



科研成果

概况介绍

获奖

论文

专利

专著

重点成果介绍

专利名称: 大型天文望远镜主焦仪器支承调整的弱解耦并联机构
 专利类别: 发明专利
 专利号: ZL 201510662717.7
 第一发明人: 乐中宇
 其它发明人: 顾伯忠, 姜翔, 叶宇, 牛冬生, 张志永

