

浙江嘉兴（平湖）LNG 应急调峰储运站项目码头工程 涉河涉堤建设概况

浙江嘉兴（平湖）LNG 应急调峰储运站项目码头工程位于钱塘江北岸平湖市独山港区液体散货作业区（A 区）7 号、8 号泊位。项目建设 3 万吨级和 5 千吨级 LNG 泊位各 1 个，泊位总长 455 米，A7 泊位平台尺度为 42×36 米，A8 泊位平台尺度为 38×37 米，泊位工作平台间设横向支引桥。设置主引桥跨越平湖白沙湾至水口标准海塘与后方陆域连接，主引桥长约 705 米，宽 12 米。

2020 年 5 月 13 日，浙江省发改和改革委员会以“浙发改项字（2020）73 号”文件对浙江嘉兴（平湖）LNG 应急调峰储运站项目码头工程初步设计进行了批复。

2020 年 3 月，我厅组织召开了该项目的防洪评价报告审查会。