

启能高效储能热库®技术入选首批低碳节能产品推荐技术



近日，中国节能协会在北京召开“第一届节能低碳新产品、新技术评价发布会”，首批推荐四项优秀低碳节能新技术，江苏启能新能源材料有限公司高效储能热库®专利技术产品作为其中之一荣获“节能低碳技术/产品评价证书”并上台领奖。

公司副总裁严军华博士就启能近年来的储能技术研究和行业领军产品给与会领导与各位嘉宾做了详细的介绍。启能致力于推动中国能源改革与低碳环保。公司集合强大的研发力量于环保新能源领域，注重研究高效储能技术，并推出契合市场需求的储能热库®产品，运营面积超过200万平米，经济效益和社会效益显著，至今广受好评。

会议期间发改委环资司、国管局节能司、认监委科技标准部、国家节能中心、天津节能协会、河北省节能协会、中国节能协会热电产业联盟等领导及与会嘉宾就大会议题做了重要发言，就启能致力于热库®储能方向的成果做了极大的肯定，并对公司技术、业务与产品表现出浓厚的兴趣。

启能新能源材料有限公司做为行业领军的热库®储能技术研发生产企业，一直以来以改善能源结构，开展低碳节能为己任，为中国未来新能源领域的推动与发展做出不懈努力。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/111896.html>