

首页 | 概况 | 机构设置 | 科研成果 | 学科优势 | 主要课题 | 实验室 | 专家队伍 | 人才招聘 | 研究

国际天文最新进展

您现在的位置: 首页 > 国际天文最新进展

ESO光学/ 红外巡天望远镜VISTA获

专栏

发表日期: 2010-03-01



猎户座星云距离地球约1350光年，是一个巨大的“恒星育... 猎户座星云的辉煌全貌，并发挥其红外探测能力深入隐藏的尘埃... 片中心上方的红色区域包含了很多正在成长的年轻恒星，这些... 体流，喷出的气流与周围的气体发生碰撞从而激发了气体中的... 光芒。详细信息请看<http://www.eso.org/public/news/eso1006/>

对新改版网站的评价

网站地图 | 留言反馈 | 联系我们 | 流量分析



苏ICP备06006537号 2007 中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所 版权所有
地址:江苏省南京市玄武区板仓街188号 邮编:210042
电话:025-85430617 电子邮件:lhxie@niaot.ac.cn