

您当前位置: 首页 > 正文

我国首台500千瓦波浪能发电装置“舟山号”交付

发布时间: 2020-07-13

来源: 经济参考报

大 中 小

自然资源部支持的“南海兆瓦级波浪能示范工程建设”项目首台500千瓦鹰式波浪能发电装置“舟山号”近日正式交付中国科学院广州能源研究所。

“舟山号”由中科院广州能源所研发设计，招商局重工（深圳）有限公司建造，是我国目前单台装机功率最大的波浪能发电装置。

据介绍，为解决海洋开发供电难题，培育海洋战略性新兴产业，自然资源部设立海洋可再生能源项目“南海兆瓦级波浪能示范工程建设”，在珠海市大万山岛开展兆瓦级波浪能示范场的建设。本次交付的500千瓦波浪能发电装置是该波浪能场的首台进场装置，拥有中、美、英、澳四国发明专利，设计图纸获法国船级社认证。

中科院广州能源所相关负责人表示，后续将联合中国南方电网有限责任公司、招商局工业集团有限公司等相关单位，开展波浪能发电技术的工程化、实用化和规模化研发工作，积累波浪能装备并网运维经验。（记者荆淮侨）

[返回顶部](#)



网站地图 | 联系我们 | 加入收藏 | 通讯地址: 北京市西城区月坛南街38号 | 邮编: 100824

主办单位: 国家能源局 京ICP备11044902号  京公网安备 11010202007691 网站标识码: bm62000002号

国家能源局 版权所有, 如需转载, 请注明来源