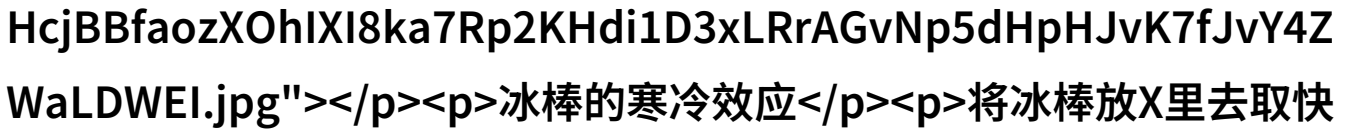
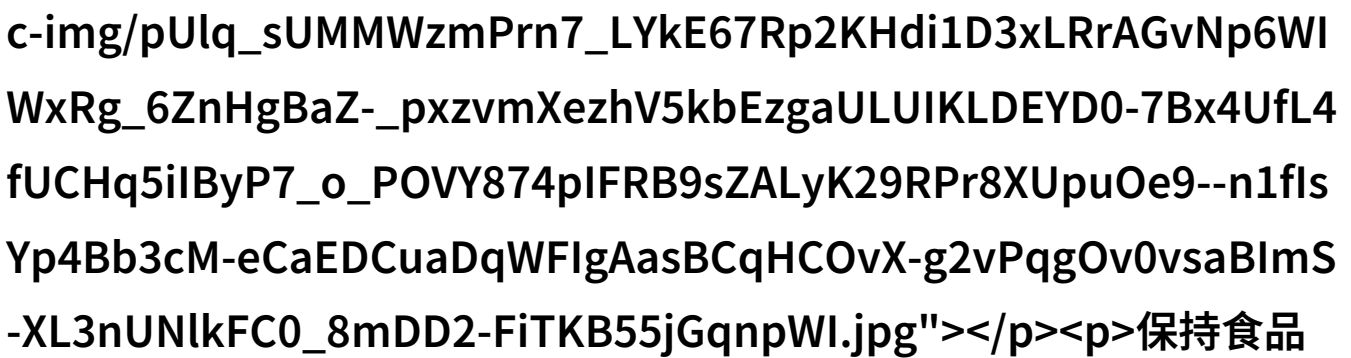


