## 海德利森助力兰石集团完成甘肃省首座绿氢制储用一体站的建设

链接:www.china-nengyuan.com/news/216809.html

来源:海德利森HYDROSYS

## 海德利森助力兰石集团完成甘肃省首座绿氢制储用一体站的建设

近日,北京海德利森科技有限公司(以下简称"海德利森")与兰石集团携手合作,成功完成了甘肃省首座绿氢制储用一体化试验示范站的建设。这一里程碑式的成就不仅标志着甘肃省氢能产业的快速发展,也为推动全国氢能产业的高质量发展贡献了重要力量。



兰石集团,依托多年来在能源化工制氢、加氢及脱氢核心装备设计制造技术积淀及产业资源优势和化工工程总承包能力,已形成成熟的氢能装备制造技术,从传统化石能源装备制造向新能源产业转身。蓝兰石集团加快氢能"制储输加用"五位一体全产业链布局,逐步走出了一条具有兰石特色的氢能产业发展道路。

此次建设的绿氢制储用一体化试验示范站,由海德利森提供了加氢端加氢站的建设,不仅可以作为制氢母站对外提供氢气,还可以作为加氢站直接为氢能车辆加注氢气,确保了绿氢制储用一体化试验示范站的顺利建设和运行。这一项目的成功实施,既为氢能技术创新和氢交通等应用场景搭建了有力支撑,也为甘肃省氢能产业的规模化发展奠定了坚实基础。



## 海德利森助力兰石集团完成甘肃省首座绿氢制储用一体站的建设

链接:www.china-nengyuan.com/news/216809.html

来源:海德利森HYDROSYS



此次,海德利森助力兰石集团完成甘肃省首座绿氢制储用一体站的建设,是双方共同为甘肃省氢能产业发展保驾护航的重要举措。未来,海德利森将继续加强与兰石集团等氢能产业相关企业、科研机构及金融机构的合作,共同攻克氢能产业发展中的关键技术难题,推动氢能技术的持续创新和产业化应用。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/216809.html