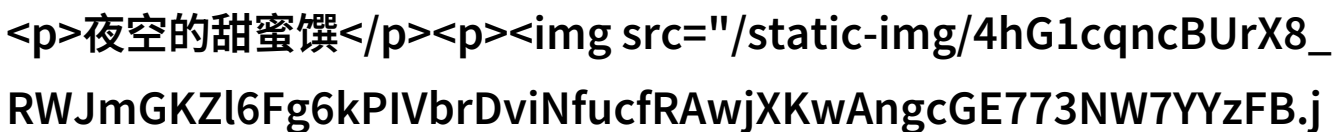


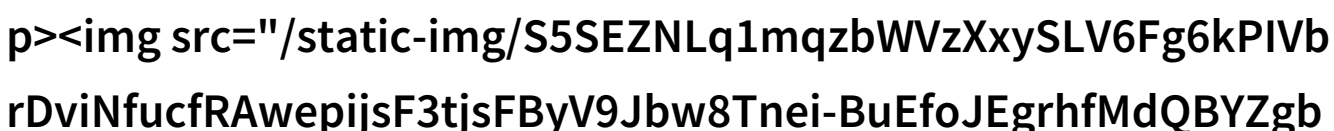
# 星落凝成糖-夜空的甜蜜饽

夜空的甜蜜饽



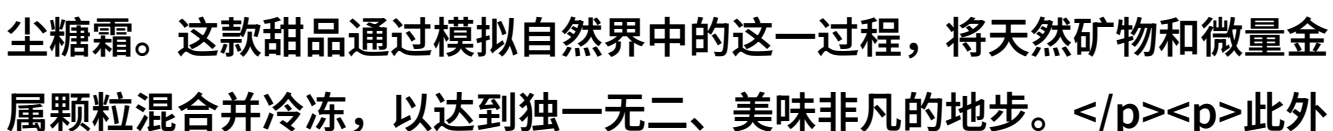
在这个世界上，有一种奇迹般的现象，那就是星落凝成糖。这种现象听起来像是一场梦，但它确实发生过，留下了许多令人惊叹的案例。

首先，让我们来谈谈科学背后的故事。在极端低温环境中，水分子会聚集在一起形成冰晶，而这些冰晶可能会吸引其他物质，比如尘埃和污染物。随着时间的推移，这些杂质逐渐被封存在冰晶内部，从而形成了一种独特的化石，这就是所谓的“星尘糖”。



这项研究不仅让科学家们对宇宙早期有了更深入的了解，而且还给我们的生活带来了新的灵感。比如，在一些高级餐厅里，你可以尝到用这种方法制作出来的一款特殊甜品——星尘糖霜。这款甜品通过模拟自然界中的这一过程，将天然矿物和微量金属颗粒混合并冷冻，以达到独一无二、美味非凡的地步。

此外，“星落凝成糖”也常常出现在文学作品中，用来比喻人生或爱情中的某些瞬间。在《李白》这部小说中，作者借助这样的隐喻描绘了主人公与他的女朋友之间难以言说的深刻情感。

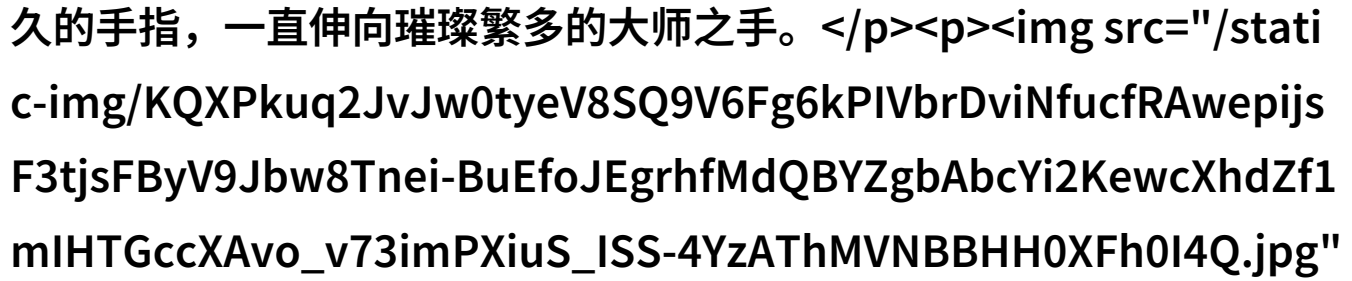


当然，这个主题也有其哲学意义。在我们日常忙碌的时候，我们往往忽略周围环境中的小事，即使是最微小的事情，如一个闪烁的小星点，也能经过时间沉淀，最终变为我们生命中宝贵的一部分，就像那些古老且珍贵的地球岩石一样。



总之，“星落凝成糖”是一个充满诗意和科学奥秘的话题，它提醒我们要珍惜每一刻，每一个细节，

因为它们都可能成为未来的宝藏。而对于那些追求卓越的人来说，无论是在科研还是艺术创作上，都应该不断探索，不断创新，就像那遥远恒久的手指，一直伸向璀璨繁多的大师之手。



[下载本文pdf文件](/pdf/937622-星落凝成糖-夜空的甜蜜饊.pdf)