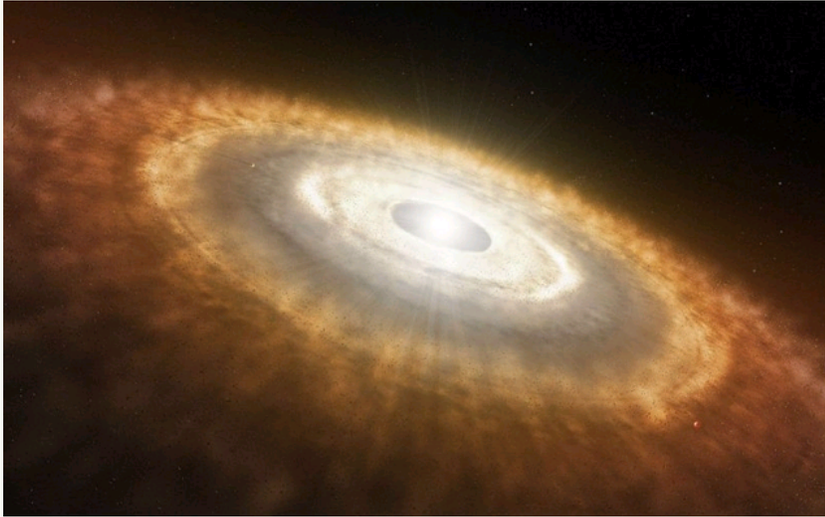


作者: 冯丽妃 来源: 中国科学报 发布时间: 2014/12/16 8:43:26

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

科学家发现系外恒星“沙尘暴”



本报讯 天文学家观测到太阳系外围绕一颗类似太阳的“青年”恒星的高浓度尘埃，他们认为大量冥王星大小的天体正在围绕这颗恒星高速旋转，从而卷起大量的灰尘和残骸。Newswise报道称，该恒星系统正在发生的一切或可映射太阳系以前的情形，彼时太阳的年龄仅有当前的2%。这颗恒星名为HD107146，距离地球约90光年，年龄约为1亿岁。（冯丽妃）

《中国科学报》（2014-12-16 第2版 国际）

更多阅读:

[《科学》相关报道（英文）](#)

[打印](#) [发E-mail给:](#)



以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

还没有评论。

[查看所有评论](#)

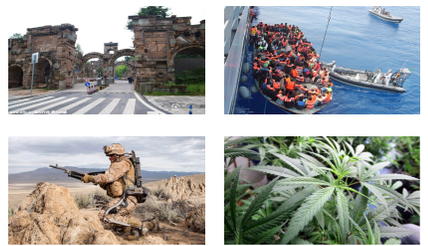
需要登录后才能发表评论, 请点击 [登录](#)

相关新闻

- 1 哈勃数据有助解释恒星缺失
- 2 新图像呈现行星形成惊人画面
- 3 罗塞塔项目准备降落彗星 寻找有机尘埃
- 4 巨型黑洞噬咬周边恒星
- 5 NASA发现最明亮“死亡恒星”
- 6 引力波发现再受质疑: 或低估宇宙尘埃影响
- 7 恒星风对宜居行星构成威胁
- 8 天文学家发现太阳“失散多年的兄弟”

相关论文

图片新闻



[>>更多](#)

一周新闻排行

- 1 北京认定首批13个高校高精尖中心
- 2 2014年我国发表SCI论文数量列世界第二
- 3 复旦附属闵行医院许剑峰医生去世 年仅36岁
- 4 大学“她”时代: 赢了应试教育, 女生输了啥
- 5 华中科大“女神”登上教学系统封面
- 6 袁隆平: 超级稻有什么错 为何否定整个项目
- 7 人民日报: 第二个“屠呦呦”何时到来
- 8 截至去年超一半留学人员归国 达180万
- 9 八旬院士手绘建筑设计图 精美程度堪比照片
- 10 邓稼先之子: 做科研, 一定要受得了清苦

[更多>>](#)

一周新闻评论排行

编辑部推荐博文

- 哈佛大学的格兰特研究
- 国企优势主要源于垄断和优惠政策
- 下一代移动通信标准5G (151026)
- 忘记初衷, 死扣“标准”, 新时代的“郑人买履”
- 网络时代应运而生的信息隐藏学
- 应急疏散动力学研究的意义与进展(简版)

[更多>>](#)

论坛推荐

- 中国及其邻区区域大地构造学(面向21世纪课程教材)
- 化学及化工专业词典(单机软件版)

- 电化学基础与测试技术
- 国外一半关于电化学腐蚀全英文PPT, 适合想巩固基础或者初涉此领域的虫子
- 《电化学原理》习题答案
- 聚合物改性电极材料

[更多>>](#)