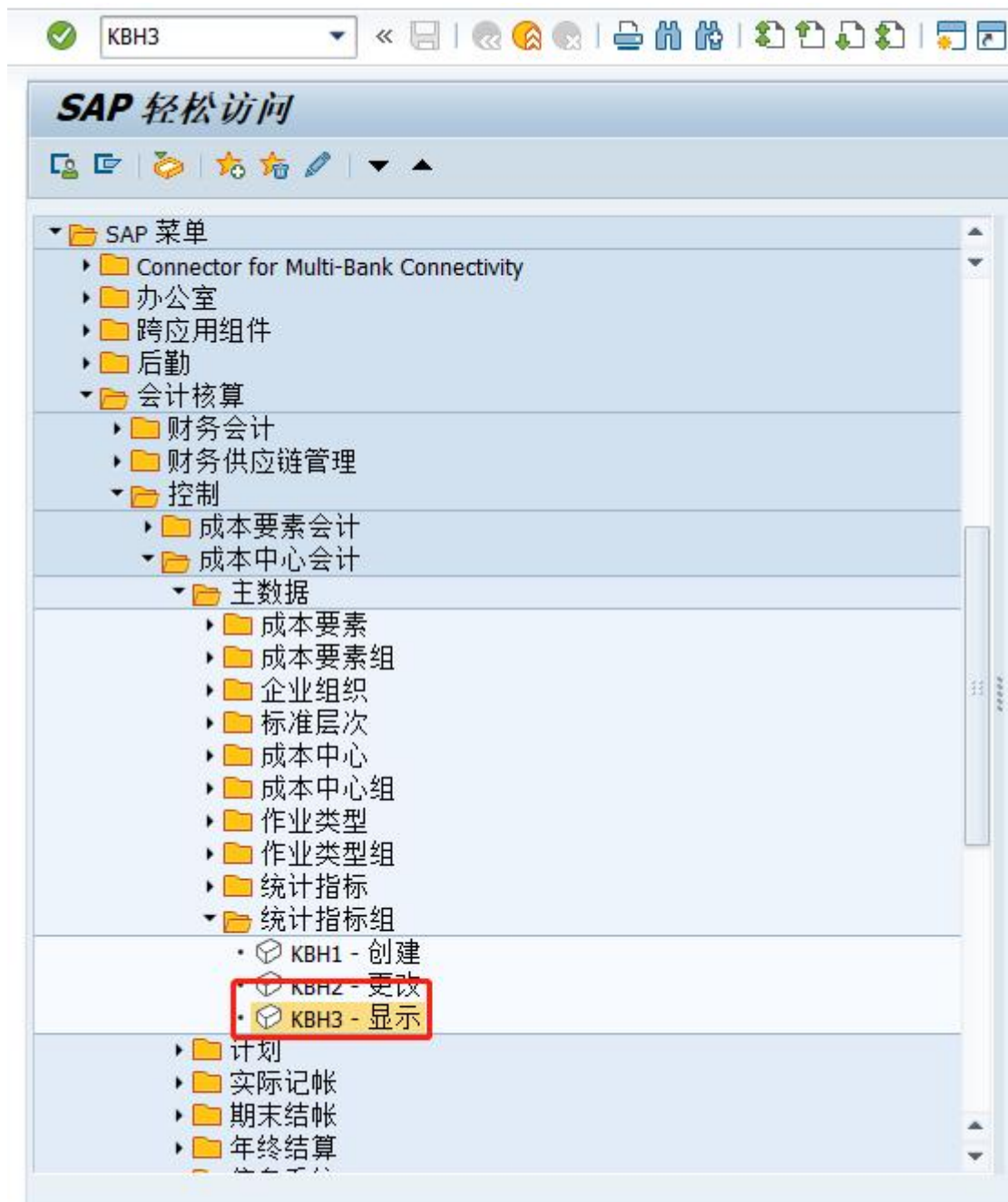
26.3 事务代码

KBH3

26.4 前提条件

26.5 涉及单据

26.6 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1: 在命令行里输入 KBH3 并点击 按钮 选择 2: 用鼠标双击菜单路径中的 KBH3 - 会计核	显示 统计指标关键指标组: 初始屏幕