快递小助手冰棒取件妙用

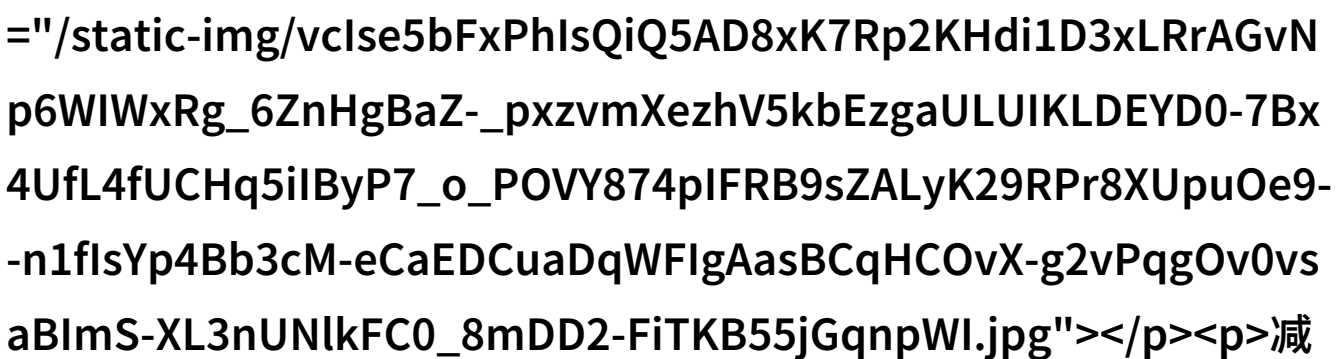
快递小助手：冰棒取件妙用

冰棒的寒冷效应

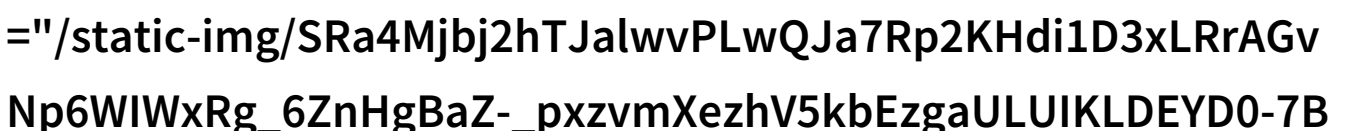
将冰棒放X里去取快递，利用其自然的低温特性，可以有效地降低外部环境温度，从而缩短待送货员在物品上操作的时间。这样一来，整个配送流程不仅更加高效，还能减少由于炎热导致的物品损坏风险。

保持食品安全

对于需要冷藏或冷冻运输的商品，如鲜花、肉类和乳制品等，将它们与冰块一起放在X处，可确保这些易腐产品在运输过程中保持必要温度，不会因长时间暴露于室内环境而变质。

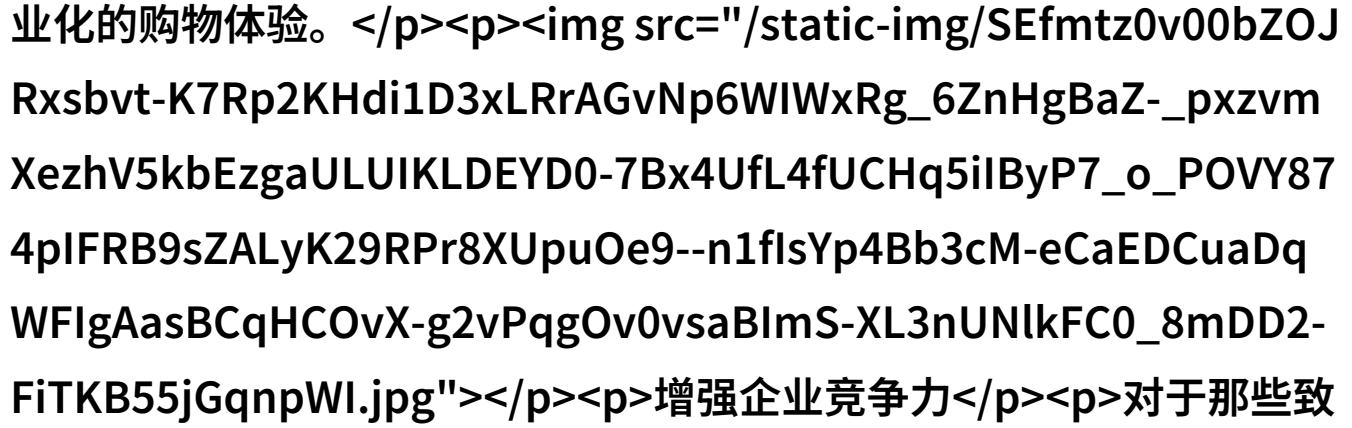
减少气候影响

传统快递方式往往伴随着大量燃油消耗和温室气体排放。通过采用带有冰块的小型储存设备，这种环保方法可以显著减少对环境造成的负面影响，同时还能够节约能源成本。

提

升用户满意度

客户通常期待他们购买的大多数商品能够尽可能快速到达，并且保持最佳状态。在这种新型快递服务中，使用冰棒作为一种辅助工具不仅提高了服务速度，也为顾客提供了一种更加可靠和专业化的购物体验。



增强企业竞争力

对于那些致力于提供优质客户服务并注重社会责任感企业来说，将冰棒用于快递服务是一项创新的策略。这有助于公司脱颖而出，在激烈竞争中的市场占有率上取得优势，并吸引那些追求绿色生活方式消费者的关注。

技术创新与应用实践

这项技术革新结合了传统物理原理（如热传导）与现代日常需求，为人们提供了一种既实用的又具有前瞻性的解决方案。未来，它可能会激发更多创新的应用案例，使得日常生活中的许多问题都变得更容易得到解决。

[下载本文pdf文件](/pdf/671733-快递小助手冰棒取件妙用.pdf)