

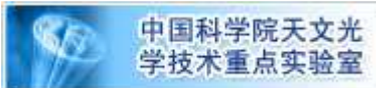
[首页](#) | [概况](#) | [机构设置](#) | [科研成果](#) | [学科优势](#) | [主要课题](#) | [实验室](#) | [专家队伍](#) | [人才招聘](#) | [研究](#)

国际天文最新进展

您现在的位置: [首页](#) > [国际天文最新进展](#)

VLT获得了Carina 星云中Trump

专栏



发表日期: 2010-01-22

VLT利用MAD获得了Carina 星云中Trumpler 14星团中心部
Trumpler 14星团不仅是Carina星云中最年轻的家族（大约0.5百
的这一区域中包含有几个蓝白色的大质量恒星，这些大质量恒
星爆炸的形式结束他们的生命。其中橙黄色的是位于Trumpler
<http://www.eso.org/public/news/eso0947/> (1s)

■ [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