用户操作手册

	算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 统计指标组 -> 显示	
--	---	--



输入需要显示的统计指标组代码，例如“D120TJ01”，按回车，显示如下：



27成本中心标准层次更改

27.1 系统步骤

OKEON-成本中心标准层次更改

27.2 系统路径

OKEON - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 标准层次 -> 更改

27.3 前提条件

27.4 涉及单据

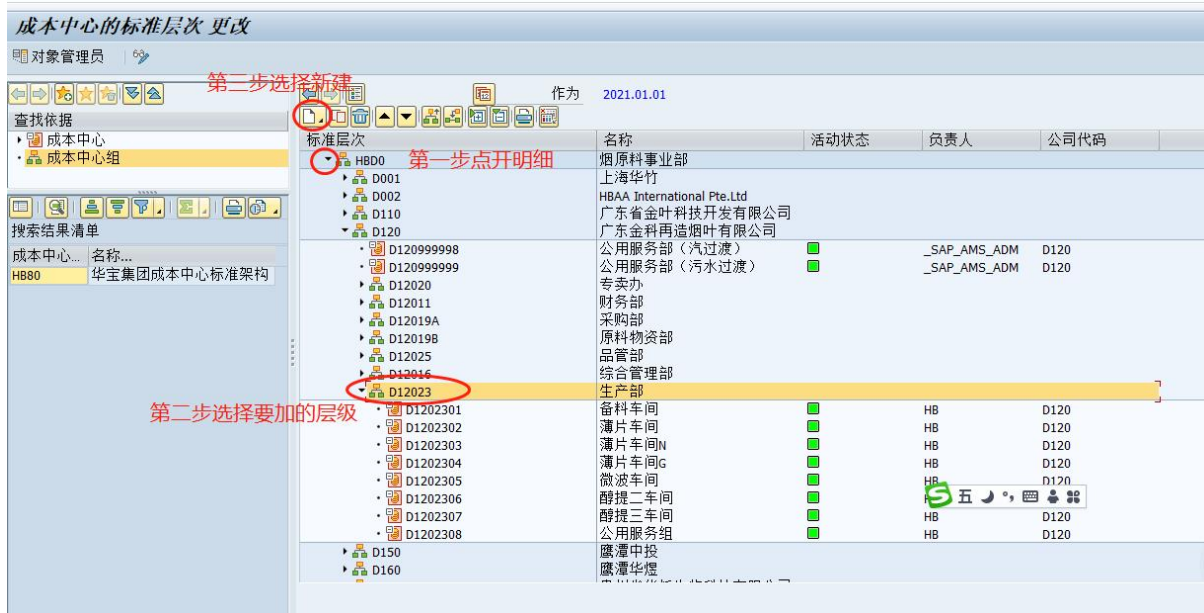
27.5 操作步骤



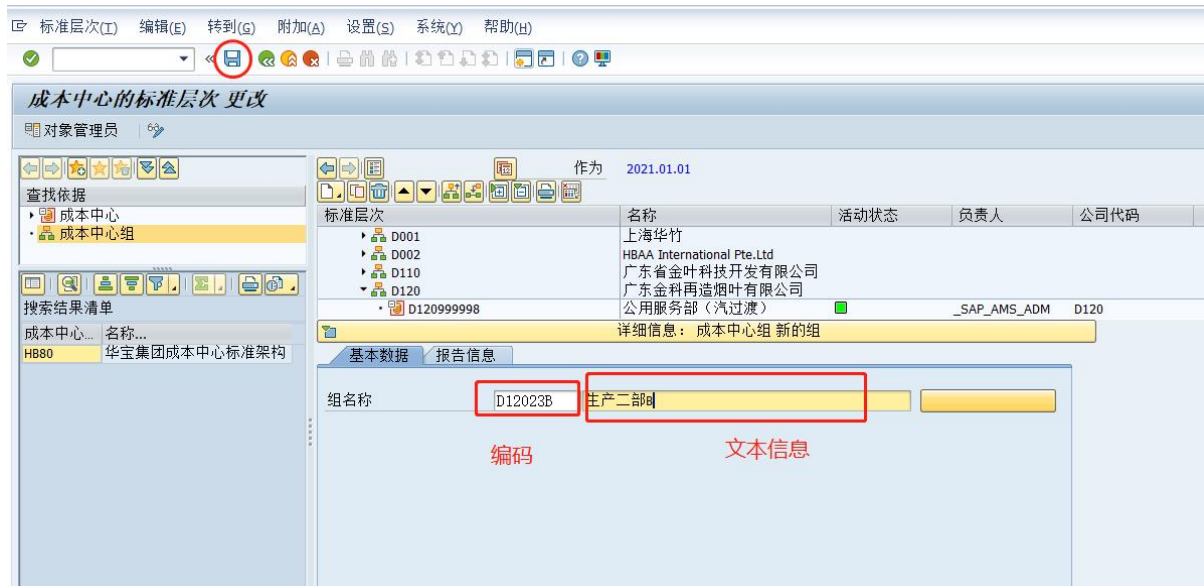
步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 OKEON 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中 OKEON - 会计核	成本中心的标准层次 更改

