

关于 清洁生产审核 台州清洁生产审核 南京兆鹭工程咨询

产品名称	关于 清洁生产审核 台州清洁生产审核 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

1.节能项目提供：节能计算书1份、性能化计算光盘1份、集中空调逐项逐时计算书1份、建筑设计施工图5份、太阳能热水系统施工图4份，超过15万m²的住宅小区提供气流分析，节能审查登记表和备案表各4份，提供的文件均需签字盖章，图纸加盖注册章。2.节能设计说明各要有专篇，台州清洁生产审核，包括建筑、空调、电气的说明及技术要求，清洁生产审核验收，独立成篇时应在图纸目录上列出。围护结构构造及门窗设计达不到节能要求者，需修改设计。3.凡进行性能化节能计算的项目，需提供建筑节能计算光盘备审。计算光盘中需提供审图公司用的审查文件：清华斯维尔软件是BDF文件，PKPM是PBECA报审文件，天正是TEC文件。

传统的实体构件——水平、垂直和综合遮阳与墙体相连，其吸收的热量会直接传递给外墙，而且容易构成半开放式空间，遮阳构件受太阳辐射后温度上升，其一部分热量通过表面传热由空气带走并向上传递，但因为其它遮阳构件的阻挡，反而容易产生积聚现象，在风的作用下通过窗户导入建筑室内，从而不利于隔热。解决的方法是在水平遮阳构件的选择上采用通透性的构件，如金属百叶、混凝土栅格板等，使上升的热空气能有效地散失，减少对室内的影响。

研究表明，空气流动的平均速度取决于较小尺寸的开口。所以，单方面增大进风口或出风口面积，并不能对室内气流平均速度有太大影响，而为了增强室内穿堂风的效果，必须同时增大进风口和出风口。这样也有利于室内保持较为稳定的风速和均匀的流场，提升人体舒适度。第三，关于 清洁生产审核，窗户

的开启形式对通风面积和气流的流场均产生较大的影响。如推拉窗与平开窗比较(相同窗户面积),平开窗的至大通风面积是推拉窗的两倍,通风效果明显优胜。

关于 清洁生产审核-台州清洁生产审核-南京兆鹭工程咨询由南京兆鹭工程咨询有限公司提供。南京兆鹭工程咨询有限公司坚持“以人为本”的企业理念,拥有一支高素质的员工队伍,力求提供更好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。兆鹭工程——您可信赖的朋友,公司地址:江苏省南京市鼓楼区燕江路201号1幢525室C23007,联系人:许小磊。