

## 市面上的中央空调品牌那么多，到底哪个品牌好呀？求介绍！

其实不同厂牌、型号只是附属功能不同，或能效等级、颜色...等不同，只是价钱因广告费用、用料等成本不同而有很大差异，但这些都不是空调好坏的必要条件。其实哪款空调都一样。买了是钱，用了是电，再怎么省电的机种，用多了就是钱，用的越多省的才会越多，交的电费也会越多，用少了才叫省，但用少干嘛买。按需选购注重售后服务反而是重点。hai尔售后服务一向口碑不错。最省电的空调，不在于是哪一种，而是在怎么使用。省电的空调虽然可以看能效比或能效等级。相同的每消耗1w的电力，1级能效可以获得3.6w的制冷量，3级能效只能获得3.2w的制冷量。所以1级能效会比较省电。虽然能效等级与能效比高的空调机比较省电，但使用不当，仍然是耗电的。其实空调机耗电大不大；主要看使用方法。例如设定温度为16度，那么定频空调机的压缩机是不可能停机了，所以标称消耗功率是多少，耗电量很容易算的出来。如果是变频空调机，设定温度16度，空调机可能一直维持在高频高功率运转，耗电量可能比定频还多。如果设定温度为26度，定频可以断续运转，变频可以降频降功率运转，耗电就能比标称的消耗功率还低，就能达到省能省电的效果。设定温度每提高1度，可省电6~10%。这个省电幅度，不输能效比的省电比例。为什么要建议设定26度，从人体舒适度的研究上来说；人体最适宜的环境温度是27度，还有人体可承受的热冲击温差约5度（意思是在不同的两个环境温度间进出，例如室内外之间），所以家里空调机最适当的设定温度在26~28度之间。设定这个温度，除了可获得不冷不热的舒适环境，还能节省能源消耗，节电省钱。还有建议选购变频空调机，因为变频空调机在达到设定温度时，会降频降功率运转，此时最省电，压缩机不停机，以最适当的频率运行，安静、省电，室温稳定在正负0.5度之间，最舒适。所以空调省电不是看属于哪一种，甚至不是看能效，而是看怎么使用空调机。自带的省电模式，只是强制的将设定温度介于25~28度之间运转。希望能帮到您，满意请采纳。谢谢...

## 中央空调什么牌子好？求推荐。

日立是世界500强企业，日立空调在二十世纪八十年代首创空调用涡轮压缩机，为世界制冷界开启了空调里程碑式的新篇章。这一点确实牛，市场上一度有大批涡旋式的压缩机来自于日立技术的改进或者说改造。早期的日立中央空调主要以工装项目为主，国内很多的高端地产项目都是采用的日立中央空调，背景实力还是可以的。2012年以后，日立开始发力家装市场，日立的内机都是自带提升泵的，对于提高吊顶高度很有好处，能节约2到3公分，而且静音和节能方面也有不小的优势，内机运行噪音21分贝，在业内还是处于领先水平的。在实际装修案例中，日立轻薄小巧的内机也有很大的竞争力，使吊顶更加美观大气。另外提一点，日立的精工安装在市场上的口碑还不错，从安装现场的反馈看，日立的安装工艺还是非常严谨的。对于日立来说，由于机型比较丰富，像尊睿系列、VAM mini系列、UX变频系列等，

一定要根据自身情况选择合适的型号，才能做到性价比的最大化。