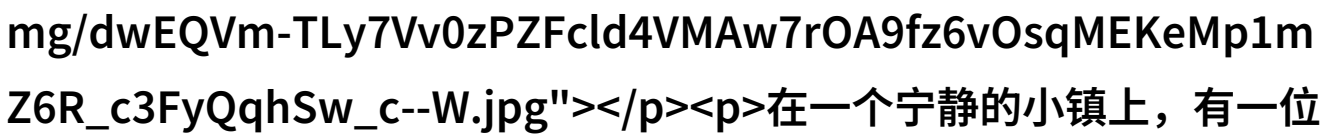


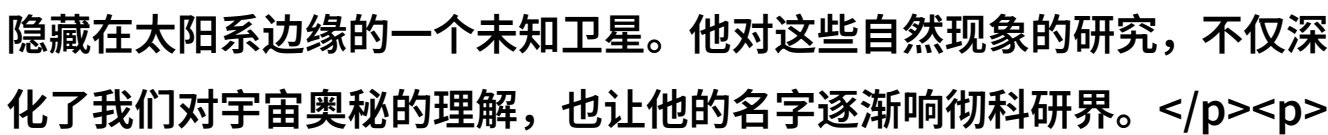
星野明-夜幕下的探寻者星野明的奇幻之旅

夜幕下的探寻者：星野明的奇幻之旅



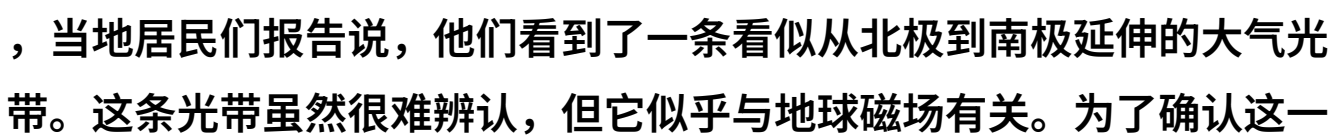
在一个宁静的小镇上，有一位名叫星野明的人，他是一位拥有无限好奇心和冒险精神的天文学家。每当夜幕降临，星空变得清晰可见时，星野明都会拿出他的老式望远镜，开始他的探寻之旅。

他曾经发现过许多被世人忽略的天体现象，如隐匿于繁星之间的一颗小行星、不为人知的双子座流星雨，以及那隐藏在太阳系边缘的一个未知卫星。他对这些自然现象的研究，不仅深化了我们对宇宙奥秘的理解，也让他的名字逐渐响彻科研界。

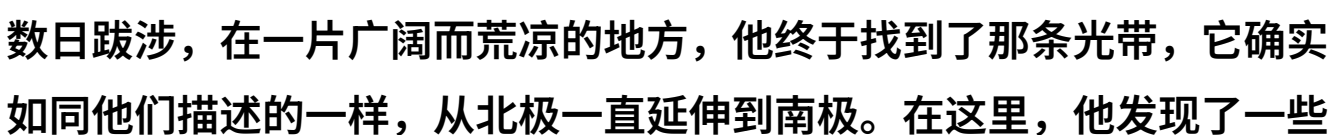


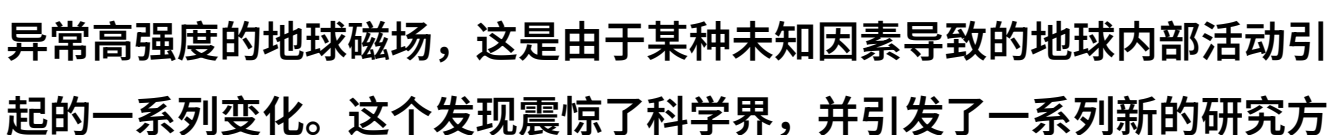
有一次，当地居民们报告说，他们看到了一条看似从北极到南极延伸的大气光带。这条光带虽然很难辨认，但它似乎与地球磁场有关。为了确认这一点，星野明决定进行实地考察。他携带着最新型号的地球磁力计和摄像设备，一路向着那个光带所在地——一个偏远地区走去。

