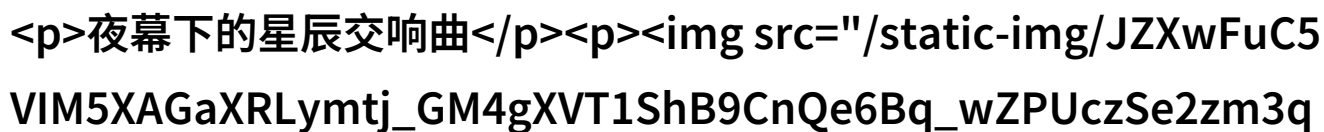


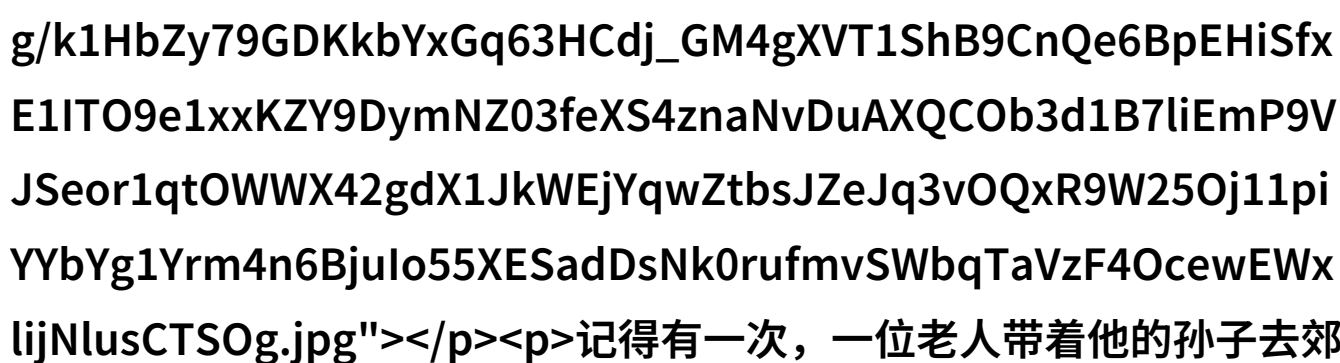
星星轻颤时-夜幕下的星辰交响曲

夜幕下的星辰交响曲



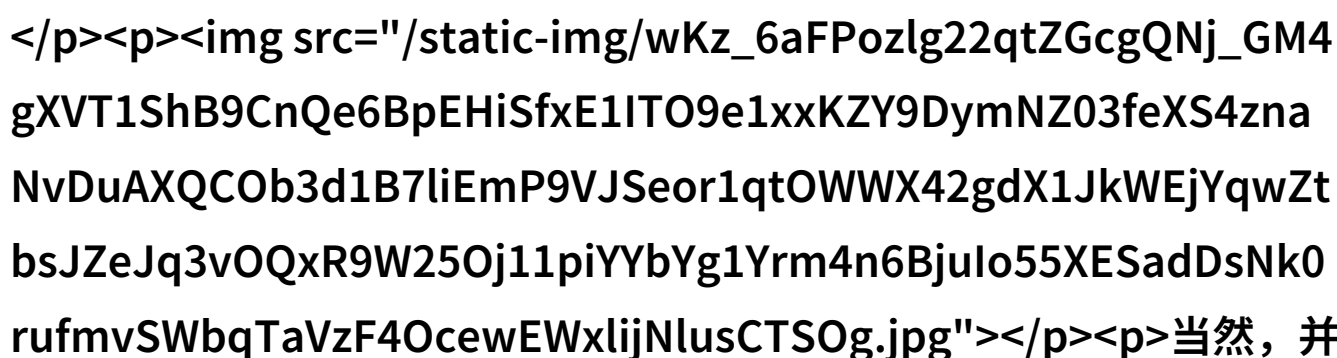
在一个宁静的夜晚，当天空变得一片漆黑，星星轻颤时，它们似乎在为我们奏出一曲交响乐。每个星座都有其独特的声音，如同不同的乐器齐聚一堂，共同编织出宇宙最美的旋律。

这不仅是一种自然现象，也是对人类深刻情感的一种体现。在中国古代，人们就常常用星空来表达自己的愿望和梦想。如今，我们依然可以从那些闪烁的点上找到安慰和启示。



记得有一次，一位老人带着他的孙子去郊外远足。当他们仰望天空时，那些微弱而又坚定地发光的小家伙，让那个孩子的心中充满了好奇与敬畏。随着时间的推移，这段经历成为了他记忆中的宝贵财富，他曾说：“当我面对困难时，我会想起那晚，我们一起看到了那么多无声的朋友。”

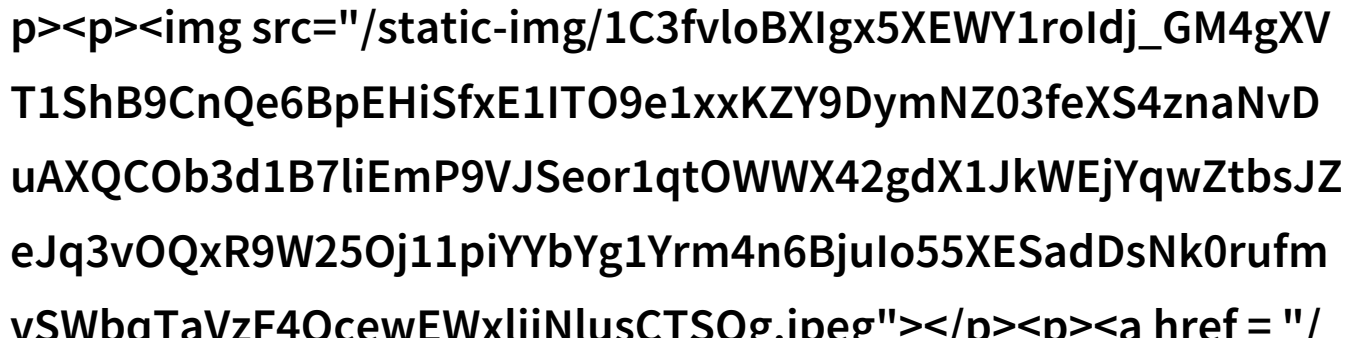
此外，在科学研究中，“星星轻颤时”也扮演着重要角色。这就是所谓的“恒星震动”，它能帮助科学家了解恒星内部构造，以及它们如何演化成今天我们看到的大型恒星。通过观测这些微小变化，科学家能够更准确地测量距离、质量以及其他物理参数，这对于理解宇宙乃至寻找外太阳系生命来说至关重要。



当然，并非所有关于“星光”的故事都是如此宏大和专业，有时候，它们只是简

单而温馨的一瞬间。那样的夜晚，每个人都应该停下来，用双眼或望远镜欣赏一下那繁复而又神秘的地平线，那些点点滴滴，就像是在低语，无声地诉说着宇宙间永恒不变的情感。

因此，让我们在接下来的日子里，不断寻找那些闪耀于夜幕下的精灵，他们以一种无法言说的方式，与我们分享这个世界最悠久且最广阔的舞台——我们的宇宙。



[下载本文pdf文件](/pdf/987675-星星轻颤时-夜幕下的星辰交响曲.pdf)