



江苏 LNG 槽车装车撬扩建工程顺利通过社会稳定风险评估

国际能源网获悉，1月4日，盐城滨海港经济区管理委员会、滨海县住房和城乡建设局、中海油江苏天然气有限责任公司、南京苏稳工程咨询有限公司等单位代表及5位行业权威专家在滨海召开江苏滨海液化天然气（LNG）项目槽车装车撬扩建工程社会稳定风险评估报告专家评审会。

会上，报告编制单位南京苏稳工程咨询有限公司向参会人员汇报了项目稳评报告。与会专家在完成报告内容审议后，对风险因素识别结论（低风险级别）及风险防范化解措施给予充分肯定，一致同意《江苏滨海液化天然气（LNG）项目槽车装车撬扩建工程项目社会稳定风险评估》通过评审。

LNG 槽车作为 LNG 陆地运输的最主要的工具，因其具有很强的灵活性和经济性，已得到了广泛地应用。我国使用的液化天然气槽车主要有两种形式：LNG 半挂式运输槽车和 LNG 集装箱式罐车。LNG 槽车可以有效利用距离较远的天然气资源，输送成本仅为管道输送的 1/6~1/7，并可降低由于气源不足铺设管道而造成的风险。

（来源：国际能源网）

專注清潔能源
創造綠色企業
Focus on clean energy
To build a green enterprise

