

厦门泉州漳州龙岩福州 ISO50001能源管理体系贯标认证

产品名称	厦门泉州漳州龙岩福州 ISO50001能源管理体系贯标认证
公司名称	厦门市鑫鼎汇投资集团有限公司
价格	100.00/请来电询价
规格参数	
公司地址	厦门市思明区厦禾路988号银河大厦10AB
联系电话	139592698111 13959269811

产品详情

厦门泉州漳州龙岩福州 ISO50001能源贯标认证贯标

二、能源管理体系与企业其他管理体系的整合

- 1.强化企业管理，有利于提高管理水平
- 2.合理配置资源，有利于提高企业效益
- 3.统一策划，有利于控制风险
- 4.增强竞争实力，有利于市场运作

(3) 范围不同

1) 控制范围

能源管理体系：组织能够控制和施加影响的能源因素，设计过程以及能耗产品/设备、能源服务以及能源采购；

质量管理体系：产品特性，主要根据顾客的要求和组织的质量方针及承诺确定；

2.体系间的不同点

(1) 概念不同

- 1) 能源：围绕“整个组织/生产过程所产生的能源消耗”确定的相关要求；
- 2) 质量：围绕“产品形成全过程的质量特性”确定相关的要求；

3) 环境：围绕“产品形成全过程的外部环境影响”确定相关的要求；

4) 职业健康安全：围绕“职业健康安全风险”确定相关的要求。

(2) 对象不同

1) 能源管理体系：能源管理绩效和能源消耗指标。通常根据组织自己确定的方针、目标确定，而目标主要依据“纵向和横向”比较结果以及相关法律法规要求确定；

2) 质量管理体系：产品特性，主要根据顾客的要求和组织的质量方针及承诺确定；

一、能源管理体系标准在能源管理中的意义

能源管理体系标准是把能源开发、生产、加工、转换、输送、使用全过程中每个环节、各种要素及相互作用合理地联系起来。组成了我国能源标准体系。

能源管理体系标准是为了合理发展生产力，正确处理市场经济条件下生产、交换、分配和消费的关系。以及行政管理机构的规划、监督、协调、控制等职能而制定的标准。

能源管理体系具有广阔的市场空间。

1.能源管理体系标准对企业的作用

以建立一套完整、合理的管理工作规范体系为目标的新的系统设计活动；

突破组企业内所形成的思维模式和工作习惯的束缚,实现下述目标：有利于企业内能源节约和综合利用工作能准确地贯彻落实，防止在执行中走样。

有利于将节能目标分解落实和考核，有利于国家政策法规制度的贯彻落实，为节约型社会的建设奠定基础。

2.推行能源管理体系标准的社会意义

有利于提高全民族的能源节约和综合利用意识；

有利于提高人们的遵法、守法意识，有利于国家节能法规政策的贯彻落实；

调动企业尤其是高耗能行业能源节约和综合利用的主动性；

能源节约和综合利用提供一套科学管理方法，为缓解能源危机、促进人类可持续发展开辟了新的思路；

二、国外主要能源管理体系标准概述

1.美国的能源管理体系标准

MSE 2000是由乔治亚能源环境管理中心（EEMC）开发的。

(1) ANSI/MSE 2000的主要模式

(2) ANSI/MSE 2000的内容

主要包括：能源管理职责、能源管理策划、设备和过程控制、能源管理方案、文件控制、能源采购、能源监视和测量、纠正和预防措施、记录保持、内部能源管理体系审核及培训等方面。

福建鑫鼎汇下设厦门认证咨询中心，具有数十名专业人员，可从事厦门、漳州、莆田、泉州、福州厦门知识产权认证、ISO9001、ISO22000、BRC、IFS、HACCP、FSSC22000、ISO14001、OHSAS18001、IATF16949、ISO50001、ISO13485、ISO22716、GMP、FSC、BSCI、SEDEX、WRAP、SA8000等

ISO9001认证、厦门ISO认证、厦门ISO9000认证、厦门ISO14001认证、厦门质量管理体系认证、厦门环境管理体系认证

一站式认证服务。