用户操作手册

	算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 标准层次 -> 更改	
--	--	--

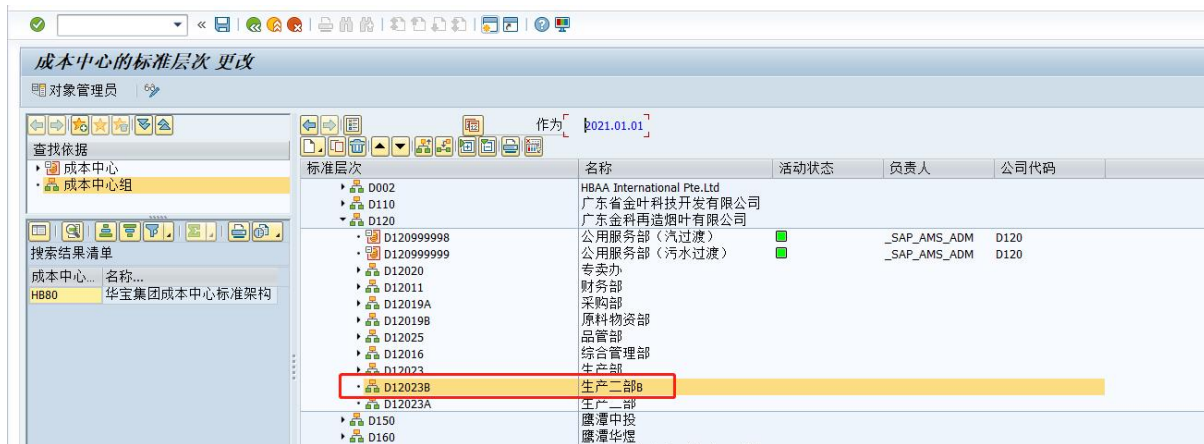


字段名	类型	字段用途及说明	举例
创建	必填	选择创建的级别 较低级组 组在同一级 成本中心	组在同一级

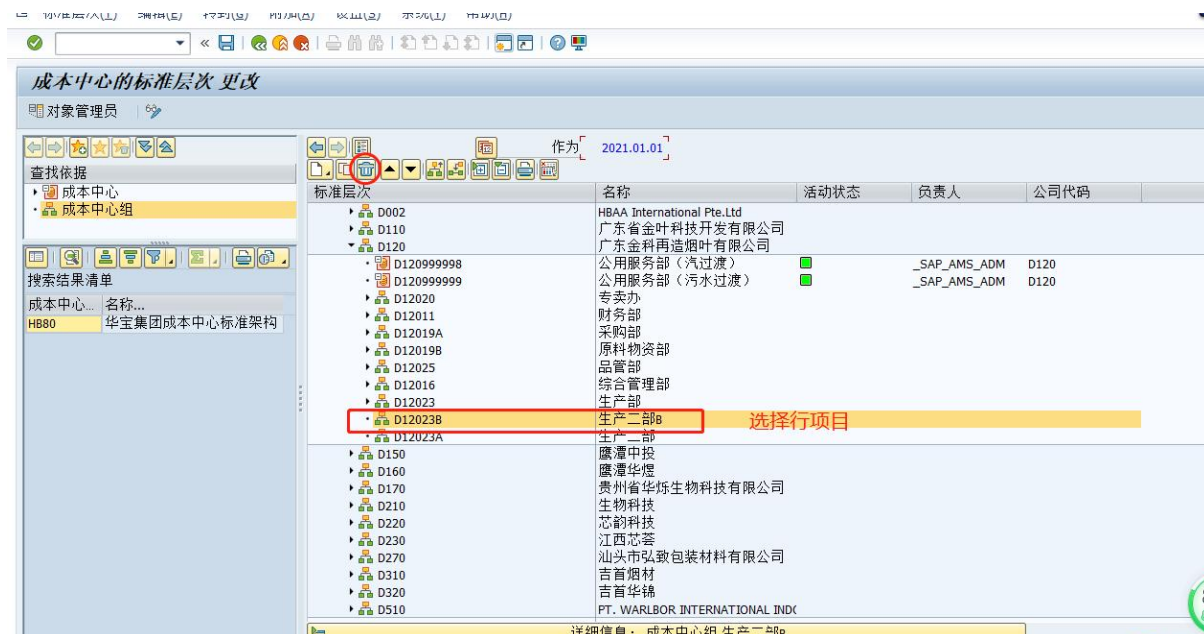


