

绵阳市教育和体育局

绵阳市教育和体育局

转发《四川省教育厅关于做好 2019 年普通高中 信息技术学业水平考试工作的通知》的通知

各县市区教和体局，高新区社发局，科学城教体局，市直属高中学校：

现将《四川省教育厅关于做好 2019 年普通高中信息技术学业水平考试工作的通知》（川教函〔2019〕202 号）转发给你们，请严格按照文件要求做好考点建设和审核工作，及时、规范完成考生报名、联网测试、模拟考试及考试组织工作。

市级考务联系人：滕黎 电话：18081200097 QQ：13541833

附件：四川省教育厅关于做好 2019 年普通高中信息技术学业水平考试工作的通知



四川省教育厅

川教函〔2019〕202号

四川省教育厅关于做好2019年 普通高中信息技术学业水平考试工作的通知

各市（州）教育行政部门：

为做好2019年普通高中信息技术学业水平考试工作，现将有关事项通知如下，请遵照执行。

一、参考对象

凡具有我省普通高中学籍的2018级在校高中一年级学生，须参加本次信息技术学业水平考试。符合《四川省教育厅关于普通高中学生学业水平考试补考的通知》（川教函〔2012〕170号）中第二条规定的考生，可参加本次信息技术学业水平考试。

二、考试内容

考试内容为《四川省教育厅关于印发〈四川省普通高中课程设置方案（试行）〉的通知》（川教〔2010〕28号）、《四川省教育厅关于印发四川省普通高中课程语文等十四个学科教学指导意见（试行）的通知》（川教〔2010〕129号）规定的信息技术

学科必修学分要求的模块内容，所有学生必须参加“信息技术基础”模块内容考试，并从“算法与程序设计”、“网络技术应用”和“数据管理技术”三个模块中选择一个模块内容参加考试。

三、考试命题

教育厅研究制定四川省普通高中信息技术学业水平考试说明，组织专家命题，建立统一的试题库。

四、考试方式

信息技术学业水平考试采取上机操作的方式进行。教育厅建立“四川省普通高中信息技术学业水平考试系统”，考生通过登录该系统，获取试卷，进行考试。

五、考试报名

各学校要提高对报名工作的重视，须严密核实所有考生信息，不得漏报、错报或延误报名。所有参加我省信息技术学业水平考试的学生在就读学校报名，并由学校按照管理权限统一上报考生报名信息，各市（州）教育行政部门予以审核、确认，以学校为单位汇总后，于2019年5月20日前，统一将《四川省普通高中信息技术学业水平考试考生报名表》（附件1）通过“四川省普通高中信息技术学业水平考试系统”以电子文档的形式报四川省教育厅技术物资装备管理指导中心。

六、考试时间

考试时间从 2019 年 6 月 20 日上午 9:00 开始, 最迟于 6 月 26 日结束。补考时间为 2019 年 9 月 17 日。

每场考试时间均为 60 分钟。

七、考点设置

各考点原则上以学校为单位设置, 各考点计算机和网络配置等要符合《计算机和网络配置要求表》(附件 2)。

所有高中学校要创造条件, 达到考点设置的要求。具备考点设置条件的学校要完整填写《四川省普通高中信息技术学业水平考试考点申报表》(附件 3, 以下简称《考点申报表》), 加盖学校公章后, 以纸质文件或扫描图片形式报送到各县(市、区)、市(州)教育行政部门审查。

各县(市、区)教育行政部门按照考点设置要求对本地区所有高中学校考试条件进行检查, 同时对所有《考点申报表》进行审查、盖章后报市(州)教育行政部门。市(州)教育行政部门将本地区所有《考点申报表》《四川省普通高中信息技术学业水平考试学校情况汇总表》(附件 4)汇总后, 加盖市教育行政部门公章, 以纸质文件或扫描图片形式报送到四川省教育厅技术物资装备管理指导中心。

