

《VDA6.5 产品审核》

主讲：李启春

课程背景：

- 1、汽车行业产品如何审核？
- 2、汽车行业对少量产品或零件不知道如何评定，无法掌握被评价产品的质量能力。
- 3、掌握不同类型产品的审核方法。

课程收益：

- 1、了解汽车行业产品审核的基本要求，掌握产品审核策划、实施和报告的技巧。
- 2、通过对少量产品或零件进行评定，掌握被评价产品的质量能力。
- 3、有效地预防有缺陷产品出厂，降低组织风险，提升产品的信誉，增强顾客满意度。

课程形式：

讲授法，演练法，讨论法，案例分析法等。

课程对象：

ISO/IATF16949 审核员、管理者代表、技术总监、质量经理、产品设计师、工艺设计师、质量工程师、产品审核员、检验员等。

课程时间：1天6H

课程内容：

一、产品审核 (VDA6.5) 概述

- 1、IAFT 16949 对产品审核的要求
- 2、产品审核概念
- 3、产品审核的输入
- 4、产品审核的输出
- 5、产品审核如何做？
- 6、VDA6.5 的宗旨

二、体系审核、过程审核及产品审核之间的关系

- 1、体系审核
 - (1) 审核对象
 - (2) 审核目的
- 2、过程审核
 - (1) 审核对象
 - (2) 审核目的

- 3、产品审核
 - (1) 审核对象
 - (2) 审核目的

三、产品审核的评定方法和审核技巧

审核案例：案例分享及展示

- 1、失效模式分析 (FMEA) 与产品审核
- 2、优秀企业 PFMEA 案例分享
- 3、产品审核员的资格要求
- 4、产品审核的时机
- 5、产品审核流程图
- 6、产品审核的筹备和策划
- 7、产品审核提问表的编制技巧
- 8、型式试验与产品审核
- 9、产品审核的评定
 - (1) 产品审核的评定方法
 - (2) 质量特征值 (QKZ) 的计算
 - (3) 产品审核缺陷的分类
 - (4) 计算质量特征值
 - (5) 案例分析
 - (6) 审核结论及纠正措施
 - (7) 采取纠正措施
 - (8) 产品审核纠正措施的方法
 - (9) 分组练习
- 10、优秀企业产品审核案例分享
 - (1) 数据分析及缺陷原因调查
 - (2) 产品审核结果的评定
 - (3) 产品审核报告
 - (4) 纠正措施与跟踪验证
 - (5) 审核案例介绍 (原件、零部件总成和整车不同产品)

四、课程回顾及总结

- 1、自由问答
- 2、行动方案
- 3、合影留念