填写信息保存，显示如下：

用户操作手册

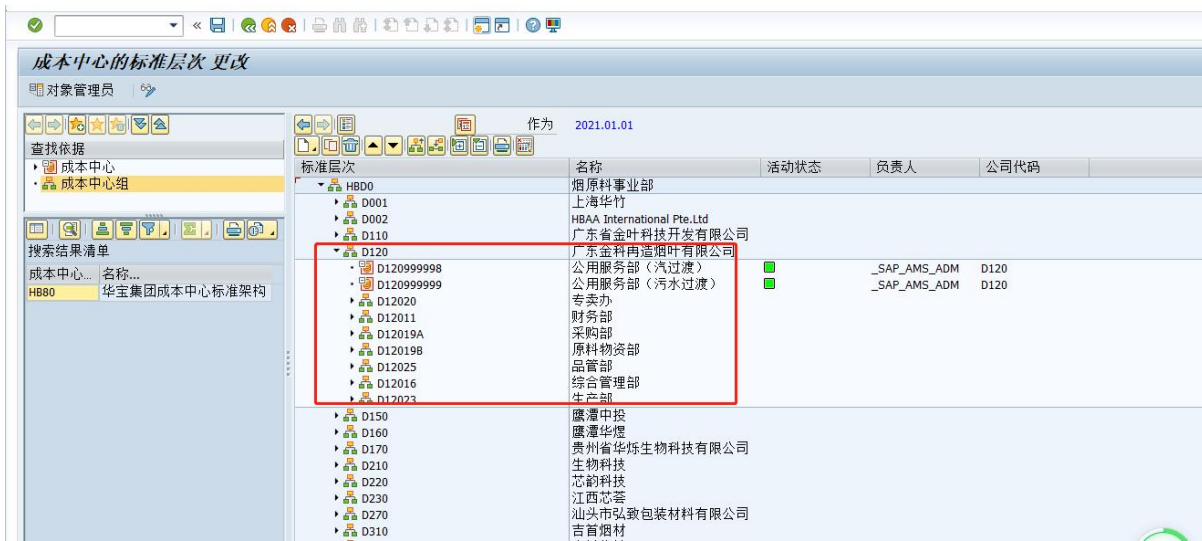


层次删除，选择要删除的层次，点图标



删除后，显示如下：

用户操作手册



28 成本中心标准层次显示

28.1 系统步骤

OKENN-成本中心标准层次显示

28.2 系统路径

OKENN - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 标准层次 -> 显示

