

我院顺利举办省级继续医学教育项目“职业卫生技术服务人员能力提升班”

为提升职业卫生技术服务机构管理能力，提高在汉职业卫生技术服务人员能力水平，2024年8月27日-28日，武汉市职业病防治院（以下简称“武汉市职防院”）举办省级继续医学教育项目“职业卫生技术服务人员能力提升班”。



培训班现场

培训班邀请国家、省、市职业病防治专家为学员们授课。培训学员来自武汉市各区疾控中心职业卫生相关人员、在汉执业职业卫生技术服务机构工作人员、湖北省骨干人才培训班学员等共 120 余人。

开班第一课由省级继续医学教育项目负责人、武汉市职防院党委副书记、院长陈振龙主讲。培训主题为企业职业卫生管理概要，内容

包括职业卫生管理制度建设、职业健康培训、建设项目职业病防护设施“三同时”管理、职业病危害告知与警示标识管理、个人防护用品管理、职业病危害因素检测与评价管理、职业健康监护管理、职业卫生档案管理、职业病危害事故管理与应急救援等。



武汉市职业病防治院院长陈振龙

广东省职业病防治院职业卫生评价所所长苏世标为学员授课国家卫生标准《职业卫生技术服务工作规范》GBZ 331—2024 修订要点，运用提问解答方式深化学员认识。苏世标所长还讲述了职业病防护设施和建筑物卫生学检测与评价方法，其中重点提及通风系统的检测与评价，结合案例讲解，学员们受益颇多。

深圳市职业病防治院职业危害评价所所长周伟对深圳市听力保护行动的实施与成效进行详细解读，从项目背景及意义、主要措施与做法、推进成效、经验启示等五个方面进行阐述，学员们对噪声的检测、监测、听力保护等知识巩固更新，思考良多。



深圳市职业病防治院职业危害评价所所长周伟

湖北省疾病预防控制中心卫生监测所副所长梅良英为学员讲解了职业卫生检测与评价常见问题，并分析产生问题的原因，同时强调职业卫生技术服务质量控制的重要性。



湖北省疾病预防控制中心卫生监测所副所长梅良英

武汉市职防院卫生检验科副主任技师王敏以工作场所空气中粉尘及常见化学物质的检测为主题，重点讲解了粉尘采集与质量控制、工作场所空气中常见化学物质的检测及质量控制、实验室检测中应注意的问题等内容。



武汉市职业病防治院卫生检验科副主任技师王敏

武汉市职防院企业服务部主任毛革诗根据机械加工行业职业病危害特点，详细阐述了在进行职业病危害评价时需要注意的问题，为学员做好职业卫生评价提供了思路。



武汉市职防院企业服务部主任毛革诗

武汉市职防院职业卫生科主任梁娇君围绕工作场所物理因素的检测与评价为主题，内容包括工作场所噪声的检测与评价、工作场所高温的检测与评价、工作场所电磁辐射（含激光）的检测与评价、工作场所手传振动的检测与评价。



武汉市职业病防治院职业卫生科主任梁娇君

通过此次培训，进一步增强了职业卫生技术服务机构专业技术人员的专业水平和实际操作能力，提高了区级疾控中心业务骨干理论素养，为落实国家卫生健康委关于职业病防治机构提质合规行动和开展职业病防治监测项目工作夯实了基础，对推动我市职业病防治工作高质量发展起到积极的作用。