中海储能科技(北京)有限公司入选2024年度第五批"昌平区育新企业"认定名单

链接:www.china-nengyuan.com/news/211952.html

来源:中海储能

## 中海储能科技(北京)有限公司入选2024年度第五批"昌平区育新企业" 认定名单

近日,昌平区科学技术委员会根据《昌平区加快高新技术企业培育发展支持办法》(昌政办发〔2024〕5号)有关规定,经过企业申报、初审、复审等环节,对入选2024年度第五批"昌平区育新企业"进行了公示,中海储能科技(北京)有限公司(以下简称中海储能)等13家企业成功入选。





链接:www.china-nengyuan.com/news/211952.html

来源:中海储能

## 2024 年度第五批 "昌平区育新企业"公示名单

序 号	申报单位
1	华控泰思北京储能技术有限公司
2	中海储能科技北京有限公司
3	核小体(北京)生物技术有限公司
4	中铝科学技术研究院有限公司
5	北京永博洁净科技有限公司
6	华科云曜 (北京)科技有限公司
7	北京铭润同康科技有限公司
8	中科聚(北京)能源科技有限公司
9	禾生创源(北京)生物技术有限公司
10	北京中邦瑞天科技有限公司
11	北京新尖科技有限公司
12	北京至诚软件技术有限公司
13	北京迈格松生物科技有限公司

中海储能是一家专业从事容量型规模化储能技术开发、储能设备生产和销售的公司,当前核心产品为铁铬液流电池。历经十余年研发,自主创新的高安全、大规模、低成本、长寿命铁铬液流电池长时储能技术,已完成技术验证、产品中试、工程验证和商业项目交付,被多位院士、行业专家评定为国际先进水平,被列为构建新型电力系统的关键支撑技术,纳入国家科技创新规划。



链接:www.china-nengyuan.com/news/211952.html

来源:中海储能



中海储能构建了储能产业管理专家+技术研发科学家+高端装备制造团队的顶层设计路线,汇聚了中国机械科学研究总院、中国石油大学(北京)、中国科学院过程工程研究所、中国寰球工程有限公司等高校、科研机构、大型央国企等综合力量,共建了学科、技术、产品深度协同的国家储能技术产教融合创新平台,建立了科研攻关、装备制造、产业应用的产学研用体系,在国内牵头成立了铁铬液流电池产业发展联盟,打造了机理研究、原材料研产、产品设计、系统集成、交付运维、产教融合的全产业链布局。



当前,中海储能立足北京总部基地核心,面向国内市场,打造了"一核一北一中一南"战略布局,装备制造厂年产能达500MW,规划建设中的广东惠阳、内蒙赤峰、河南兰考智能产业基地,产能可达2GW,交付运营了兆瓦级项目



## 中海储能科技(北京)有限公司入选2024年度第五批"昌平区育新企业"认定名单

链接:www.china-nengyuan.com/news/211952.html

来源:中海储能

,承接了北京市综合能源系统示范区兆瓦级铁铬液流电池储能项目,在广东、河南、内蒙、山西等省市落地的百兆瓦级项目正稳步推进,顺利签署沙特首个铁铬液流电池长时储能项目,初步完成了将能源变革支撑性储能技术转化成产业能力布局。

中海储能选择入驻昌平是因为这里在能源领域具有明显的先发优势,特别是未来科学城"能源谷"是国内先进能源领域产业要素最集聚的区域之一。入驻以来,企业切实感受到了政府相关部门对创新型企业的高度重视和大力支持,对政府提供的精准高效的体系化服务深有感触,从金融融资、示范项目、荣誉资质申报等多维领域,积极为企业牵线搭桥、协调沟通,帮助企业实现更好更快发展。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/211952.html