

邮箱用户登陆

@xao.ac.cn

密码

登录

台长信箱

请输入关键字

检索

新闻动态

现在位置: 首页 > 新闻动态 > 科研动态

- > 图片新闻
- > 科研动态
- > 综合新闻
- > 通知公告
- > 人才招聘
- > 重大任务
- > 科研专题
- > 学术交流
- > 会议承办

“新疆80米射电望远镜建设”项目获自治区支持

2010-04-02 00:00:00 | 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

近日,“新疆80米口径射电望远镜建设项目”获得新疆维吾尔自治区领导支持。该项目的批示,极大地鼓舞了我站建设项目的热情,也将为新疆的基础研究提供了有力的支撑。

新疆具有特殊的地理位置和优良的无线电台址,建设运行大口径望远镜具有得天独厚的优势。乌鲁木齐天文站根据新疆地域特点和优势,提出在新疆建设一台大口径射电望远镜项目的方案。2009年11月,中科院国家天文台组织国内知名专家对项目方案进行了论证,一致决定予以支持。3月21日,中科院新疆分院将关于申请“新疆80米射电望远镜建设”项目经费支持的请示报告呈交给自治区,自治区领导非常重视,报告很快得到了批复。3月24日,中共中央政治局委员、自治区党委书记王乐泉在报告上作出批示。

80米口径望远镜建成后,将成为亚洲最大、世界第三的全可动射电望远镜;也将在我国天文学研究、高新技术发展等领域发挥重要的作用;还可推动新疆基础科学和教育事业的发展,促进新疆科技创新能力的提升。

作者: 王石

>> 评论

