



2018 年室内环境检测培训班  
(总第二期)

# 会议通知

中国科学院武汉分院继续教育学院  
中国科学院武汉岩土力学研究所  
武汉中科岩土工程技术培训有限公司  
武汉建筑业协会

中国·武汉  
2018 年 7 月 16 日~7 月 19 日

## 各检测机构：

由中国科学院武汉分院继续教育学院、中国科学院武汉岩土力学研究所、武汉中科岩土工程技术培训有限公司、武汉建筑业协会联合发起与组织的 2018 年室内环境检测试验培训班定于 2018 年 7 月 16 日至 7 月 19 日在武汉举行。

本次培训班以提高室内环境检测试验技术为目的，特邀中岩培训室内环境专家委员会的相关专家授课。

培训并经考试合格后由中国科学院武汉分院继续教育学院颁发继续教育证书和上岗职业培训证书。

### 一、培训项目：

- 1、室内环境检测技术介绍
- 2、建筑材料、装修材料放射性指标的检测
- 3、人造木板游离甲醛的测定
- 4、建筑工程室内环境检测实例分析
- 5、检验检测机构资质认定评审过程中有关室内环境检测领域涉及的部分条款讲解
- 6、室内环境污染物的检测
- 7、室内环境检测专业基础与质量控制
- 8、土壤中氡浓度检测

### 二、培训课程安排：

时 间		主要内容	主讲人
7 月 16 日 (周一)	14:00~17:30	培训报到	
7 月 17 日 (周二)	8:30~12:00	室内环境检测技术介绍	中岩培训室内环境专家委员会

7月17日 (周二)	14:00~17:00	GB50325-2010(2013年版)标准 1、建筑材料、装修材料放射性指标的检测 2、人造木板游离甲醛的测定 3、建筑工程室内环境检测实例分析 4、检验检测机构资质认定评审过程中有关室内环境检测领域涉及的部分条款讲解	
7月18日 (周三)	8:30~12:00	室内环境污染物的检测	中岩培训室内环境 专家委员会
	14:00~17:00	《GB50325-2010》(2013年) 1、土壤中氡浓度检测 2、室内环境检测专业基础与质量控制	
7月19日 (周四)	9:00~11:00	理论考试	

### 三、培训形式:

- 1、理论讲授与互动答疑相结合;
- 2、课堂讲授与现场视频教学相结合;

### 四、师资介绍

中岩培训室内环境专家委员会,由中国科学院、中国建筑科学研究院、各省建筑科学研究院、985/211 高等院校和工程质量检测知名企业等领域的专家组成。

### 五、培训时间、地点:

- 1、报到时间:2018年7月16日下午14:00-17:30报到。
- 2、报到地点:华中师范大学南门管理教育综合楼(武汉市洪山区桂园路156号)
- 3、培训时间:2018年7月17日-7月19日

**六、培训费用:1700元/人**(1500元培训费,200元资料费、证书办理邮寄费),免费提供午餐,住宿自理。

培训费用可于报到时现场缴纳,如需提前汇款,请汇入以下账号。

1) 汇款账号:

开户行: 中信银行武汉分行东湖支行

单位: 武汉中科岩土工程技术培训有限公司

账号: 8111501013000423011

行号: 302521038110 (电汇) 清算行号: 216178 (支票)

2) 支付宝账号: 2161211837@qq.com

注: 本期培训不接受现场报名缴费, 汇款时请备注培训费以及单位名称, 并及时与会务组联系, 便于会务组查账。请各单位提前与公司财务核实培训费发票的类型, 并在附件报名表格中填写开票信息。

七、特别提示:

1、请务必携带 2 张彩色登记照 2 张。

2、参训学员提供身份证正反复印件 1 份。

3、已颁发《建设工程质量检测继续教育证》的学员参加培训时请务必携带继续教育证书。

六、报名方式:

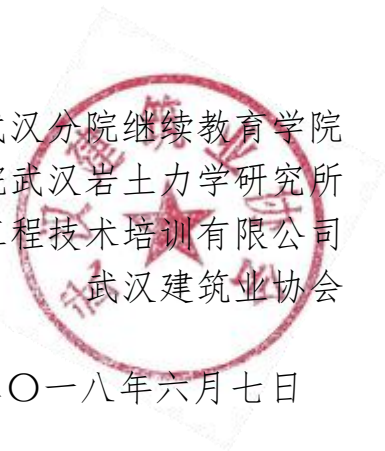
邮件报名: 填写电子报名回执表, 并发送至邮箱 2161211837@qq.com。各单位须严格按照报名条件, 汇总报名人员名单。

七、联系方式:

联系人: 石老师 18071138869 QQ:2161211837

附件一: 报名登记回执表(室内环境)

附件二: 住宿酒店联系方式



中国科学院武汉分院继续教育学院  
中国科学院武汉岩土力学研究所  
武汉中科岩土工程技术培训有限公司  
武汉建筑业协会

二〇一八年六月七日



附件二：

如需住宿，直接与酒店联系预订，费用自理。

管理教育综合楼 预订电话：前台 67865800，67866177

房型	协议价
商务标准间	268 元/间（不含早）
商务单间	228 元/间（不含早）