

平顶山化工项目节能报告怎么写

产品名称	平顶山化工项目节能报告怎么写
公司名称	金兰工程咨询中心
价格	20000.00/件
规格参数	金兰规划院:合格
公司地址	金水路楷林国际大厦6楼
联系电话	18768893233 18768893233

产品详情

化工项目节能评估报告是节能相关部门对化工项目工艺工序以及工艺设备在能源消耗方面是否先进可行，进行评估后出具的报告文书。主要以评估分析化工项目是否符合国家和地方的法律、法规、规划、产业政策、行业准入条件以及相关标准、规范等的要求；阐述建设化工项目设计用能的情况，判定化工项目合理用能的政策符合性、科学性、可行性，提出合理用能的建议措施为内容。以便于相关企业根据节能评估的结论和建议，更好的实现国家、地方有关节能减排的宏观政策目标，加强化工项目合理用能管理。

化工项目节能报告在编写过程中一般着重以下几点：

项目能源消耗和能效水平评估

2.能源供应及消费总体评估

- (1) 能源供应保障情况评估
- (2) 项目对所在地能源消费的影响评估

3.项目建设方案节能评估

- (1) 项目选址、总平面布置节能评估
- (2) 项目工艺流程、技术方案节能评估
- (3) 项目用能工艺节能评估
- (4) 主要耗能设备节能评估
- (5) 辅助生产和附属生产设施节能评估

(6) 建筑本体节能状况评估

4. 节能措施评估

(1) 节能技术措施评估

(2) 节能管理措施评估

(3) 单项节能工程评估

(4) 节能措施效果评估

(5) 节能措施经济性评估

金兰集团拥有行业广泛、学科完备的专家资源库，其中核心专家1000位、专家2000多位，能够为客户提供及时、专业的项目评审服务；并与各专业设计院、高等院校、科研机构建立了广泛的业务联系渠道和信息传递网络，已形成了科学的工作程序，核心团队汇聚了产业经济、技术经济、财务金融、能源与、化学、生物、机械、电子信息、新材料、物流与电子商务等学科人才100多人，且公司建立了专业人才网络和内部培训等支持，以保人才储备与业务需求的结构合理性，不断服务，实现服务创新，可以很好的为企业的节能报告保驾护航。

【编制化工项目节能报告指导性大纲示范】