**客 户 需 求 确 认 书**

编号： 页次：1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 客户名称  第一联：客 户 | | 苏州明志科技有限公司 | | | | 电 话 |  | | |
| 地 址 | |  | | | | 硬件规格 |  | | |
| 序 号 | | 需求作业 | | 需求内容 | | | 工作量小时H | 计费量  小时H | 费用 |
|  | | **作业代码：**  axct200  **作业名称：** | | 增加项目字段，从工单上将项目信息取过来，使这个作业包含成本中心、项目两个维度。 | | | 2 | 2 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
|  | | **作业代码：**  apjm100  **作业名称：** | | 增加一个“是否分摊项目”的字段，进行Y/N的参数勾选。默认带出为Y。 | | | 2 | 2 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
|  | | **作业代码：**  axct201  **作业名称：** | | 首先在axci115中要将非成本中心的部门的费用科目增加进去，无论有没有分摊到多个成本中心。  然后在axct201整单操作依费用分摊生成时，当成本中心下的费用科目的部门为间接部门（即部门编号和成本中心不一致）取费用科目余额时，余额的项目核算项的项目又为分摊项目（apjm100里设置为Y）。则去找当期所有该项目的报工单，按照报工单上成本中心对应工时依加权比例，计算各成本中心该项目费用分摊的计算比例。  例：多张报工单-成本中心A-项目a-工时合计4  多张报工单-成本中心B-项目a-工时合计6  计算比例后，该项目对应成本中心A费用比例为40%；对应成本中心A费用比例为60%  招待费-某部门-项目a-100元  然后在axct201中生成成本中心A下招待费-某部门-项目a-40元；生成成本中心B下招待费-某部门-项目a-60元；  注：如果项目为非分摊项目的，则按照标准逻辑，依axci115中设置的分摊比例分摊即可。 | | | 20 | 20 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
|  | | **作业代码：**  axct202  **作业名称：** | | 在axct202中增加项目列。跑完axcp201，axct202中生成的数据，如果是设定为不用进行项目分摊计算的项目，就按原来的逻辑统计合并至成本中心维度的单位成本（即这些项目合并至项目为空的行）。其他需要分摊项目，则按项目+成本中心维度列示单位成本。 | | | 8 | 8 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
|  | | **作业代码：**  axcp202  **作业名称：** | | 执行axcp202。先找所有为分摊项目的工单，将项目+成本中心的单位成本分别分摊至项目工单上。再将没有成功分摊到项目工单上的项目+成本中心的单位成本加权平均合并至只有成本中心维度的单位成本上（项目工单可能没报工，也可能没这个项目的工单）。最后再这部分成本按成本中心分摊的标准逻辑分摊所有工单（包括已按项目+成本维度分摊过的工单）。 | | | 16 | 16 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
|  | | **作业代码：**  新增  **作业名称** | | 依照axct202克隆一个作业cxct202，执行axcp201后同时也生成cxct202的数据。cxct202中需要将人工制费具体科目的单位成本列出。 | | | 16 | 16 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
|  | | **作业代码：**  新增  **作业名称** | | 再增加个作业（cxci110）设置制造费用与研发费用科目的对应关系，用于生成凭证的科目。（两列，都用于选科目，第一列不可重复相同的科目，第二列可重复） | | | 16 | 16 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
|  | | **作业代码：**  新增  **作业名称** | | 执行axcp202后，再通过增加一个作业cxcq202（参照axcq202）记录研发工单，分摊了各个制造明细费用的明细情况，用于生成凭证分录金额。axcq202不再记录研发工单的分摊的金额。另外修改axcp500，不要将研发工单的人工制费计算进去。 | | | 40 | 40 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
|  | | **作业代码：**  axct709  **作业名称** | | 在axct709中将研发工单的制造费用直接结转到研发费用科目中去。借方科目取对应的cxci110科目，金额取cxcq202的各明细金额。 | | | 20 | 20 |  |
|  | | **画面格式** | |  | | | | | |
| 本 公 司 签 名 | | | | 客 户 签 名 | | 合 计 | 140 | 140 |  |
| 承办人 | | | 主 管 | 承 办 人 | 主 管 | 确 认 日 | 完成日 | 收款日 |  |
| 梁俊挺 | | | 刘颖异 |  |  |  |  |  |  |
| 备  注 | 1.本确认书所载事项乃为客户与本公司双方对于需求内容、完成日期、所需费用等项之同意及确认。双方签署后，各执一联，以为双方权利义务之依据，不再另订契约。  2.确认需求后，后续按照服务记录单内容进行收费；  3.程序完成后，应于二周内验收，逾期未提出疑义则视同验收。  4.以上需求除是报表需求外,其余相关客制异动皆不含T100之报表/查询之调整. | | | | | | | | |

**附件处：**