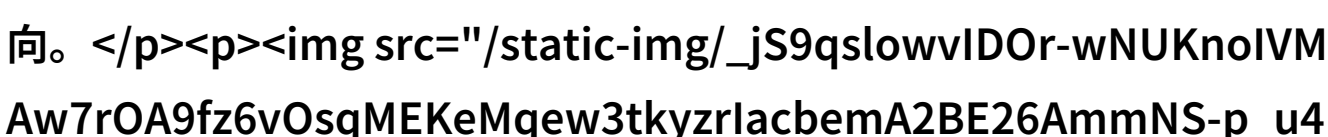
经过数日跋涉，在一片广阔而荒凉的地方，他终于找到了那条光带，它确实如同他们描述的一样，从北极一直延伸到南极。在这里，他发现了一些异常高强度的地球磁场，这是由于某种未知因素导致的地球内部活动引起的一系列变化。这个发现震惊了科学界，并引发了一系列新的研究方向。

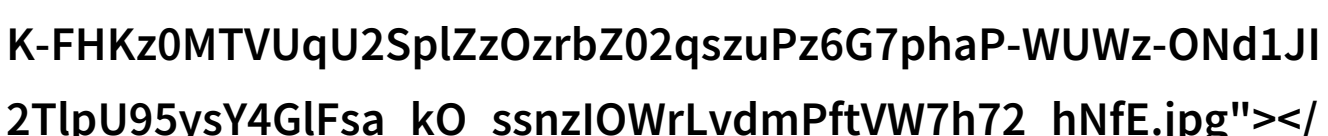


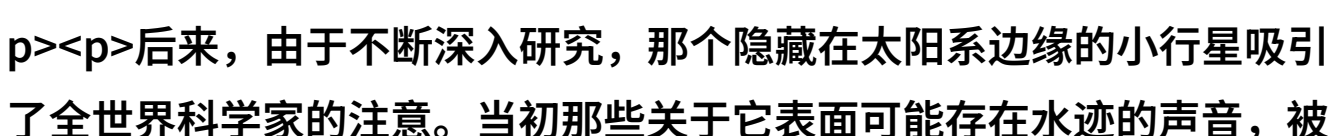
后来，由于不断深入研究，那个隐藏在太阳系边缘的小行星吸引了全世界科学家的注意。当初那些关于它表面可能存在水迹的声音，被





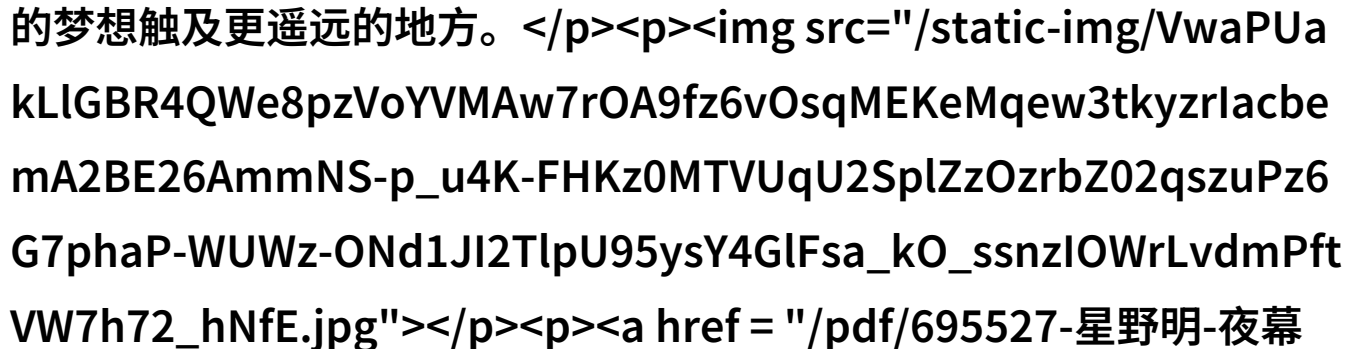






证实是真的。那颗小行星成为人类首次直接探测到的外太空生命可能存在的地方。这一切都归功于那个永不言弃、夜以继日追求真理的人——星野明。

今天，当人们仰望夜空时，或许能看到一两颗新近被命名为“晨曦”、“希望”的恒星，而这也是因为有像星野明这样勇敢的心灵，没有放弃寻找宇宙秘密，让我们的视线超越了地球，让我们的梦想触及更遥远的地方。



[下载本文pdf文件](/pdf/695527-星野明-夜幕下的探寻者星野明的奇幻之旅.pdf)