关于举办国家级继教项目职业病危害检测与

评价关键技术研讨会的通知

各相关单位：

为提高职业病防治水平，切实做好各项工作，有效降低职业病发病率，确保劳动者身体健康，深圳市宝安区疾病预防控制中心（宝安区职业病防治所）决定举办一期以职业病危害检测与评价关键技术为主要内容的研讨班。该研讨班为国家级继续教育Ⅰ类学分项目（项目编号：2023-12-01-055(国)，6分），将采取理论与案例分析相结合的模式，邀请职业卫生、放射卫生领域多位知名专家教授做主题授课，现将会议有关事宜通知如下：

1. 会议时间

2023年10月25日～27日。

二、会议地点

深圳市宝安区恒丰海悦国际酒店（地址：深圳市宝安区80区宝民二路127号）。

三、会议内容

（一）有机溶剂的危害与防控进展；

（二）GBZ2.1-2019标准解读；

（三）《广东省职业病危害因素定期检测质量控制技术规范》解读；

（四）职业病危害因素检测关键技术要点讲解；

（五）重点行业职业病危害因素识别关键技术；

（六）职业病危害风险管理；

（七）新规范要求下的职业病危害检测与评价应用举例；

（八）化学品中挥发性有机组分定性分析方法介绍；

（九）2023年ACGIH化学物阈限值的新变化；

（十）《放射诊断放射防护要求》（GBZ 130-2020）标准学习。

四、培训对象

从事职业病防治工作人员。

五、其他事项

（一）本次培训班不收培训费，统一安排用餐，住宿及交通费自理。不安排接送站，请学员自行前往。

（二）本次培训纳入国家级继续医学教育项目，对全程参加培训者授予继续医学教育I类学分 6分，请务必携带学分卡。

（三）根据有关规定和要求，每天上课需签到，授课结束后学员扫描二维码填写培训调查问卷。

（四）请参加培训者填写回执(附件1)，并将回执电子版于 10月20日前反馈至邮箱 [bacdc\_ohs@baoan.gov.cn](mailto:bacdc_ohs@baoan.gov.cn)。

（五）会务联系人：黄小丹（13798333327）、叶泽群（13602682193）。

深圳市宝安区疾病预防控制中心

2023年10月8日

附件1

职业病危害检测与评价关键技术研讨会参会回执

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 工作单位 | 职务/职称 | 手机 | 学分卡号 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：请详细填写上表后，E-mail([bacdc\_ohs@baoan.gov.cn](mailto:bacdc_ohs@baoan.gov.cn))至会务组，以便安排会务工作。