

提供专业节能评估能源审计报告咨询服务

产品名称	提供专业节能评估能源审计报告咨询服务
公司名称	惠州惠能节能环保科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	惠州市河南岸世贸中心15楼A座
联系电话	86-7522238660 13824243348

产品详情

公司主要业务范围包括：为企业提供能源审计及节能规划、固定资产投资项目节能评估、节能咨询、节能宣传与培训、节能技术指导、合同能源管理、环保影响评价、清洁生产审核和节能环保产品推广等方面的节能技术服务。节能评估，是指根据节能法规、标准，对固定资产投资项目的能源利用是否科学合理进行分析评估，并编制节能评估报告书、节能评估报告表（以下统称节能评估文件）或填写节能登记表的行为。节能审查，是指根据节能法规、标准，对项目节能评估文件进行审查并形成审查意见，或对节能登记表进行登记备案的行为。固定资产投资项目节能评估文件及其审查意见、节能登记表及其登记备案意见，作为项目审批、核准或开工建设的前置性条件以及项目设计、施工和竣工验收的重要依据。未按《固定资产投资项目节能评估和审查暂行办法》规定进行节能审查，或节能审查未获通过的固定资产投资项目，项目审批、核准机关不得审批、核准，建设单位不得开工建设，已经建成的不得投入生产、使用。固定资产投资项目节能评估按照项目建成投产后年能源消费量实行分类管理。（一）年综合能源消费量3000吨标准煤以上（含3000吨标准煤，电力折算系数按当量值，下同），或年电力消费量500万千瓦时以上，或年石油消费量1000吨以上，或年天然气消费量100万立方米以上的固定资产投资项目，应单独编制节能评估报告书。（二）年综合能源消费量1000至3000吨标准煤（不含3000吨，下同），或年电力消费量200万至500万千瓦时，或年石油消费量500至1000吨，或年天然气消费量50万至100万立方米的固定资产投资项目，应单独编制节能评估报告表。上述条款以外的项目，应填写节能登记表。 <http://www.hzhnjd.com/about/?137.html> 能源审计是指能源审计机构依据国家有关的节能法规和标准，对企业和其他用能单位能源利用的物理过程和财务过程进行的检验、核查和分析评价。能源审计是一套集企业能源系统审核分析、用能机制考察和企业能源利用状况核算评价为一体的科学方法，它科学规范地对用能单位能源利用状况进行定量分析，对用能单位能源利用效率、消耗水平、能源经济与环境效果进行审计、监测、诊断和评价，从而寻求节能潜力与机会。能源审计的作用和意义 能源审计是用能单位开展节能工作的基础和前提，对节能工作的有效性起着决定性的作用。用能单位开展节能工作，首先应进行一次全面而详细的能源审计，摸清在能源管理和使用方面的基本情况、存在的问题和不足之处，并深入分析造成这些问题和不足之处的真正原因。在此基础上，建立完善的《能源管理体系》，从而实现节能工作的科学化、系统化、专业化、程序化和标准化，以保证节能工作的有效性和整体性。

1. 分析评价在能源管理和使用方面的状况和水平。
2. 分析排查在能源管理和使用方面存在的问题和漏洞。
3. 分析研究存在的节能潜力。
4. 提供改进能源管理和使用方面的建议和方案。

能源审计是节能工作的一种重要的科学手段，是对用能单位进行的“健康体检”！能源审计的形式企业能源审计根据委托形式一般分为两种：受政府节能主管部门委托的形式和受企业委托的形式。

能源审计分为三种类型 初步能源审计、全面能源审计、专项能源审计 能源审计内容

根据实际情况和需要，能源审计可以选择下面的全部或部分内容 1、用能单位的能源管理情况；

2、用能单位的用能概况及能源流程； 3、用能单位的能源计量及统计状况；

4、用能单位能源消费指标的计算分析； 5、主要用能设备的运行效率计算分析；

6、产品综合能耗和产值能耗指标计算分析； 7、能源成本指标计算分析； 8、节能量计算；

9、评审节能技改项目的财务和经济分析。 能源审计项目流程 能源审计是编制节能规划的基础。面对“十二五”严峻的节能形势，为更好地发挥企业在节能工作中的主体作用，根据《节约能源法》、《广东省节约能源条例》等有关规定及国家新的能源消费统计要求,强化重点用能单位节能目标责任制,建立能源管理体系,开展能源审计和编制节能规划。 <http://www.hzhnjn.com/about/?136.html>