

当前位置: [科技部门户](#) > [新闻中心](#) > [科技动态](#) > [国内外科技动态](#)

【字体: 大 中 小】

英国积极参与中国新一轮海上风电建设

日期: 2017年12月06日 来源: 科技部

英国离岸风能弹射中心(ORE Catapult)近日表示,英国创新署将支持其积极开展与中国的合作,分享中国在未来几年1000亿美元的风电建设市场。该项合作名为“国际离岸风能研究平台”,由英国创新署资助,以ORE Catapult为纽带,推动英国风电相关企业和研发人员加强与中国科技部、中国主要风电场开发商和中国风电能源设备协会(CWEEA)的联系,帮助英国企业开发和实施具体市场解决方案,加速中国海上风电发展。

ORE Catapult表示,中国政府宣布到2020年,将在风电项目上投资1000亿美元,这对英国海上风电供应链中的高科技公司是一个很大的机遇。虽然以前与中国的合作多是学术性的,但中国新的建设高潮将为英国企业包括中小企业和相关行业的技术开发者提供一个赢得中国业务的大好机会。

中国目前拥有146GW的陆上风电装机容量,占世界总装机容量的40%,并计划到2020年在中国南海安装5GW的海上风电。ORE Catapult的研究平台可推动英国公司为在南海新建的山东海上风电场提供技术解决方案,这些风电场将超过200MW。ORE Catapult认为其拥有世界一流的技术,世界领先的测试和示范场,以及完整的供应链。“国际离岸风能研究平台”项目将促进英国与全球发展最快的海上风电市场进行对接的新机遇,并为英国向全球发展供应链提供机会。

打印本页

关闭窗口



版权所有: 中华人民共和国科学技术部

地址: 北京市复兴路乙15号 | 邮编: 100862 | 地理位置图 | ICP备案号: 京ICP备05022684