

清洁生产审核 兆鹭工程咨询有限公司 关于 清洁生产审核

产品名称	清洁生产审核 兆鹭工程咨询有限公司 关于 清洁生产审核
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C23007
联系电话	18951069969 18951069969

产品详情

有些指标无论用规定性指标还是性能化指标设计，企业如何开展清洁生产审核，都必须符合规定。如外窗的外启封面积、气密性要求。住宅屋顶的传热系数，住宅外端热惰性不足时，要验算外端的内表面温度等。综合评价(性能化指标计算)就是将现设计的建筑与标准的建筑(即参照建筑)，通过计算各自的全年空调耗电量或住宅的空调耗电指数进行列对比，如果设计建筑全年空调耗电量或耗电指数不大于参照建筑，即表示设计建筑符合节能要求。

节能的手段，一是管理手段，二是技术手段。管理手段：管理：制定规范，设计审查，相关部门检查、抽查、材料送检、施工验收。使用管理：设定合理的空调温度(26)，制定公共场所的空调电器等设备的使用制度，养成节水、节电的习惯。运行维修：设备维护与保养，延长建筑设备使用年限。

技术手段：建筑节能从方案阶段就要开始进行，由整体规划到局部造型、内部空间，由概念性设计到材料构造、设备选择，随着设计的深入达到节能目的。首先是规划设计、单体建筑方案有节能意识对节能有重大意义。建筑外围护的设计对空调耗量影响很大。少投入而达到良好节能目的，早期设计是关键。到施工图时再考虑节能是被动设计，导致建设投资建筑日常使用费增加。

建筑节能是一个复杂的系统工程，涉及方方面面的问题。上文所提及的四方面问题仅仅其中的一部分，它们往往不被重视甚至被忽视，关于清洁生产审核，这会造成很多的设计漏洞，使建筑物能耗增加。作

者专门把它们选出来实行探讨，清洁生产审核，正是为了抛砖引玉，希望同行们能多加指正，集思广益，清洁生产审核费用，共同探讨建筑节能设计的新方法，在今后的设计中多研究、多尝试、多积累、多总结，在有限的条件下将建筑功能与艺术和技术更好地结合，使建筑设计的各个方面都能体现节能的原则，努力创造低成本、高有效率的节能建筑。

清洁生产审核-兆鹭工程咨询有限公司-关于 清洁生产审核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位于江苏省南京市鼓楼区燕江路201号1幢525室C23007。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前兆鹭工程在咨询、调研中享有良好的声誉。兆鹭工程取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。兆鹭工程全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。