

数据拆合

1.数据拆解

将原始数据中隐含信息量太大的字段，从多维度、结构化和流程化的角度进行数据字段的拆解，形成新增数据字段。

2.数据合并

在这个案例中，数据合并的最终结果是要生成每个官员 6 种不同类型政治关系数量和每位官员的亲戚为官数表格。

这里数据合并主要体现在：针对政治表中的“联系”字段，进行字段内的数据合并，对每个官员的 6 种不同类型的政治关系分别计数，产生 6 个对应的新字段。具体操作请查看数据合并视频。