

# 关于浙江舟山液化天然气（LNG）接收及加注站三期 LNG 储罐及配套设施项目环境影响报告表公示

**项目名称：**浙江舟山液化天然气（LNG）接收及加注站三期 LNG 储罐及配套设施项目。

**项目概况：**项目位于浙江省舟山市舟山经济开发区新港工业园区舟山液化天然气（LNG）接收及加注站预留空地内。三期项目工程将建造包括 4 座 22 万 m<sup>3</sup> 储罐及 2 台 202t/hIFV 气化器等配套设施，新增 350 万 t/a 周转量，新增气化外输规模 350 万 t/a。三期工程建成后舟山 LNG 项目总周转量达到 850 万 t/a。

**项目公示：**依据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，我单位已委托北京圣洁英博环境工程有限公司编制完成了《浙江舟山液化天然气（LNG）接收及加注站三期 LNG 储罐及配套设施项目环境影响报告表》，先将报告表全本进行公示。

报告表链接如下：

2022 年 8 月 12 日

新奥（舟山）液化天然气有限公司