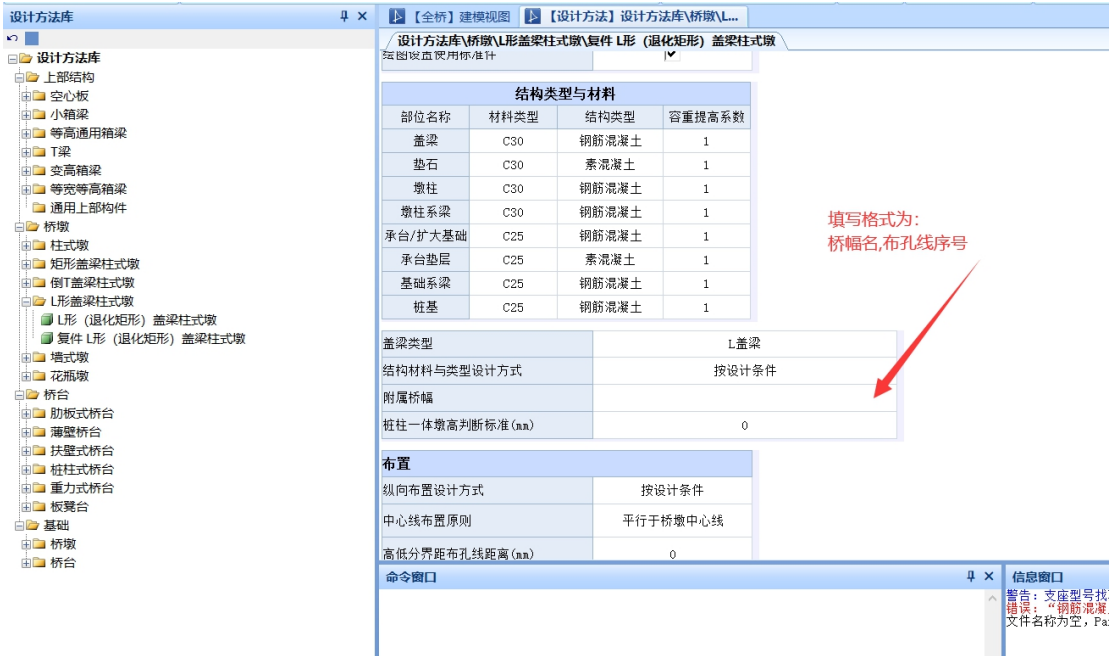
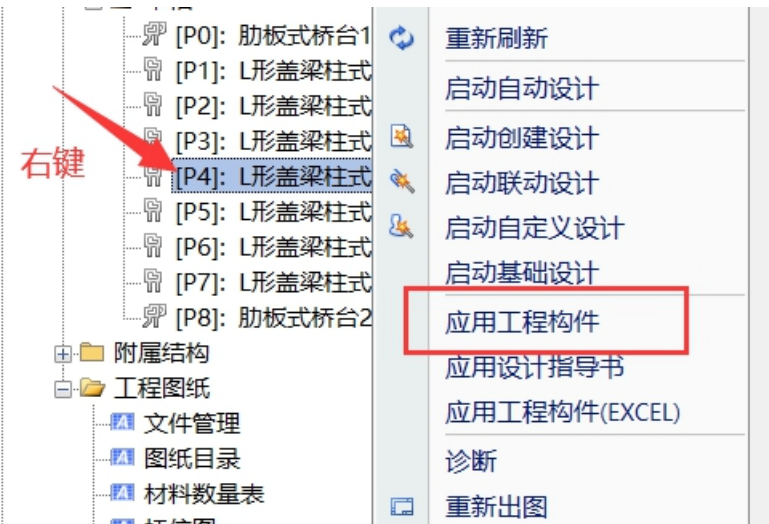


- 1. 单独复制一个 L 型盖梁柱式墩的工程构件和设计方法，新的工程构件里指定一下新的设计方法，方便修改与区别调用。
- 2. 桥梁表中修改桥梁表中的下部结构，公用的桥幅不需要创建桥墩，如左幅与右幅共用 3 号墩，则只需要在桥梁表的左幅或者右幅定义一次 3 号墩的工程构件，不需要两幅都定义。
- 3. L 型盖梁柱式墩设计方法中的“附属桥幅”，填写格式为：桥幅名,布孔线序号（桥梁表中定义的桥幅名称）。



- 4. 运行桥梁表，但是注意，运行桥梁表仅能实现一个桥墩的共用。如果有多个布孔线需要共用桥墩，运行桥梁表的目的是不要让公用的布孔线两幅都创建桥墩出来。只有一个布孔线共用桥墩的情况，操作在这里结束。
- 5. 有多个布孔线共用桥墩的操作：1-3 步相同，其余桥墩需要使用“在构件上右键-应用工程构件”的方式。操作如下：

- (1) 修改设计方法中的“附属桥幅”，一次修改一个桥墩，即布孔线序号。
- (2) 在对应的桥墩构件上右键-应用工程构件，选择之前新做的工程构件



- (3) 重复上面两步，一次修改一个桥墩。