

OHTA 及 BOHS 已经批准 ISS 提供线上课程

线上 W201- 职业健康基本原则

具有 10-30 年经验的 CIH | 过去 10 年有 20 多个 OHTA 模块的线下培训 | 500 余名线上培训参与者参加 ISS 培训

7 月 13-17 日, 2020

9:00 – 12:00 & 14:00- 17:00 CST (UTC +8)

CM points: 6 | CEUs: 3.6

课程费用 - RMB 4000



ISS 将在线上提供此课程，在不降低课程质量的前提下确保培训的持续进行。

CIH 讲师 | 附赠课题 | 互动课程 | 轮询问题 | 视频演示 | 实例讨论

课程主题:

- 人体生理学
- 化学危害识别
- 毒理学基本原理
- 危险过程，危险单元操作和健康影响
- 物理危害识别
- 暴露评估-气体，蒸气，粉尘
- 附赠课题- 定量暴露评估期间的质量保证
- 附赠课题- 100 多个不同行业的空气检测中的经验总结
- 生物监测
- 暴露评估 - 噪音，热应力，振动，照度
- 人机工程学
- 危害控制
- 附赠课题- 控制分级和员工保护
- 附赠课题- 工程控制



每日将有额外的专题研讨及问答时间，BOHS 理论和实践考试需要额外的时间。

更多 BOHS 考试相关信息将稍后提供。

将使用最安全的互动性培训平台: Cisco-Webex.

每门课程限制为 20 人，请尽早报名。报名地址: http://issehs.com/chinese/Upcoming_OHTA_Training.php

经验丰富的国际讲师:



Maharshi Mehta, CSP, CIH, FAIHA; Prasanth Kondragunta. CIH, 来自美国，爱尔兰&印度办公室，在 50 多个行业中拥有超过 10 年工作经验，将做为主讲师。

Siyao (Sam) Lu, MPH, 副项目经理，来自 ISS 上海办公室，美国密歇根大学 EHS 专业硕士，将做为联合讲师。

如需更多信息请联系:

Ankit Sharma (Ankit.Sharma@issehs.com) 和 Sam Lu (Siyao.lu@issehs.com; +86 18918177657)