

郑州建设教育培训中心文件

郑建培〔2020〕10号

郑州建设教育培训中心 关于举办“第三十二期智能建筑弱电工程师 研修班”的通知

各有关单位：

随着经济和科学技术的快速发展，城市高层建筑和智能化建筑日渐增多，数字化、网络化和信息化正日益融入人们的生活之中。作为建筑产业的重要组成部分，飞速发展的智能建筑行业对人才有着更高的标准和更强的需求，而建筑智能化时代的到来，无疑进一步将这个行业对人才的需求推向新的高峰。随着我国互联网、物联网、云计算和大数据的迅猛发展，弱电技术的发展也是日新月异，各种技术规范不断完善，标准规范也更加细化。为满足建筑智能化专业人才的

需求，加强对我省智能建筑市场的新技术引导和规范管理，提高智能建筑（智慧城市、智慧中原）的设计、施工及管理水平，提升建筑物的科技含量，我中心将于2021年3月举办“第三十二期智能建筑弱电工程师研修班”。现将有关事宜通知如下：

一、培训宗旨

将“培训内容与岗位需求零距离”作为培训目标，充分体现企业需要和建筑智能化弱电岗位技能要求，由浅入深、循序渐进的为学员提供智能化建筑工程的专业知识，既从宏观上作以概括，又从微观上阐明了建筑工程中应注意的细节问题，是集知识性和实用性于一体的学习过程。

二、培训对象

- 1、从事智慧城市工程建设、建筑智能化工程、系统集成、计算机网络工程、安防工程、通信工程、机电安装工程、消防工程、建筑装饰装修工程等单位的相关人员；
- 2、房地产开发、物业管理、建筑设计、工程监理等单位的相关人员；
- 3、建筑智能化产品生产、供应、质量监督检测等单位的相关人员；

- 4、从事物联网、云计算专业机构的技术人员；
- 5、有关事业单位相关工作负责人、设计院专业设计师、办公楼、宾馆酒店、写字楼等负责楼宇管理的相关人员；
- 6、大专院校的有关人员。

三、培训内容

- 1、智慧城市、智慧社区的设计思路及建设方案；
- 2、智慧城市、智慧社区发展现状及发展中存在的机遇；
- 3、楼宇基本设备及其控制特性；
- 4、楼宇设备自动化技术；
- 5、智能楼宇消防技术；
- 6、安全防范技术；
- 7、智能楼宇声频应用技术；
- 8、智能楼宇共用天线电视及视频应用技术；
- 9、智能化楼宇系统集成技术；
- 10、智能楼宇的综合布线系统；
- 11、建筑智能化技术的发展趋势及最新技术应用；
- 12、建筑智能化相关法律、法规和标准规范。

四、培训教材、授课教师及学习方式

使用工业和信息化部教育与考试中心规定的教材。聘请业内具有丰富理论知识及实践经验的专家、教授授课。采用

先视频学习再面授的教学方式。面授时间一般在双休日。

五、培训时间和地点

1、开班时间：2021年3月，具体时间，开班前通知。

2、地点：河南财经政法大学（暂定）。

六、考核发证

参加学习的人员经考试合格，将获得工业和信息化部教育与考试中心颁发的《智能建筑弱电工程师》职业技术证书。证书电子注册，网上可查，全国通用。

七、报名办法

1、请参加学习的人员到郑州建设教育培训中心办理相关报名手续。报名时需准备：

(1) 近期小2寸白底彩色免冠照片电子版；

(2) 身份证、学历证分别复印在同一张A4纸的正反面电子版；

(3) 填写完备的全国信息技术人才培养工程职业资格培训考试申请表电子版；

以上资料准备好请发至电子邮箱：978692919@qq.com；

2、在郑州建设教育培训中心报名时交费；

3、郑州建设教育培训中心联系方式：

办公地址：郑州市伊河路与工人路交叉口光合大厦905-3。

联系电话：0371—63759288、63750688、67182990

传 真：0371—63759288

联系人：郑敏 高海燕

电子信箱：978692919@qq.com

网 址：www.zzjsjypzx.com; www.rdjjs.cn

邮 编：450014

附件：全国信息技术人才培养工程职业资格培训考试申请表



附件 1

全国信息技术人才培养工程职业资格培训考试申请表

申考领域	信息技术	姓名			照 片
申考岗位	智能建筑弱电工程师初级() 高级() 选好在后面画√		性别		
考生类别	在职人员	民族	出生年月		
身份证号			学 历		
联系地址					
邮政编码		联系电话			
户口所在地			电子信箱		
其它职业资格					
工作经历	单 位	职 务	时 间	备 注	
<p>个人保证： 我保证所填写内容真实、完整。</p>					
<p style="text-align: right;">签名： 日期：</p>					
<p>全国信息人才培训基地意见：</p>					
<p style="text-align: right;">负责人签名： (盖章) 年 月 日</p>					
<p>*以下内容由工业和信息化部教育与考试中心填写：</p>					
考试成绩		证书编号			
考核结果		颁证时间	年 月 日		
备注					