

[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](#)

# E S O 光学 / 红外巡天望远镜

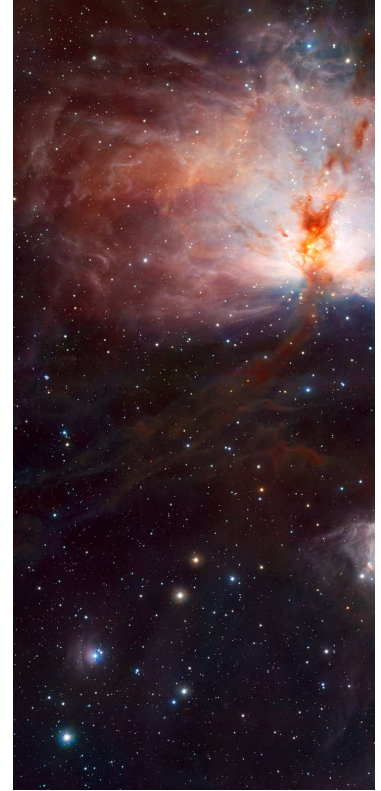
### 专栏



发表日期: 2010-01-26



2009年12月11日, 位于智利北部沙漠的 E S O 光学 / 红外 Survey Telescope for Astronomy)开始工作。拍摄了第一幅图像



VISTA工作波长 (0.84 - 2.5microns), 主镜口径4.1m, 视:  
有趣的目标供VLT, ALMA  
<http://www.eso.org/public/news/eso0949/> (zwg)

■ 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  
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