

## “150kW高功率密度质子交换膜金属板燃料电池电堆研发及产业化”项目通过鉴定



2021年6月16日，国内领先的氢能源燃料电池生产厂商爱德曼氢能装备有限公司“150kW高功率密度质子交换膜金属板燃料电池电堆研发及产业化”项目通过浙江省科学技术成果鉴定。此次成果鉴定严格按照《浙江省科学技术成果鉴定办法》的要求实施，鉴定委员会的成员由浙江大学、浙江工业大学、中国计量大学、中建材智能自动化研究院等单位的专家组成。鉴定委员会专家一致认为：“该项目的开发工作具有重要创新性，产品综合技术水平居国内领先，其中金属双极板涂层技术达国际先进水平”。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/170583.html>