

AS9100C 内部审核员培训

课程编号: C1120

授课日期: 2015年6月11-12日(2天)

授课讲师: 李仓怀

授课语言: 中文

美国继续教育学分(CEU): 1.3 CEUs

上海市工程师继续教育学分: 4分

会场: SAE International 中国办公室

地址: 上海市虹口区四川北路1350号利通广场
2503室

参会价格: 3,600元; 早鸟: 3,000元(提前一个月)

开展内部审核项目的最基本目的之一是核实企业的质量管理系统是否符合 AS1900 的标准, 而 AS9100C 标准则是进行内部审核的必要条件。作为内审员则必须对 AS9100 标准的要求及期望充分了解。此外 AS9101 D/E 的要求也将极大改变在航空、航天及国防工业的审核方式。

本次内部审核员培训课程为期二天, 开展本次会议的目的在于为目前已经是内审员或有意愿有计划成为内审员的人士提供必需了解的相关知识, 并能依照《AS9100C: 质量管理体系 - 航空、航天及国防机构要求》具备对机构进行成功审核的能力。此外, 学员还可以参与对《AS9101 修订版 D/E: 航空、航天及国防机构质量管理体系审核要求》的深度解读。课程将介绍《AS9101D/E 航空、航天及国防机构质量管理体系审核要求》概况, 以及该标准对内部审核方式的影响。培训过程中将穿插案例分析及课堂练习, 以确保学员既能获得全面的知识, 又能学习到实践技巧, 成为一名合格的内部审核员。

课程目标

参加本课程后, 学员将能够:

- 了解质量管理体系的基本组成部分
- 总结 ISO 9000:2005 对其他标准实施的影响
- 了解并诠释 AS9100:2009 C 的要求, 包括过程方法、项目规划、风险管理、配置管理及工作转移
- 了解并解释《AS9101:2010 修订版 D/E-QMS 审核》的核心要求
- 展示独立进行质量管理体系审核所需的知识及技能
- 了解进行有效审核所需的工具及方法
- 记录审核结果

适宜受众

该培训课程主要面向航空、航天及国防工业中参与内部审核项目与质量体系管理、希望符合 AS9100 及 AS9101 标准的质量体系专业人员。

必要条件

无需具备相关知识及经验, 但最好对 AS9100B 质量管理体系标准及内部审核概念有所了解。

课程大纲

- 模块 0: 日程安排及简介
- 模块 1: 质量管理体系基础入门
- 模块 2: ISO-9000:2005 概述
 - 术语及定义
- 模块 3: AS9100:2009 修订版 C 概述
 - 质量管理体系 - 重点讲述过程方法
 - 管理职责 - 重点讲述客户为中心
 - 资源管理
 - 产品实现 - 重点讲述
 - 产品管理
 - 风险管理
 - 配置管理
 - 工作转移
 - 评估、分析及改进
- 模块 4: AS9101:2009 D/E 概述
 - 质量管理体系 - 重点讲述流程方法
 - 以客户为中心的管理职责
 - 新航空航天及国防第三方审核重点解读
 - AS9100C 审核表的使用
- 模块 5
 - 审核生命周期概述
 - 审核工具及方法解读
 - 如何在进行审核前做好充分准备
 - 如何成功进行质量管理体系审核
 - 如何撰写好的审核报告
- 模块 6:
 - 审核前准备 (案例分析)
 - 进行审核 (模拟)
 - 报告审核结果

讲师：李仓怀

李仓怀先生目前是中国西安安泰叶片技术有限公司（XAT）工程、检验和锻造操作经理。XAT是由西安航空动力股份有限公司（XAE）、普惠公司（P&W）和国际叶片技术公司（BTI以色列）共同成立的一家合资企业。XAT生产航空发动机压缩机精密锻造叶片、风扇叶片，使用先进精密锻造和机加工技术生产的医学植入体；XAT的客户包括XAE，普惠公司（P&W），霍尼韦尔、东安、史赛克、巴奥米特、美国强生医疗德普易和施乐辉等。李先生曾任XAT质量经理，负责生产和系统质量相关的领域。在此之前，他担任XAT高级职业锻造工程师和主管。李先生1985年获得西北工业大学的工程学士学位，主修金属成型和材料工程。