因特殊情况, 暂不具备考点设置条件的学校, 由当地教育行政部门统一安排设置考点, 组织考生参加考试。

各考点可设若干考室，各考室考生座位实行单人、单桌、单机。每个考室设两名监考人员、一名考试设备管理人员。

考试期间，各考点要清空各考室计算机上存储的无关电子文档和软件等数据，采取技术措施保障各考室计算机只能进入“四川省普通高中信息技术学业水平考试系统”，其他非考试用计算机一律禁止接入考试系统，确保学生在封闭的“四川省普通高中信息技术学业水平考试系统”进行考试。

考点申报工作务于5月20日前完成。

八、测试和模拟考试

各地考务管理部门，在考前需加大对各考点学校测试和模拟考试情况的检查，重点是做好测试和模拟考试情况在线的监控记录，并将该记录与考点实地检查情况进行相互印证。全省联网测试和模拟考试安排在5月份进行，具体时间另行通知。

九、同步数据

正式考试、测试和模拟考试均需要进行同步数据，所有考点务必在正式考试和模拟考试前2个工作日内完成同步数据。测试工作中，各考点根据实际需求进行同步操作。

正考开始后，除不可抗力的突发原因外，不再开放同步功能。

十、考试、阅卷及成绩发布

正考和补考开考前30分钟，所有考点均须通过专用考试账

号登录系统，确认能正常登录、打开试卷、作答和上传试卷。考生结束答卷时，由计算机自动收卷，自动将答卷上传到四川省普通高中信息技术学业水平考试系统省中心服务器，由计算机自动阅卷、评分和备份，并将备份的考试数据生成电子档案，予以封存。

考生考试成绩经确认后发布。

十一、考生申请重考处理

因断电、断网、电脑运行异常等设备设施故障造成考生考试中断 20 分钟以上，考生可申请重考。若考生申请重考，各地均须由监考员、考点负责人、考区（市、州教育行政主管部门）负责人、省学考办逐级进行在线（考试系统）审核，由省学考办批准后，对考生开放重考。同时，要求在 6 月 26 日之前，监考员将本考点所有《考生重考申请表》（附件 5）以纸质形式报送考点主要负责人（校长）签字、盖章，以传真或扫描图片形式逐级报送至县、市、省三级学考办。各级学考办要严把重考申请关，要对重考申请表等资料进行抽查，确保本项考试公平性、严肃性。

十二、考试组织

各级教育行政部门要加强领导、强化管理、完善设施，积极争取有关部门和单位的支持和配合，确保考试顺利进行。

各级教育部门要明确职责，落实责任，分工合作，共同做好

信息技术学业水平考试工作。教育厅基础教育处牵头负责考试的组织管理工作；省教育科学研究院负责考试的命题和成绩分析等工作；教育厅技术物资装备管理指导中心负责考务管理工作，指导、协调做好考试保障、系统管理人员培训等工作；各市（州）教育行政部门具体负责组织实施考试。各地要制定考试应急预案，并报教育厅。

十三、狠抓安全，严肃考风考纪

各地教育行政主管部门要强化过程管理，加强安全风险防控，严肃考风考纪，发现违规违纪行为要及时上报。任何单位和个人不得篡改、破解或损坏考试系统程序和加密数据，对不按照考试规定流程开展工作，导致考生不能正常参加考试，并造成重大影响和不良后果的，将依法依规进行严肃处理。

其他未尽事项，请参照《四川省普通高中信息技术学业水平考试实施细则（试行）》执行。

联系人：罗 涛（教育厅基教处） （028）86110549

蔡剑锋（教育厅技装中心） （028）85619264

- 附件：1. 四川省普通高中信息技术学业水平考试考生报名表
2. 计算机和网络配置要求表
3. 四川省普通高中信息技术学业水平考试考点申报表

4. 四川省普通高中信息技术学业水平考试学校情况
汇总表

5. 考生重考申请表



附件 1

四川省普通高中信息技术学业水平考试考生报名表

_____市（州） _____县（市、区） _____学校

考 号	姓 名	性 别
...

