

1. 去除表头杂质

点击 主页 > 删除行 > 删除前 N 行

输入数字（比如标题在第 3 行，就删除前 2 行）

点击 主页 > 将第一行用作标题

2. 处理合并单元格

像“可控性&成本性态”这种列，原表中是合并单元格，导入 PQ 后通常表现为：第一行有字，下面几行是 null（空值）

选中需要填充的列

点击 转换 > 填充 > 向下

原理：这会把上方的非空值自动填满下面的空行，还原数据的真实归属

3. 过滤干扰行

表中可能混杂了“小计”、“总计”或者全是空值的行

点击含小计列的下拉箭头

取消勾选 (null)、总计、合计 等无关选项

目的：确保每一行都是纯粹的明细数据

4. 逆透视

现在的表是“宽表”，月份（1 月、2 月...）横向排开，无法做数据透视表

选中不需要动的列（即“维度列”，如：部门、工号-姓名、费用类别）

右键点击选中的列头，选择 逆透视其他列

把生成的“属性”列重命名为“月份”，把“值”列重命名为“金额”

瞬间将二维表变成了标准的一维流水账



可控性&成本性态	成本要素	成本要素	月份	金额
1 可控变动	62010016: 生产成本-计拨		2019年1月实际	223.8118444

5. 拆分列

选中该列，点击 主页 > 拆分列 > 按分隔符，选择 自定义，输入横杠 - （或者看实际是空格还是其他符号）

