

七星级酒店东施效颦“效”出能耗几何？PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022__E4_B8_83_E6_98_9F_E7_BA_A7_E9_c57_612674.htm

“水光潋滟晴方好，山色空蒙雨亦奇。欲把西湖比西子，浓妆淡抹总相宜”，古人曾这样描绘杭州西湖的动人神韵。可就在该市与西湖毗邻的钱江新城核心区，据有关媒体报道，一座斥资6亿美元的七星级酒店将在年底开建，据说该酒店的建设将仿效当今世界惟一七星级酒店阿联酋迪拜的泊瓷酒店。笔者以为，在提倡生态文明建设，倡导节省能源节约资源生活模式，营造人与自然和谐发展的今天，与宛若西子、清水出芙蓉的西湖形成鲜明对比的建七星级酒店之举，无异于东施效颦，不仅将给人们留下浪费奢靡的印象，并且此举将“效”出惊人能耗。世界惟一七星级酒店及其根植的土壤且让我们先探一探当今世界惟一七星级酒店封号之由来。泊瓷酒店位于阿联酋第二大城市迪拜，又叫帆船饭店。饭店业国际认证标准最高只到五星级，而帆船饭店七星级名号，是由一位英国女记者所封。2000年，帆船饭店刚开业没多久，这位女记者来到了迪拜，住进了帆船饭店，感受到从未享受过的服务品质。回国后，她在报纸上发表文章，盛赞帆船饭店是一家“七星级饭店”。可见，帆船酒店七星封号的由来，源自于其服务品质，而人们却往往更关注这家酒店的奢华，从装饰酒店用了二十几吨黄金，到饭店的两个巨大喷水池，其喷水方式不时变幻，约15~20分钟就换一种喷法，乘电梯还可以欣赏高达十几米的水族箱。须知，酒店地处阿拉伯沙漠国家，水比金贵，这么奢侈地用水，单从这一细节管中窥豹可见其能耗！再来

关注一下这家七星级酒店所根植的“土壤”。世界自然基金会最新报告指出，按2003年度人均统计数字计算，阿联酋和美国高居破坏生态环境前两位，这一结论是根据人均“生态足迹”估算的。（生态足迹指的是生产人类所消耗食物、纤维和木材，吸纳其制造的废物和提供空间进行基本设施建设所需的土地总面积，反映了人类对于生物圈的索取程度。）该报告称，阿联酋的生态足迹数位居全球第一，排在美国等发达国家之前。这足以表明，阿联酋的高水平生活是建立在过度消耗地球生态资源基础上的，而有限的地球资源决不可能支撑全地球人按照这种生活模式和经济模式生存，如果人口基数庞大的中国仿效这种过度消耗生态资源的“高水平生活”，将给地球带来巨大的生态压力。七星级酒店与大型公建节能之悖 当前，我国能源形势严峻，节能减排任务紧迫，尤其公共建筑能耗惊人，可持续发展面临着严峻的挑战。据统计，国家机关办公建筑和大型公共建筑年耗电量约占全国城镇总耗电量的22%%，每平方米年耗电量是普通居民住宅的10~20倍，是欧洲、日本等发达国家同类建筑的1.5~2倍。而就在这样一种紧迫的形势下，一方面，大型公建比例不断增加，一些地方建办公大楼、高档文化设施等互相攀比，档次越来越高，将兴建所谓新颖奇特、能耗巨大的大型公建作为经济发展的“标志”。另一方面，一些地方既有公共建筑借改造之机，升级为大型公建，导致能耗节节攀升。大型公建数量及其能耗的增长引起党中央和国务院的高度关注，为了应对日益突出的国家机关办公建筑和大型公共建筑高耗能问题，做好此类建筑的建筑节能管理工作，原建设部于去年10月底出台了《关于加强国家机关办公建筑和大型公共建筑节能

管理工作的实施意见》，该《实施意见》提出，新建大型公建要进一步明确建筑方针：“国家机关办公建筑和大型公共建筑的建设活动，要坚持科学发展观，立足国情，既要保证质量安全，又要强调使用功能与经济实用，特别是要考虑运营过程中消耗能源资源的成本，既要考虑建筑外观效果，又要强调建筑结构、设备的节能及环保要求，要考虑当地经济发展水平和实际需要，杜绝盲目攀比，浪费投资的现象。”

《实施意见》还要求新建大型公建在建设中应强化执行节能标准的全过程监管，落实项目建设各方主体责任。总之，在国家机关和大型公建的节能管理方面，我国将逐步建立起以用能标准、能耗统计、能源审计、能效公示、能耗定额与超定额加价制度为主要内容的节能管理体系，加强对国家机关办公建筑和大型公共建筑节能运行的监管。对照国家和行业主管部门提出的有关要求，不难看出，七星级酒店的建筑方针与当前国家所倡导的方针相违背，其节能规划、设计、建设、运营等各方面指标与有关要求难以相符。在今年的两会上，温家宝总理提出，今年是完成“十一五”节能减排约束性目标的关键一年，务必增强紧迫感，加大攻坚力度。在全国大力推进节能减排的形势下，将要开建的杭州七星级酒店如奉帆船酒店为圭臬，走奢华与高能耗之路，除了给日趋严峻的生态环境带来更大压力，给人们带来奢靡印象，给社会带来负面影响之外，还能给人们带来什么？衷心希望地方有关政府部门能切实履行监管职责，杜绝此类奢华、高能耗建筑的建设，走可持续发展之路。1100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com