

  **企业噪声管控与降噪技术**

**Enterprise Noise Control and Noise Reduction Technology**



1. 你是否真的了解噪声？噪声的分类？噪声相关的法规标准？
2. 新噪声污染防治法已经实施，我们需要关注哪些变化和要求？
3. 听力损失后如何区分或判定与岗位噪声有关，还是无关？
4. 发生疑似噪声聋，如何进行岗位调整？如何安排？

5．噪声控制如何做？如何分析噪声？如何有效地降噪？

本课程在聚焦企业职业噪声管控的同时，还融入了新修订的《噪声污染防治法》的要求，为需要提升噪声管理和控制技术措施的企业管理者提供帮助，讲解相关法规要求和实用的降噪技术，分享优秀企业最佳实践，使企业的噪声管理更规范，降噪技术措施更有效，减少职业健康与噪声污染的风险。



**噪声管控基础**

1. 认识噪声
2. 噪声相关法律法规要求
3. 噪声影响及危害
4. 噪声对听力损失原理

**噪声危害识别与管控**

1. 噪声危害的识别
2. 听力检测和管理
3. 噪声聋的预防措施
4. 噪声职业健康监护要点

**噪声控制技术措施**

1. 噪声源的检测
2. 如何进行噪声源数据分析
3. 噪声与振动的控制技术
4. 噪声改善方案的选择
5. 噪声消除/降低实际应用实例

**噪声控制理论**

1. 噪声产生原理与分类
2. 噪声的物理特性、影响因素等概念
3. 噪声的控制原理
4. 噪声与振动



![Q[`[X9Y9S`]R__`5$WI{U3T]()

**本课程开设为公开课程和企业内训两种**

若提供企业内部培训服务，则课程带有行业及产品的针对性；课程开始前需针对其典型工作现场进行现场信息收集，对于课程的大量案例也将来源于该企业。

**适合人员：**EHS主管、EHS经理、EHS工程师、厂医、职业卫生师、现场班组长及相关EHS管理人员等。

**投 资：**RMB2,880元/位 (包括授课费、教材费、证书费、午餐费和茶点费)

**时 间：**2024年3月29日 （1天）

**地 点：**广州

**联 系：**小安 13432094725 / an@ehs-gsd.com

共生代（中国）公司是一家专业致力于环境、职业健康&安全领域的咨询服务机构，为企业提供专业的EHS服务。其专业、高品质的服务在行内享有盛名。服务范围包括咨询项目、EHS培训服务、EHS法律法规服务、现场风险评估与改善服务、二方审核服务等等。

共生代细致的服务流程，准备的定位，使每次服务都能获得良好的效果，与从多知名企业建立了长期的合作关系。如中集集团，广汽丰田，拜耳，百特医疗，粤电集团，等等。共生代因服务的**实用性**、操作性与实效性受到许多不同行业的青睐。

通过课程您将：

熟悉噪声管控相关的法规和要求

知道怎样评估员工的噪声暴露风险和危害控制

知道实用的噪声聋管理方式和职业健康状况测评机制

知道噪声源的检测与数据分析

知道如何选择控制技术措施和有效消除、降低噪声