附件 2

计算机和网络配置要求表

考试服务器配置标准						
类别	CPU	内存	C 盘剩余空间 (有盘/无盘)	网卡	显示器分辨率	软件环境
30 台 考试机	Intel 奔腾 双核 E2800 或同性能 及以上	2GB	10GB/30GB	10/100M 自适应	建议设置为 1024×768 以上	Win Server2003 SP2/Win 7 旗舰 版 64 位, 简体 中文输入法
30-60 台 考试机	Intel 奔腾 双核 E5400 或同性能 及以上	4GB	30GB/80GB	10/100M 自适应	建议设置为 1024×768 以上	Win Server2003 SP2/Win 7 旗舰 版 64 位, 简体 中文输入法
60-100 台 考试机	Intel 奔腾 双核 E8400 或同性能 及以上	8GB	50GB/100GB	100/1000M 自适应	建议设置为 1024×768 以上	Win Server2003 SP2 简体中文输入法
考试机最低配置标准						
配置 最低 标准	CPU	内存	C 盘剩余 空间	网卡	显示器分辨率	软件环境
	Intel C2.0G 或同性能及 以上	512MB	1GB	10/100M 自适应	建议设置为 1024×768 以上	WinXP SP3/Win7/Win10 简体中文输入法
网络环境配置标准						
局域网标准		基于 TCP/IP 协议, 考试机有固定的 IP 地址, 考试服务器必须接入互联网				
接入互联网的标准		独享宽带且不低于 4M, 下载速度不低于 380KB/S				
局域网考试网络环境配置标准						
局域网标准		基于 TCP/IP 协议, 考试机有固定的 IP 地址				
备注:						
1、每个考场(计算机教室)必须配置 1 台考试服务器, 原则上要求每个考室考试机数目不得 低于 30 台(不含备用机, 以考试机数目的 8%作为备用机)。建议各考点配备 1 台备用考试服务器。						
2、考试服务器与考试机需下载安装用于考务与考试的 KK, 考试机须预装与选修模块相对应的 应用软件。Win Office2003 中文完整安装版(含隶书字库)。						

附件 3

四川省普通高中信息技术学业水平考试考点申报表

_____市（州） _____县（市、区） _____学校（加盖学校公章）

校长(考点负责人)				联系电话			
填报人				联系电话			
考室 (一)	监考员	姓名	性别	学 历	联系电话		
		姓名	性别	学 历	联系电话		
	设备 管理员	姓名	性别	学 历	联系电话		
考室 (二)	监考员	姓名	性别	学 历	联系电话		
		姓名	性别	学 历	联系电话		
	设备 管理员	姓名	性别	学 历	联系电话		
考室 计算机配置		考室编号	服务器		考试机配置		所装软件
			数量	配置	数量	配置	
		1					
		2					
		3					
		4					
考室网络环境配置							
网络运营商			网络接入方式			带宽 (M)	
其他需要说明的情况							
(无)							
县（区、市）教育局审核意见			同意/不同意 设置为考点（盖章）				
市（州）教育局审核意见			同意/不同意 设置为考点（盖章）				

附件 4

四川省普通高中信息技术学业水平考试 学校情况汇总表

_____市（州）教育局（盖章）

县（市、区）	达标学校 名称	未达标 学校名称	所用考点 名称

注：上表中“达标”是指学校各项软硬件水平达到或者超过本文件附件 2 中所列各项软硬件指标。

附件 5

考生重考申请表

_____市（州） _____县（市、区） _____学校

监考员 （签字） 考点负责人 （签字、盖章）

考生姓名	考生考号	考试中断时刻 (00: 00)	申请重考原因
...			

政务公开选项：不予公开

四川省教育厅办公室

2019 年 4 月 18 日印发

