

RoHS 指令 & REACH 法规及管控大纲

【课程大纲】

第一部份、RoHS 指令

一、法规内容要求；

- 1、RoHS 指令定义
- 2、RoHS 指令目的
- 3、RoHS 指令范围
- 4、RoHS 指令的要求
- 5、RoHS 豁免
- 6、RoHS 豁免例子

二、ROHS 管理体系

- 1、环境方针
- 2、绿色管理组织
- 3、绿色采购体系文件一览表
- 4、行动理念、行动方针、行动方法
- 5、管控方法的转变
- 6、企业的响应

三、有害物质的管理

- 1、ROHS 管理流程
- 2、RoHS 适用的物质
- 3、采购部材的变动管理 流程图
- 4、“R o H S”对应标识要求
- 5、绿色采购推进目的和范围
- 6、ROHS 供应商选定基准
- 7、绿色产品

产品含有害化学物质的调查

绿色供应商的评价与选定项目

评价重点要求

绿色供应商的管理

四、报告识别；

- 1、对测试报告的基本要求
- 2、查看测试报告中的主要信息

五、RoHS 物料管控及对供应商的管控

- 1、采购过程的控制
- 2、生产过程的控制
- 3、产品开发和更改控制
- 4、原材料、元器件、半成品和成品控制
- 5、记录控制
- 6、高风险供方的控制
- 7、低风险供方的控制
- 8、材料宣告表的建立

六、WEEE 指令

- 1、范围
- 2、生产者责任
- 3、标记要求
- 4、信息提供

第二部份、REACH 法规：

- 1、欧盟推出 REACH 的原因
- 2、REACH 简介
- 3、REACH 整体框架
- 4、REACH 管控程序
- 5、注册时限要求、文件要求和通报要求
- 6、法规内容要求
- 7、REACH 四个关键要素
- 8、REACH 法规要求—通报
- 9、SVHC(高度关注物质)
- 10、授权和限制
- 11、供应链信息传递
- 12、物品企业的解决方案
- 13、报告识别；
进料检查
REACH 产品生产过程控制
REACH 产品成品入库控制
供应商管理
高度关注物质 SVHC
- 14、REACH 物料管控及对供应商的管控