

青田ISO14000认证新版的行业须知「在线咨询」

产品名称	青田ISO14000认证新版的行业须知「在线咨询」
公司名称	浙江鑫程认证有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	绍兴 台州 杭州 宁波 温州 嘉兴 金华 衢州均有办事处（详见公司简介）
联系电话	400-8379001 18905850951

产品详情

现场审核按照ISO9001认证审核方式的不同，可以分为：按部门审核方式和按条款审核方式。

1、按部门审核方式。

这种ISO9001认证现场审核方式是以部门为单位进行审核，强调质量体系组织机构的职能，比较容易掌握各部门质量管理体系的实施情况，审核时间集中，效率较高，对受审核方正常工作影响较小，ISO9001认证检查表也是按部门来编写的;缺点是审核分散，条款的覆盖可能不够，但目前采用比较多。这种方式是以ISO9000认证的新版标准条款为线索进行审核，即针对同一条款的不同环节而到各个部门进行审核，以便得到该条款的审核结论。

2、按条款审核方式。

这种方式是以ISO9000认证的新版标准条款为线索进行审核，即针对同一条款的不同环节而到各个部门进行审核，以便得到该条款的审核结论。其特点是目标集中、判断清晰，能较好掌握体系中各个条款的实施情况;缺点是审核效率低，对受审核方正常工作影响较大，各个部门往往要重复接受多次审核。策划首先要确定目标，再根据目标要求制定相应的措施、方法、过程及所需要的资源等。

一般情况下，ISO9001认证现场审核大多采用按部门审核方式;在重点某一条款的实施情况时，又采用条款审核方式。

ISO9000认证标准要求以满足顾客及其他受益者的质量要求为目标通过建立具有很强约束力的文件化质量体系使各项质量活动及影响质量的全部因素都处于严格的受控状态并通过不间断的质量体系审核及管理评审力求不断改进和提高质量管理水平确保预期的目标得以实现由此可见任何一个组织要规范管理、提率、增强竞争力都可以按照ISO9000认证标准所要求的这几方面内容，进行管理税收征收管理工作同样需要贯彻过程控制、预防为主、持续改进的管理思想通过建立和实施科学、系统、严密、可行的文件化质量体系促进管理的制度化、规范化和程序化。ISO9000认证质量计划是对特定的项目、产品、过程或合同，规定由谁及何时应使用哪些程序和相关资源。

组织应编制ISO9001认证的预防措施控制程序文件，以规定对已可能发生的潜在的不合格如何采取预防措施，防止不合格的发生，如何评审ISO9001认证预防措施的有效性。

ISO9001认证的预防措施控制程序文件应规定以下方面的要求。

- 1、应确定潜在不合格及其原因。通过分析已经发现的不合格，分析判断出潜在的不合格，找出潜在不合格的原因。在分析问题，可采用正态分布图、直方图、点图、因果图等统计技术。
- 2、评价防止不合格发生的措施的需求，根据潜在不合格的严重程度，来评价是不是需要采取预防措施。
- 3、确定和实施所需采取的措施。所需采取的措施应与潜在不合格可能产生的影响程度相适应。
- 4、记录所采取措施的结果。
- 5、评审所采取的ISO9001质量认证预防措施是否有效，是否与潜在不合格的影响程度相适应，是否能够防止不合格的发生，以及是否需要把由预防措施产生的质量管理体系的改进纳入质量管理体系文件中。

ISO9000质量管理体系是从系统规范的角度出发，构建以服务公众为核心的管理文化，制定符合国际质量管理标准的管理文件，建立可持续发展的管理机制，把现代的、先进的质量管理理念应用到行政管理实际工作中，着力避免了管理失控、监督不力等问题。因而，中国人民大学行政学专家毛寿龙认为，政治组织引入ISO，ISO14000认证新版，是建立一种符合国际规范的管理和ISO9000认证体系的有效举措。在现场审核后，审核组向ISO9001认证机构的相关部门汇报审核结论和有关情况。

ISO9001认证表中融入了许多质量管理理念，如目标管理、资源管理、企业文化建设、供应链管理、顾客关系管理、精益生产和六西格玛管理等质量管理理念，容易与组织应用的质量管理成果相统一。

公司企管部应负责ISO9000认证培训计划的制定，具体工作如下：

- 1、企管部应于每年的春节前后编制ISO9000认证年度培训计划，明确每次培训的时间、内容、对象、方式等方面的总体安排。
- 2、编制《年度培训计划》时，应考虑以下方面的相应要求：
 - a、企业的发展和经营方面的需要；
 - b、各类人员的工作能力和质量意识等方面的培训需求；
 - c、产品及新工艺、新技术的应用需要；
 - d、特殊岗位及新增人员要求；
 - e、外部要求。
- 3、ISO9000认证年度培训计划报总经理审批后，由企管部分发到各职能部门。
- 4、有关部门若因日常工作或管理需要在计划外举办临时培训的，应向企管部提出申请，报总经理审批后

, 由企管部负责安排落实。