

来源: 中国新闻网 发布时间: 2019/3/17 19:08:57

选择字号: 小 中 大

太空望远镜捕捉“星际蝙蝠”影像：黑暗中展翅

中新网3月17日电 据欧洲南方天文台(ESO)网站消息,该天文台的超大型望远镜(VLT)捕捉了距离我们约2000光年外的星际空间中,一个形似蝙蝠的星云。



欧洲南方天文台(ESO)发布形似蝙蝠的星云图片。(图片来源:ESO)

ESO称,这只“宇宙蝙蝠”代号是NGC1788,藏身在猎户座最黑暗的角落之一,正在展开它的翅膀。它被位于星云中心的年轻星星所照亮。尽管被不透明的尘云遮住,这些星星的明亮光芒仍然勾勒出了星云的样子。

对肉眼而言,NGC1788太暗了,但超大型望远镜能够捕捉它柔和的色彩。ESO称,这是其迄今为止最详尽的照片。

天文学家认为,星云由强大的星风所形成。它们把炽热的等离子体带到这个地方,并且形成了云和星星,而它们又组成了这个不同寻常的图像。

特别声明:本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜,请与我们联系。

打印 发E-mail给:

姑苏人才计划 苏州 创新团队最高奖励5千万

江南大学 2018年海内外优秀人才招聘启事

- 相关新闻 相关论文
- 1 哈勃太空望远镜捕捉到新生恒星
 - 2 美宣布开普勒太空望远镜退役
 - 3 美航天局宣布开普勒太空望远镜“退休”
 - 4 开普勒太空望远镜即将“油尽灯枯” 已暂时休眠
 - 5 天文学家测定迄今最精确宇宙膨胀速度
 - 6 “哈勃”接班人上天再推迟
 - 7 詹姆斯·韦伯太空望远镜或延期至2020年发射
 - 8 美旗舰太空望远镜或再度延迟

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 工程领域和材料领域国家重点实验室评估结果公布
 - 2 2019年度国家科学技术奖受理项目公示
 - 3 上海交大博导骂学生垃圾 学校:停止其教学工作
 - 4 科学基金改革新动向:突出从0到1原创导向
 - 5 上百在读研究生被集中退学,是谁导致的
 - 6 王贻芳:中国基础研究在世界上处于什么水平
 - 7 湖南大学一硕士生学位论文涉学术不端 校方核查
 - 8 高校自主招生取消专利论文
 - 9 剑桥大学承认中国高考成绩 要求全省前0.1%
 - 10 深度学习三巨头共同获得2018年度图灵奖
- 更多>>

- 编辑部推荐博文
- 碧鸡海棠天下绝,话说最常见的“海棠花”!
 - 在科研中获得乐趣的几个关键要素
 - 2018年3月29日赴新岗山有感
 - 墨脱行(六),墨脱-德兴乡
 - 毕业歌:从论文“致谢”看师生之间的人情冷暖

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论，请点击 [\[登录\]](#)

▪ [飞机真的是最安全的交通工具吗](#)

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2019 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783