

## 兰石重装参与“超高强度、高压储氢用材料及装备研究”项目通过中期评审

8月11日，“超高强度、高压储氢用材料及装备研究”项目中期评审会在兰石重装子公司青岛公司召开。中石化、中国钢研、南京钢铁、合肥通用院、兰石重装、四川大西洋、无锡宏达、中原油田、北京钢研等单位的专家及代表参加。兰石重装副总经理、青岛公司总经理张凯出席并致欢迎词。



“超高强度、高压储氢用材料及装备研究”项目

评审会上，与会专家分别听取了中石化项目设计、研发和依托设备等情况汇报，中国钢研材料开发、试验等情况汇报，南京钢铁钢板生产及技术评价情况汇报，无锡宏达锻件研制情况汇报，四川大西洋焊材研制情况汇报，兰石重装材料焊接工艺评定、材料复验及产品企业标准等情况汇报，合肥通用院材料试验情况汇报。

经现场审查、质询、讨论评审，与会专家对各企业在项目研究中所做的工作给予充分肯定，一致认为：项目组完成了超高强度高压储氢材料成分及性能研究、材料试验及配套焊接材料的试制、试验罐制造及各项实物性能评价、材料抗氢性能试验及企业标准、焊接工艺评定以及材料抗氢性能试验等关键技术，研究成果可用于实际工程项目高压储氢容器的建造。

此次评审，标志着兰石重装高压储氢容器试制取得圆满成功，正式进入市场化推广阶段。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/185162.html>