

中慧云启科技集团有限公司

关于 2022 年下半年 Python 程序开发职业技能等级证书考务工作说明会的通知

各相关试点院校和考核站点：

根据 2022 年职业技能等级证书考核工作安排，中慧云启科技集团有限公司定于 2022 年 11 月 19 日、12 月 17 日实施 Python 程序开发职业技能等级证书考核。为确保考试有序平稳进行，切实做好考核工作、考试实施等各项工作，特定于 10 月 14 日（周五）14:00-16:00 面向考核站点负责人开展考务工作专题说明会，腾讯会议号：573-303-091

请各考核站点负责人、技术主管务必加入中慧 1+X Python 程序开发全国统考 QQ 群：979411456，进群请备注院校+姓名。相关会议资料在群内公布，敬请准时参会！



现考试相关事宜通知如下：

一、考试时间安排

考试计划	考试日期	级别	时间	科目	考试方式
------	------	----	----	----	------

2022年11月 Python 程序开 发职业技能等 级证书考试	2022. 11. 19	初级、中级、 高级	8:30-10:00	理论	机考
			10:10—12:40	实操	
2022年12月 Python 程序开 发职业技能等 级证书考试	2022. 12. 17	初级、中级、 高级	8:30-10:00	理论	
			10:10—12:40	实操	

二、考务工作安排

考试为线下组织的自主考核，拟参加考核的院校需按此通知有关要求做好考前考务工作安排。

（一）签署考核站点协议

各试点院校在考试前须与我司签署考核站点协议，请联系区域经理，完成协议签署。

（二）考核站点申报

考核站点须在教育部 1+X 职业技能等级证书信息管理服务平台（简称教育部 1+X 平台 <https://vs1c.ncb.edu.cn>）进行申报。院校根据《1+X 职业技能等级证书信息管理服务平台（试点院校）操作手册》在【考务管理】栏目下申报考核站点，申报的考核站点由中慧云启科技集团有限公司审批，通过后可按照相应的考核计划组织学生报名考试。

（三）组织报名

各试点院校通过教育部 1+X 平台 (<https://vs1c.ncb.edu.cn/>)，根据《1+X 职业技能等级证书信息管理服务平台（试点院校）操作手册》在【考务管理】栏目下，选择报考的证书和计划，批量为学生报

名，完成相关的考试报名工作。

1. 第一次考试报名时间为：10月1日-11月11日

参加2022年11月19日Python程序开发职业技能等级证书考试的试点院校，可在10月1日至11月11日期间组织报名，选择相应报考计划：2022年11月Python程序开发职业技能等级证书考试。

排考时间：2022年11月12日至11月16日

2. 第二次考试报名时间为：10月1日-12月9日

参加2022年12月17日Python程序开发职业技能等级证书的试点院校，可在10月1日至12月9日期间组织报名，选择相应报考计划：2022年12月Python程序开发职业技能等级证书考试。

排考时间：2022年12月10日至12月14日

(四) 设置考场

试点院校报名结束后，各考核站点登录教育部1+X平台，在【考务管理】栏目下的考场管理类目及时完成考场设置。

(五) 打印准考证、下载签到表、考场桌贴等

请考核站点在考试前两天的考场编排栏目中打印准考证并下发给学生，学生凭借准考证信息登录考试平台，参加考试。

请考核站点在此处下载签到表、考场桌贴等，完成考场布置工作。

(六) 注册中慧1+X考试平台账号

为方便考生考前进行模拟练习，在院校为考生报名后，即可申请中慧1+X考试平台账号。请试点院校老师参考《1+X Python程序开

发考试平台操作手册》，登录 <http://exam.zhonghui.vip/>完成以下账号注册：

1. 注册院校管理员账号

院校管理员账号通常由试点院校教务注册申请，需要完善院校代码、院校名称等院校基本信息。院校单位功能都是一些查看类的操作，最主要的功能是邀请证书负责人进行注册。

注册后，1-2个工作日内均可审核通过，即可通过邀请链接邀请证书负责人进行注册。

2. 注册证书负责人账号

证书负责人主要进行考核站点申报、考前模拟练习信息管理、模拟练习账号申请、考试档案查看等任务。注册后，无须审核通过。

三、考试费用

各考核站点根据考试报名人数，按考核站点协议约定的标准与方式，请于考前缴纳考试费用。

四、工作要求

（一）加强组织领导

各考核站点于11月1日前填报考核站点负责人、技术主管联系方式。网页填报链接：<https://docs.qq.com/sheet/DQkxrbGViZENqdnZt?tab=BB08J2> 或扫二维码填报：



（二）做好技术准备

各考核站点与考场技术负责人应提前熟悉考试环境部署、考试系统操作要求，在考试前完成考试系统安装、白名单设置（只允许规定网址访问），确保考试顺利实施。

1. 下载安装环境

Python 程序开发职业技能等级证书配套安装软件需对照报考等级，为考点安装环境。安装环境文件请在中慧 1+X Python 程序开发全国统考 QQ 群文件下载（内附教学安装视频）。

2. 设置网页白名单

为了限制考生在考试期间访问网络，院校需要设置网站域名白名单。

（三）规范操作流程

各考核站点应按照《Python 程序开发职业技能等级证书考务工作手册（2022 年 9 月版）》有关要求考核工作流程，认真遴选考试工作人员，并做好考前工作人员业务培训，同时规范考场设置，保留视频监控资料，加强考试监督，严查作弊行为，对违纪违规人员按有关规定严肃处理。

五、联系方式

(一) 考务工作

张老师 (18583932660)

(二) 各省业务联系人

区域	姓名	联系方式
北京、山东、河北、天津	蓝海鹏	17858620886
浙江、福建、上海	臧宏楠	15267035902
江苏	林启展	13957148557
西藏	雷鹏	15397640352
四川	雷鹏	15397640352
	杨德明	13551324832
山西、甘肃	陈志鹏	18133918685
	雷鹏	15397640352
陕西、宁夏、新疆、青海	陈安森	18133918692
	雷鹏	15397640352
重庆	杨德明	13551324832
贵州、云南	宋菊	15397642175
湖南、河南	李雯	15386416485
湖北、江西	梁眉	15386417485
安徽	李锋	19982002674
广东(中职)、海南	甘一江	18258147550
广东(高职)	曾兆铭	17780592401
广西	陈淑	17780496349
黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古	郁晓东	18654936008

附件 1：《Python 程序开发职业技能等级证书考务工作手册（2022 年 9 月版）

附件 2：《1+X Python 程序开发考试平台操作手册》

附件 3：《1+X 职业技能等级证书信息管理服务平台（试点院校）操作手册》

中慧云启科技集团有限公司

2022 年 10 月 10 日

