

## 精化事业部储罐改造工作量

- 1、拆除并吊离 T0101C 原料油脂槽(碳钢)一只，直径 7150mm，高 13000mm；拆除消防泡沫管  $\Phi 89*13000\text{mm}$ ，断开出料法兰两对 DN100 PN16，拆除进料管道  $\Phi 89*13500\text{mm}$ ，拆除加热蒸汽管道  $\Phi 57*13500\text{mm}$ ；拆除 VOC 连接管道；拆除相邻储槽过桥两个；
- 2、在原址重新制作安装不锈钢储槽一只 (304 材质)，具体制作要求详见设计图纸；储槽制作安装完成后，恢复消防泡沫管，进出物料管，加热蒸汽管；恢复 VOC 连接管道；恢复拆除的过桥；重新制作顶部护栏；
- 3、储罐所需材料由投标方包工包料。施工涉及吊车、叉车、脚手架均有乙方负责。

项目经理 陈平  
技术员