

中国电子学会文件

关于举办青少年软件编程指导教师 (Python3—4级)培训班的通知

各相关单位:

软件作为新一代信息技术核心基础和重要支撑,正在成为推动我国重点产业实现创新发展、绿色发展的新动能。教育部印发的《2019年教育信息化和网络安全工作要点》明确指出要推动在中小学阶段设置人工智能相关课程,逐步推广编程教育。为推动我国基础教育与高等教育软件类人才培养与评价的衔接,培养青少年的逻辑思维能力和实践创新能力,中国电子学会2019年正式启动了青少年软件编程等级考试,取得了良好的社会效益。

为进一步加强等级考试师资队伍建设,提升学校和培训机构的教學服务能力,中国电子学会定于2020年5月举办

青少年软件编程等级考试（Python3—4 级）师资培训活动，本次活动将通过录播+在线直播相结合的方式进行。具体事宜通知如下：

一、培训对象

等级考试执行单位（考试服务中心、服务网点）考务管理人员；全国青少年电子信息科普创新联盟成员单位教学管理人员；中小学校科技教师教育培训机构教学及管理人员；有意成为软件编程创客指导教师的教育工作者。

二、培训内容

软件编程产业发展现状及趋势；

软件编程创客教育政策；

软件编程等级考试标准解读；

软件编程等级考试考务管理办法；

软件编程等级考试知识点概述；

软件编程等级考试考点及真题经验介绍、分享。

三、培训计划

青少年软件编程等级考试（Python3-4 级）

报名成功后观看学习录播视频

5 月 22 日 19: 00—21: 00 直播学习，重难点解析

5 月 23 日 19: 00—21: 00 直播学习，重难点解析

5 月 24 日 19: 00—21: 00 答疑及考试

四、培训费用

培训费用：1180 元/人，费用包含资料费、授课费、证书费、增值税正式发票。同时须提交 1 寸蓝底或白底电子版（100K-200K）照片。银行汇款请转账至以下账户，注明“Python 培训+学员姓名”。

账户： 中国电子学会

开户行： 中国工商银行公主坟支行

账号： 9558850200000514831

五、培训形式

邀请中国电子学会科普培训与应用推广中心及考试命题专家通过录播视频预习、直播重难点解析、线上答疑等方式进行。

六、培训证书

培训结束经考核通过，由中国电子学会颁发“电子信息人才能力提升工程专业技术人员证书”，证书是开展青少年等级考试服务的重要能力证明。根据人力资源社会保障部办公厅印发的《国家级专业技术人员继续教育基地管理办法》（人社厅发〔2013〕53 号）相关规定，学习情况可作为对专业技术人员考核评价、岗位聘用、职称评聘和执业注册的重要依据。

七、联系方式

请各单位积极组织相关人员报名学习，可登录中国电子学会教育培训官网（<http://px.cie-info.org.cn>）点击报

名链接填写相关信息进行报名，审核通过后发放《报到通知》告知详细培训事宜。

联系电话：010-68600725

监督电话：010-68600711

地址：北京市海淀区玉渊潭南路普惠南里13号

中国电子学会
2020年5月8日

