



www.most.gov.cn

西班牙参与建设欧洲超大望远镜

日期: 2023年04月18日 16:35 来源: 科技部合作司 【字号: 大 中 小】

西班牙科学与创新部宣布与欧洲南方天文台(ESO)签署协议,参与建设欧洲超大望远镜(E-ELT),并将为此投资3700万欧元。2023年,西班牙将额外投入近730万欧元用于建设这一基础设施。西班牙认为此项投资将促进西班牙开辟新市场,加强西班牙在光学、机械和航空航天领域的高科技发展。

欧洲超大望远镜(E-ELT)位于智利阿塔卡马沙漠,建成后可将当前的观测可能性提高五千多倍。789个六角镜将形成直径39.3米的抛物线,能够收集比现有光学望远镜更多的光,提供比哈勃太空望远镜等仪器清晰15倍的图像。

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

