VDA 6.5-产品审核

公开课课纲

培训时间/地点: 2025年12月5日(星期五)/上海

收费标准: ¥1800/人

含授课费、证书费、资料费、午餐费、茶点费、会务费、税费

不包含学员往返培训场地的交通费用、住宿费用、早餐及晚餐

课程特色:

通过深入浅出、生动幽默的讲解,运用大量鲜活的案例及歌诀化记忆,启发学员系统全面地掌握课程要点;结合前期调研、针对性的练习和课后跟踪,让学员做到知行合一、学以致用。

参训对象:

IATF16949 审核员, 其他与 IATF16949 相关部门的人员

授课形式:

知识讲解、案例分析讨论、角色演练、小组讨论、互动交流、游戏感悟、头脑风暴、强调学员参与。

课程大纲:

第一部分: 知识梳理

- ▶ 新版变化
- ▶ 关于产品审核的 5 个 W
- ▶ 产品审核与生产检验及重新鉴定之关系
- 产品审核员的资格要求

第二部分: 评价准则

- ▶ 百分数法
- ➤ CP/CPK 法

第三部分:产品审核策划与实施(实战演练)

- > 产品审核的流程
- 产品审核的筹备和策划
- 产 产品审核提问表
- > 产品审核的实施
- > 数据分析及缺陷原因调查







- 产品审核结果的评定
- > 产品审核报告
- 根据产品审核结果制定纠正措施
- ▶ 讲师点评
- ▶ 课程小结&答疑

讲师介绍: 刘老师

- ➤ Senior Trainer 高级培训师
- > Overall Industrial Experiences: 25Years 行业经验: 25年

Qualification and Expertise: 资质与专业领域:

> AIAG Plexus Qualified Trainer 美国汽车工业协会培训师

Education: 教育背景:

- M.E. Degrees in Business Administration / East China University Of Science And Technology
- 华东理工大学工商硕士

Companies trained: 培训过的主要企业:

微电子/家电及光通讯

西门子 Siemens (Nanjing) 联合汽车电子 UAES (Xi'an, Shanghai), 三星半导体 Samsung Semiconductor (Suzhou), CR 华润微电子 MICRO(Wuxi), 博西华 B/S/H (Nanjing) 裕克施乐, Oechsler(Taicang), 安费诺 Amphenol(Changshu), Nader(Shanghai), SUPER(Jiashan, Lishui), 浙江亿力(上海, 嘉善), 日立海立 Hitachi Highly (Shanghai), 上海微电子, 长电 etc.,

航天航空及交通运输

博世 Bosch (Wuxi),伊顿 Eaton (Wuxi),卡特彼勒 Caterpillar (Wuxi),法雷奥 Valeo (Wenling),大众联合 Volkswagen Allied (Shanghai,Nanjing),李尔 Lear (Shanghai),德尔福 Delphi (Shanghai),科世达 KOSTAL Gmbh (Shanghai, Changchun,麦格纳 MagnaDonnelly (Shanghai),申雅密封 SAICM-ETZELER/(Shanghai),纳铁福 SAIC-GKN (Changchun),格特拉克 GETRAG (Nanchang, Ganzhou),康斯博格 Kongsberg (Shanghai,Wuxi),博格华纳 BorgWarner(Ningbo),丰田-电装 Toyota-Denso (Kunshan),恩斯克 NSK (Hangzhou) 江铃汽车 JMC(Nanchang),奇瑞汽车 Chery Auto (Wuhu),福耀玻璃 Fuyao Glass(Shanghai,Beijin),韩泰轮胎







VDA 6.5-产品审核

公开课课纲

Hankook(Jiaxing), 东洋轮胎 TOYOTIRE(Hangzhou), 优科豪马, 徐工集团 XCMG(Xuzhou), 西川 NISHKAWA (Shanghai, Hubei), 尼得科 (Nidec), 万向集团 WANXIANG GROUP (Hangzhou), 无锡地铁 WUXI METRO, etc.,

化工/医疗/新能源及新材料

江苏时代 CATL(Liyang), CHNT(Haining), 阿特斯阳光 CanadianSolar (Changshu), 晶科 (Jiangxi), 晶梁 (Hefei) 正泰 (Zhejiang), 皮尔金顿 PILKINGTON(Shanghai), NOK (Wuxi), 住友电木 SUMITOMO ELECTRIC (Suzhou, Shanghai), 江苏兴达 Jiangsu Xingda, 华翔 Huaxiang, 一汽铸造 FAW Foundry(Chengdu), Jiangxi Copper Corp 江铜集团 (Nanchang), TAEKWANG 泰光化纤 (常熟), 南微医学 Micro-Tech Endoscopy Gastroenterology (Nanjing), 赛诺菲 sanofi avents(Hangzhou), 梅特勒-托利多 METTLER TOLEDO, 雅培 Abbott(Hangzhou), 道达尔 TOTAL (Zhenjiang), 宝钢集团, 常宝股份, 林华医疗, 通威, 吉利新能源 etc.,

Hands-on Courses: 主讲课程:

- > 现场质量管理与突破性快速改善 (质量问题分析与解决) -版权课程
- ▶ 应用 AI 解决复杂品质问题、8D+5why 综合训练、谢宁/经典 DOE、六西格玛等
- > 先进制造业高风险产品质量管理/质量策划核心流程风险管控、QFD 在高端制造业应用等
- ▶ 六大核心工具(APQP<mark>/FME</mark>A/SPC/MSA/ CP /PPAP)、IATF16949、VDA6.3、VDA6.5 等



