

重庆搭建公共建筑能耗监管体系 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/262/2021_2022__E9_87_8D_E5_BA_86_E6_90_AD_E5_c57_262529.htm 从今年下半年开始，重庆市将建立公共建筑节能监管体系，加大对公共建筑能耗的监测，促进建筑节能工作开展。民用建筑包括公共建筑和居住建筑两大类。调查指出，重庆直辖后新建民用建筑约1亿平方米，其建筑物节能指标多停留在上世纪80年代水平。据不完全统计，仅61家重庆市市级机关办公楼，每年的电力消耗就达5.13亿千瓦时，占整个重庆市居民生活用能总量的79%。今年上半年开展的公共建筑能耗调查显示，重庆市酒店、商场、写字楼、医院、办公楼用电量分别是居住建筑的8倍、16倍、4倍、6.5倍和6.5倍。据介绍，重庆市是建设部试行民用建筑能耗统计报表制度的重点城市，建设公共建筑节能监管体系势在必行。为此，重庆市一方面建立建筑能耗数据库，实现建筑能耗数据远程传输，对大型公共建筑能耗使用情况进行动态监控，另一方面帮助公共建筑实现能耗统计分项计量，力争能够对每个大型公共建筑进行“按户打表”，准确反映其能耗真实情况。此外，重庆市还将对现有公共建筑实行强制能源审计，由专业人士选择一些建筑，对其能耗使用情况进行诊断，并提出相应改造措施。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com