

盈飞无限SPC应用培训课程

课程价值

盈飞无限能够为用户提供从 SPC 战略导入至软件系统应用实践的多层次课程内容。这些内容将帮助客户全面提升对于 SPC 战略的宏观理解能力,对于 SPC 系统的中观布局能力,以及对于软件系统具体应用的微观操作能力。

在具体课程内容方面,通过本课程的学习,学员将全面掌握如何创建数据库和盈飞无限 SPC 监控项目、如何设置数据录入结构、如何设置公差限、如何设置图表的数据选择、如何进行量具连接和数据采集,以及如何进行用户权限设置和安全管理等。

同时,通过对具体应用案例的深入分析和现场模拟实践,学员将能够加强对于实时质量控制和管理的深入理解,拥有更为出色的质量管理能力。

课程亮点

- 1 采用盈飞无限美国原版教材(同时提供中文版教材)
- 2 采用国际领先制造业的应用案例进行教学和学员实践
- 3 提供一流的教学环境

学员对象

- 1 掌握 SPC 基础知识的质量管理人员
- 2 熟悉企业的质量管理流程
- 3 掌握 Microsoft Word、Excel 软件和 Windows 系统的基本应用

课程价格(包含课程资料及午餐)

培训课程(3天)

内容:盈飞无限 SPC 基础应用培训

价格:人民币 3980 元/人,3 人及 3 人以上团体报名为人民币 3580 元/人。

课程套餐(4天)

内容:SPC 战略导入培训(1天) + 盈飞无限 SPC 基础应用培训(3天)

价格:人民币 4980 元/人,3 人及 3 人以上团体报名为人民币 4580 元/人。

课程内容

SPC 战略导入 培训	SPC 基本概念介绍	什么是过程波动	控制图
	SPC 基本概念介绍 如何使 SPC 发挥作用	戴明漏斗试验 过程波动类型 数据分布 总体与样本 合理抽样计划	控制图介绍 什么是受控 公差限与控制限
	能力指数	计数型数据	抽样方案案例回顾及答疑
	Cp 及 Cpk	缺陷型数据 不良型数据	抽样方案案例回顾 SPC 实施常见问题及解决方法 提问及回答
盈飞无限 SPC 基础应用培训	模块一：数据库	模块二：数据结构	模块三：项目
	创建数据库 建立数据库表格	数据结构	创建一个项目 创建一个数据录入结构 创建图表 激活“车间现场模式”
	模块四：输入数据	模块五：图表选项	模块六：动态项目
	键盘录入数据 键盘数据录入选项 添加工具栏按钮	添加标题 添加报告 图形设置 图表模板	添加新零件 动态工具栏 图表数据选择 使用数据录入图表 与外部文件交互
	模块七：界限	模块八：量具配置	模块九：添加新测试
	添加公差限 添加控制限	量具输入 量具输入选项	创建新测试 测试计算区域 新测试的图表

关于盈飞无限

盈飞无限 (InfinityQS) 于 1989 年成立于美国的加利福尼亚，是全球领先的生产管理和品质控制解决方案提供商，是统计过程控制 (SPC) 软件和服务的全球领导者。盈飞无限拥有全美知名的工业统计学专家和经理级质量管理专业团队，能够为任何规模的制造业企业提供更为适合和高效的品质改进解决方案。

经过 20 年的持续发展，盈飞无限已为包括汽车、航天、制药、食品等不同行业的客户提供了业界领先的解决方案，帮助客户在降低生产成本的同时，全面提升了产品品质，增强了客户的市场竞争能力。盈飞无限的 SPC 软件产品目前已广泛应用于全球领先的制造业企业之中，被业内权威调查机构评选为世界排名第一的实时 SPC 软件。

盈飞无限管理软件 (北京) 有限公司

网站：www.infinityqs.cn

邮箱：sales@infinityqs.cn

电话：400-812-1268 8610-58695953/5954/5529

