

开展清洁生产审核 清洁生产审核 南京兆鹭工程咨询

产品名称	开展清洁生产审核 清洁生产审核 南京兆鹭工程咨询
公司名称	南京兆鹭工程咨询有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南京市鼓楼区燕江路201号1幢525室C2300 7
联系电话	18951069969 18951069969

产品详情

有集中空调的建筑空调要进行逐时逐项的冷负荷计算，根据计算结果提供空调用电量。建筑围护结构的热工性能对冷负荷的影响较大。电气根据《建筑照明设计标准》确定照明设备。公共建筑围护结构分担节能率25%

~13%，空调采暖系统分担节能率约20%~16%，照明设备分担节能率约7%~18%，实现总体节能达50%。

111

对于建筑中使用较多的铝合金门窗，解决热桥的方法是改采用新型的断热桥型铝合金门窗或铝塑复合门窗，清洁生产审核，且应同时配置三玻中空玻璃或Low-E中空玻璃，这样就能保证门窗达到节能65%的要求。其它的如屋面、外墙角、挑出构件与主墙体的连接位等热桥部位，应严格按照国家规范要求增强建筑局部的保温措施，防止热散失。从总体上讲，防止热桥的产生就要平衡建筑围护结构的传热，控制各组成部分的传热系数相接近，保证各部位的传热均匀。这就需要建筑师熟悉各种建筑材料的物理性能，在设计时对用材要仔细研究，合理配置，从根本上减少热桥的产生，终达到节能的目的。

建筑节能，是指在建筑物的规划、设计、新建(改建、扩建)、改进和使用过程中，执行建筑节能标准，清洁生产审核报告，采用节能型的建筑、工艺、设备、材料和产品，什么是清洁生产审核，提高保温隔热性能和采暖供热、空调制冷制热系统效率，开展清洁生产审核，加强建筑物用能系统的运行管理，利

用可再生能源，在保证建筑物室内热环境质量的前提下，减少采暖供热、空调制冷制热、照明、热水供应的能耗。建筑节能，包含了降低能耗、提高效率和利用可再生能源三个方面的内容。三者互促进，缺一不可。

开展清洁生产审核-清洁生产审核-南京兆翥工程咨询(查看)由南京兆翥工程咨询有限公司提供。南京兆翥工程咨询有限公司在咨询、调研这一领域倾注了诸多的热忱和热情，兆翥工程一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：许小磊。