

山西省计算机技术与软件专业 技术资格(水平)考试办公室文件

晋计考办发〔2020〕1号

关于2020年全国计算机技术与软件 专业技术资格(水平)考试有关事项的通知

各市人力资源和社会保障局、各有关单位：

根据人力资源社会保障部2020年专业技术人员职业资格考试工作计划（调整）要求和《工业和信息化部教育与考试中心关于2020年计算机技术与专业资格（水平）考试安排有关事项的通知》（工信教〔2020〕24号）精神，现就2020年计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试有关事项通知如下：

一、考试级别、时间、内容

2020年计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试于2020年11月7日、11月8日举行，开考级别、专业资格名称、考试时间、考试科目和考试形式详见考试安排（附件），考试期间的疫情防控措施请关注“山西软考办”微信公众号的通知。本次考试指定教材请登录中国计算机技术职业资格网（www.ruankao.org.cn）进行查询。

二、报考条件及聘任规定

凡遵守中华人民共和国宪法和各项法律，恪守职业道德，具有一

定计算机技术应用能力的人员，不受学历、资历等条件的限制，均可根据本人情况，报名参加相应专业类别、级别的考试。计算机和软件专业实施全国统一考试后，不再进行计算机技术与软件相应专业和级别的专业技术职务任职资格评审工作。通过考试并获得相应级别计算机专业技术资格（水平）证书的人员，表明其已具备从事相应专业岗位工作的水平和能力，用人单位可根据《工程技术人员职务试行条例》有关规定和工作需要，从获得计算机专业技术资格（水平）证书的人员中择优聘任相应专业技术职务（职务试行条例对学历、资历有要求的，从其规定）。取得初级资格可聘任技术员或助理工程师职务；取得中级资格可聘任工程师职务；取得高级资格，可聘任高级工程师职务。

三、考试违纪违规处理办法

考试过程中，发现违纪违规行为严格按照《专业技术人员资格考试违纪违规行为处理规定》（人力资源和社会保障部令〔2017〕第31号）的有关条款执行。举报电话：0351-4040969-1；举报邮箱：sxrkban@163.com。

四、报名办法及费用

本次考试采用网上报名，网上交费的方式。全省考生在规定时间内登录“中国计算机技术职业资格网（www.ruankao.org.cn）进行网上报名。进入网页后点击计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试网上报名专栏的考生报名入口，按照指定顺序进行报名。

报名时间从2020年8月3日上午9:00至2020年8月24日上午11:00，交费截止时间到2020年8月24日下午16:00。

考生报名时须填写个人信息并上传电子照片。上传照片必须为考生本人近期正面免冠白底彩色证件照，要求照片清晰，（摄像头拍摄、扫描、画面变形的照片不受理）。照片大小为二吋，格式为jpg，文件大小在15kb—60kb之间、头部占照片尺寸的2/3。报名表填写完成后须待考试机构审核通过后，考生进行网上交费，网上交费确认后不再办理退考，报考人员已通过网上报名但未网上缴费的视为自动放弃

报名资格。

考生应对提交的报考信息和相关材料负责，如个人填报信息失真、不符合报考要求，由此造成的一切后果，责任自负。

经省物价局(晋价字〔2004〕158号)文件批准，报考初级资格、中级资格的考生交报考费100元；报考高级资格的考生交报考费150元。

交费完成即完成报名所有手续，考前无需进行现场确认。进入考场时考生必须携带有效身份证件和准考证，由监考老师进行信息确认，两者缺一不得参加考试。

准考证网上打印时间从2020年11月2日至2020年11月6日。考生完成全部报名手续后，如需领取发票可于2020年9月24日前将个人信息(姓名、身份证号码、报考科目、联系电话、邮箱)发送到山西省计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试办公室的办公邮箱(E-mail: sxrkban@163.com)，我们核实信息后将电子发票发送到您的个人邮箱。

请考生关注“山西软考办”的公众号，与软考相关的信息我们都将在此发布。如有其它问题可与山西省计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试办公室联系，联系人：刘老师、雷老师；联系电话：

(0351) 4040969、4046767 转1号键；地址：太原市并州北路39号208室，山西省电子信息技术应用促进中心。

山西省计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试办公室

2020年7月17日

附件:

11月7日考试安排				11月8日考试安排		
级别	资格名称	考试时间	考试科目	资格名称	考试时间	考试科目
高级	信息系统 项目管理师	上午 9:00—11:30	综合知识	系统分析师	上午 9:00—11:30	综合知识
		下午 1:30—3:00	案例分析		下午 1:30—3:00	案例分析
		下午 3:20—5:20	论文		下午 3:20—5:20	论文
	系统架构 设计师	上午 9:00—11:30	综合知识	系统规划 与管理师	上午 9:00—11:30	综合知识
		下午 1:30—3:00	案例分析		下午 1:30—3:00	案例分析
		下午 3:20—5:20	论文		下午 3:20—5:20	论文
	网络规划 设计师	上午 9:00—11:30	综合知识			
		下午 1:30—3:00	案例分析			
		下午 3:20—5:20	论文			
中级	软件设计师	上午 9:00—11:30	基础知识	网络工程师	上午 9:00—11:30	基础知识
		下午 2:00—4:30	应用技术		下午 2:00—4:30	应用技术
	信息系统 监理师	上午 9:00—11:30	基础知识	系统集成项目 管理工程师	上午 9:00—11:30	基础知识
		下午 2:00—4:30	应用技术		下午 2:00—4:30	应用技术
	软件评测师	上午 9:00—11:30	基础知识	信息系统 管理工程师	上午 9:00—11:30	基础知识
		下午 2:00—4:30	应用技术		下午 2:00—4:30	应用技术
	信息安全 工程师	上午 9:00—11:30	基础知识	嵌入式系统 设计师	上午 9:00—11:30	基础知识
		下午 2:00—4:30	应用技术		下午 2:00—4:30	应用技术
	多媒体应用 设计师	上午 9:00—11:30	基础知识	电子商务 设计师	上午 9:00—11:30	基础知识
		下午 2:00—4:30	应用技术		下午 2:00—4:30	应用技术
				数据库系统 工程师	上午 9:00—11:30	基础知识
					下午 2:00—4:30	应用技术
初级	程序员	上午 9:00—11:30	基础知识			
		下午 2:00—4:30	应用技术			
	信息系统 运行管理员	上午 9:00—11:30	基础知识	网络管理员	上午 9:00—11:30	基础知识
		下午 2:00—4:30	应用技术		下午 2:00—4:30	应用技术
	信息处理 技术员	上午 9:00—12:00 (A卷)	基础知识	信息处理 技术员	上午 9:00—12:00 (C卷)	基础知识
			应用技术			应用技术
		下午 2:00—5:30 (B卷)	基础知识			
		应用技术				