

✉ (电子邮箱: mail.cs@niaot.cn) | ARP登录 (<http://159.226.75.129/>) | English (<http://english.niaot.cas.cn/>)



中国科学院南京天文光学技术研究所

Nanjing Institute of Astronomical Optics & Technology, CAS



科研成果

概况介绍 (<http://www.niaot.ac.cn/kycg/cgjs/>)

获奖 (<http://www.niaot.ac.cn/kycg/hj/>)

论文 (<http://www.niaot.ac.cn/kycg/bslw/>)

专利 (<http://www.niaot.ac.cn/kycg/zl/>)

专著 (<http://www.niaot.ac.cn/kycg/zhuanzhu/>)

重点成果介绍 (<http://www.niaot.ac.cn/kycg/zdcgjs/>)

专利名称:	适用于南极天文望远镜的永磁悬浮支承轴系结构
专利类别:	发明
申请号:	201110097930.X
申请日期:	11.04.19
专利号:	1117027
第一发明人:	王国民
其它发明人:	刘亮

[网站地图](http://www.niaot.ac.cn/qt/wzdt/)
(<http://www.niaot.ac.cn/qt/wzdt/>)

[留言反馈](http://www.niaot.ac.cn/qt/lyb/) (<http://www.niaot.ac.cn/qt/lyb/>)
[联系我们](http://www.niaot.ac.cn/qt/lxfs/) (<http://www.niaot.ac.cn/qt/lxfs/>)

流量分析

(<http://webstat.cas.cn/map/world.jsp>)

旧版回顾 (<http://old.niaot.ac.cn/>)

友情链接



Copyright 2018 中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所

地址:江苏省南京市玄武区板仓街188号 邮编:210042

电话:86-25-85482218 传真: 86-25-85430617 电子邮件:office@niaot.ac.cn (<mailto:office@niaot.ac.cn>)

苏ICP备06006537号 苏公网安备 32010202010385号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=32010202010385>)