

## 中集安瑞科与浙江大学成立氢能技术联合研发中心



近日，中集安瑞科及中集集团与浙江大学签约成立氢能技术联合研发中心，旨在面向氢能产业市场需求，建立长效合作机制，共同开展从临氢材料、先进氢能装备与技术国产化到氢能装备相关标准研制及专业人才培养等方面的合作，助力国产氢能装备核心竞争力的提升及规模化落地。



浙江大学发展委员会副主席严建华、中国工程院院士郑津洋、中集集团总裁兼中集安瑞科董事长高翔、中集安瑞科执行董事兼总经理杨晓虎等出席签约仪式。



此次合作的内容主要包含：（1）在极端环境下临氢材料性能及应用研究，提升氢能装备技术创新能力。（2）面向氢能产业市场需求，针对制约中国氢能装备发展的关键技术问题开展科研攻关，形成一批具有自主知识产权的新技术、新方法和新产品，全面提升国产装备的核心竞争力。（3）开展氢能装备相关标准的研制，推动科研成果落地和转化，打造氢能装备和氢能安全领域的人才培养及产业孵化综合性创新平台。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/187935.html>