

西南地区首个！重庆大学获批国家储能技术产教融合创新平台

近日，经教育部批复同意，重庆大学成功获批国家储能技术产教融合创新平台。该平台是我校正式批准立项建设的又一个国家级重大教学科研基地。

国家储能技术产教融合创新平台由国家发改委联合教育部立项建设，是落实国家“碳达峰、碳中和”重大决策部署，增强储能产业关键核心技术攻关和自主创新能力，以产教融合发展推动储能产业安全、高质量发展的重要举措。在重庆市政府的大力支持下，重庆大学将依托西南地区地理资源禀赋和我校在动力工程及工程热物理、矿业工程、电气工程、材料科学与工程、化工等储能技术全产业链传统优势学科，联合东方电气集团、宁德时代新能源科技股份有限公司、潍柴动力、国网重庆电力公司、国电投（广东）综合智慧能源技术创新研究院、中国电建集团重庆工程公司、国电投重庆能源研究院等储能行业头部企业共同进行平台建设。

未来三年，平台将针对当前储能产业发展和技术攻关上的“卡点”、“堵点”，在电化学储能、氢储能、储能系统等三个方向与合作企业协同开展储能技术领域关键技术攻关、高层次人才培养和一流学科建设，促进储能领域教育链、人才链、与创新链、产业链有效对接，打造服务于国家能源结构调整和产业结构调整战略的国际一流综合性创新平台。

此次国家储能技术产教融合创新平台的成功获批，彰显了重庆大学在服务国家战略需求和地区经济发展中的重大担当。学校将严格按照“揭榜挂帅”要求，全力攻克储能产业“卡脖子”问题，打造一流学科，培养一流人才，加强原创性技术创新，为国家“双碳”目标实现提供有力支撑。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/191169.html>