

全接线文件中缺少主变高压侧。 (现象)

“以西变 2 号主变未找到”

“杭州变 2 号主变未找到” 参数库中性点电压不为 1.0

↓
createFileSnapshot 里会根据参数库 Snapshot
对 system 重命名。 ZDBHelper::renameSystemBy Bpa.

↓
1. 根据 pTran 的 description

或者高压侧 description 匹配参数库主变,

2. 中性点 bpaId 匹配。

↓
ZDBHelper::createSnapshot 里创建新的 Snapshot

↓
1. nameUuidMap. 通过名称匹配到 uuid.

2. 创建主变时. 通过主变名称找到 uuid.

bpa1卡起始列对计算的影响主要是

bpa1卡的描述字段会在 load Desc 函数的最后修改。
仅修改 描述字段为空的记录。

120列为起始列的时候，恰好所有T卡描述为空，
而自动赋值的主变名称恰好与参数库相同。

部分主变经由上述过程可以成功被识别出来。