28.3 前提条件

28.4 涉及单据

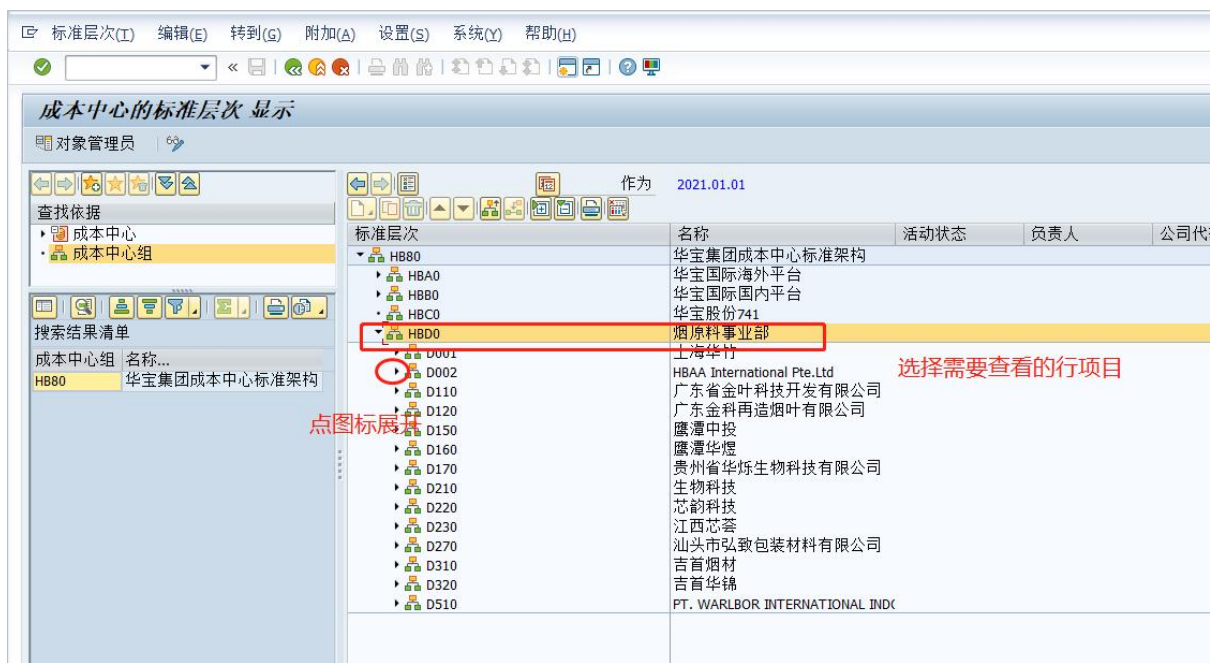
28.5 操作步骤



步骤	操作	结果
1	选择 1：在命令行里输入 OKENN 并点击 按钮 选择 2：用鼠标双击菜单路径中 OKENN - 会计核算 -> 控制 -> 成本中心会计 -> 主数据 -> 标准层	成本中心的标准层次显示

用户操作手册

次 -> 更改



显示图如下：

