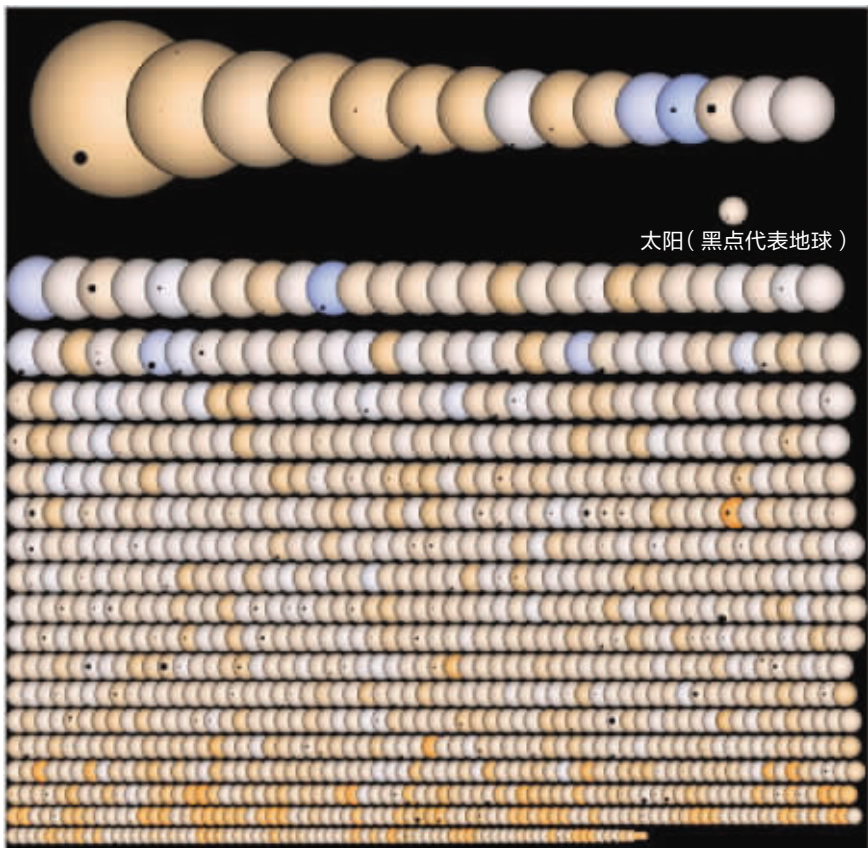


给我们多点时间 可让您少点花费

托运非紧急货件节省更多

更多的服务选择,只需多一至两个工作日的运送时间,运费便可节省多至20%*1 联邦快递国际经济快递服务,让您以更优惠价格享用同样可靠的服务。联邦快递致力服务提升,使命必达!

客服热线: 800.988.1888 400.886.1888
唯一官网: www.fedex.com/cn
*详情请洽客服。



图片中的小黑点代表了1235个围绕着恒星转动的可能存在外星生命的行星

1235颗行星上 可能存在外星人

美国宇航局的宇航员们花了两年时间在银河系中寻找类地行星,试图找到外星生命。日前,美国宇航局发布了一张图片,展示了他们的探索结果,图片中的小黑点代表了1235个围绕着恒星转动的可能存在外星生命的行星,按照它们的体积由大到小依次排列。作为参照物,第一排星球右下方那个单独的星球是太阳,它上面的小黑点就代表了地球。

这1235个行星中,有54个行星与各自的恒星间保持着类似地球与太阳的距离,属于“宜居星球”,因此这些行星上可能有液态水和生命存在。“开普勒”太空望远镜于去年3月发射升空,用于在太阳系

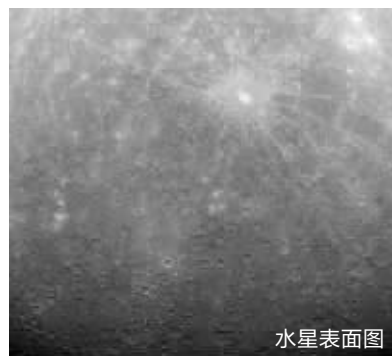
外搜寻类地行星。

当地时间3月26日,在华盛顿举行的美国科学促进会年会上,科学家们宣布了推算结果,即每两颗恒星中有就一颗拥有行星,每200颗恒星中就有一颗拥有“宜居行星”。

美国宇航局埃姆斯研究中心科学家威廉·博鲁茨基称,这还只是个保守估计,因为很多恒星不仅仅拥有一颗行星,“开普勒”太空望远镜还有待对距离这些恒星较远的行星进行观测。经过多年的研究和推算,科学家们得出,在银河系中有1000亿颗恒星,这还仅仅是银河系的恒星数量,科学家们估计,宇宙中有1000亿个星系。

快报记者 李欣 编译

美国“信使”号 传回首张水星图片



水星表面图

美国宇航局“信使”号宇宙飞船3月18日首次进入水星轨道,并于近日拍下第一张照片。

美国宇航局网站称,这张照片是设计师在进行宇宙飞船仪器检测时所拍摄的。照片拍摄位置在水星的南极上方。较为珍贵的是,该照片拍到了水星表面以前难以观察到的位置。据悉,在历时6年半的“太空马拉松”后,美国“信使”号宇宙飞船开始环绕水星飞行。这是人类探测器首次进入水星轨道对这个地球“陌生的近亲”开展观测活动。在抵达水星之前,“信使”号已经在太空飞行了约80亿公里,并且巧妙躲过了太阳引力的干扰以靠近目标。 综合

火星探测器“长眠不醒” NASA恐永失“勇气”

美国宇航局(NASA)已经太久没有收到火星探测器“勇气”号传来的任何消息了,“勇气”号也许再也不会从“冬眠”中醒来了。

“勇气”号和“机会”号探测器于2004年先后登陆火星。“勇气”号在5年多的火星之旅中拍下了大量照片,还发现了火星曾存在水的地理证据。2009年,它在“特洛伊”丘陵地带执行任务时陷入沙堆无法动弹。科学家们原本希望当太阳转到合适位置时,探测器就能“苏醒”,本月正是火星上阳光照射充分的夏季,但探测器依旧没有跟地球重新取得联系。

NASA目前仍然在不同时段通过一定频率呼叫“勇气”号,还试图开启探测器的备用无线电把它“叫醒”。但是项目主管约翰·卡勒斯承认,“勇气”号一直没有醒过来可能意味着,它遭遇了比失去动力更严重的问题。如果到了下个月仍无消息的话,NASA将会减少唤醒“勇气”号的努力,年底可能宣布彻底放弃搜索。

中国日报



“勇气”号



延迟 截件 2 小时

寄往美洲货件延迟截件2小时

联邦快递更多服务提升,使用波音777货机在运能上全面提升,华东地区寄往美洲正式/非正式报关货件*现均可享有当日航班延迟截件2小时服务。联邦快递致力服务提升,使命必达!

客服热线: 800.988.1888 400.886.1888
唯一官网: www.fedex.com/cn
*详情请洽客服。

