



英国实验室联合建设小型卫星校准设施

日期: 2023年10月10日 08:47 来源: 科技部合作司 【字号: 大 中 小】

英国国家物理实验室 (NPL) 与卢瑟福·阿普尔顿实验室空间中心 (RAL Space) 合作, 提供小型卫星校准设施。校准设施将为小型卫星搭载仪器的校准和表征提供先进解决方案, 通过在发射前检查所有星载仪器是否已正确校准, 确保实现卫星有效载荷和组件所需的性能, 达到卫星收集可靠、准确和可信地球观测 (EO) 信息的目的。

该新设施是英国政府科学、创新和技术部2022年启动的“地球观测投资计划”的一部分, 旨在推动英国光电领域的创新。

本文摘自国外相关研究报道, 文章内容不代表本网站观点和立场, 仅供参考。

扫一扫在手机打开当前页



打印本页

关闭窗口



版权所有: 中华人民共和国科学技术部

办公地址: 北京市海淀区复兴路乙15号 | 联系我们

邮政地址: 北京市海淀区复兴路乙15号 | 邮政编码: 100862

ICP备案序号: 京ICP备05022684 | 网站标识码: bm06000001 | 建议使用IE9.0以上浏览器或兼容浏览器