

节能环保空调让室内温度舒适如春

普通的节能空调的工作原理：普通的节能空调是经过压缩机将暖风转化成冷风，如果这种转化的能力差的话，这个空调的制冷效果就会很差；停电记忆功能则是帮助空调将空调运转的状态给记录下来，等下次供电的时候这个记忆功能可以自动恢复，类似于苹果电脑的记忆功能。这是普通的节能空调的工作原理，这两项技术可以说是核心技术，节能空调的质量差异也体现在这两项技术上面来。

广州节能环保空调原理不同于普通的节能空调，这个空调的节能原理是利用水循环的原理。利用水泵将地下水送到各个楼层，这个水是常温的，即18摄氏度，将这个温度的水循环一个周期，可以降低室内的温度起到降温的作用，同时不会造成室内干燥的环境。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/tech/123348.html>