

成都市教育科学研究院

关于发布成都市普通高中“一摸三诊”及调研考试 管理与服务指南（第一版）的通知

各区（市）县教科院（教研室、教培中心），直属（直管）学校：

组织与实施成都市普通高中的“一摸三诊”及调研考试是成都市教育科学研究院在成都市教育局的直接领导下开展的一件重要工作，试题也被成都市国家保密局确定为“工作秘密”。所有学科的试卷均按照中国高考评价体系 and 高中各学科最新课程标准的要求进行命制，并按照高考网上阅卷的要求，设计各学科答题卡，统一进行网阅。测试过程和测试结果对全市高中特别是高三的教育教学工作具有极强的指导意义。

为保障全市普通高中“一摸三诊”及调研考试的顺利实施，特制定本管理与服务指南，请各高中学校务必遵照执行。本指南由成都市教育科学研究院制定，最终解释权归成都市教育科学研究院。

成都市教育科学研究院

2023 年 2 月 17 日

成都市普通高中“一摸三诊”及调研考试

管理与服务指南（第一版）

一、考试纪律流程要求

（一）各学校要在组织安排考试过程中，要克服经验主义的惯性思维，严格执行考试的有关纪律，认真组织好高中“一摸三诊”及调研考试工作，确保考试信度。

（二）各学校务必按照网上评卷考试流程要求，规范监考。监考人员从领卷、考室检查、考生进场、启封试卷、分发答题卡和试卷，监考人员须核对考生信息无误后贴条形码，对考生答卷、缺考处理、试卷袋面记录、考试终了前提示时间、收卷与装订等均要按高考要求执行。

（三）要进一步严肃考纪。监考人员必须严格履行工作职责，严守考场纪律，不得做与监考无关的事，不得提前或拖延考试时间。在考试期间，严禁以任何理由把试卷、答卷带出或传出考室。

（四）参加考试的学生必须严格遵守考试管理规定和考试纪律，手机不能带进考场。如有考试违规舞弊行为，要按照校规校纪严肃处理。

（五）各校（单位）须严格按照已通知的时间进行考试，不得擅自提前。

二、考生信息上报要求

（一）各区（市）县、相关直属（直管）学校将参加高中“一摸三诊”及调研考试的学生信息，按每次考试通知要求进行录入，并将信息导入市教育局提供的网上评卷系统，且验证数据无误。特别注意，学籍号栏一定要填写学生的准确的身份证号。上报学生信息的网址如下：

外网地址：<http://118.122.90.31>

内网地址：<http://192.168.0.191>

账号和密码请与网评管理员(QQ 群 153475719)中的刘宏(QQ: 344288587)联系, 请务必在网评服务器数据上报开放时间段内将考生信息导入网评系统, 超过此时间将无法上报学生信息。请务必同时将导入正确的信息文件报市教科院, 邮箱 jksjsj@163.com (并统计参考学生人数)。特别注意: 一定保持两份信息的一致性。此信息用于制作考生条形码和阅卷信息库, 务请准确、及时。考生考号按市教育局普通教育处规定的学生考籍号填写(即高中学业水平考试考号, 共 12 位, 不能自行编号)。高三往届生考号前 8 位与本校应届生相同, 后四位从 3001 开始编号。每次考试应往届学生的考号都应保持一致。

(二) 各区(市)县、各相关直属(直管)学校将每次考试的扫描点、评阅点及组织管理人员名单, 按每次考试通知的附件格式要求填写并于截止日期前报送至指定邮箱。

(三) 请务必仔细检查上报文件中文科和理科的“科类编码”是否正确, 1 为文科, 2 为理科(新高考 1 为历史, 2 为物理)。

三、考生信息编排要求

(一) 文理科学生决不能混编考场(室), 文科和理科考生答题卡绝不允许放入同一个答题卡袋。

(二) 严格按上报的考试学生信息表的考场(室)号编排进行。

(三) 同一个学校的多个校区可以在同一校区考试, 但是绝不能把不同校区的学生混编入同一考场(室)考试。

(四) 考生编号决不能出现重号现象, 同一个考场(室)的考生决不能出现座位号重复现象。

(五) 同一个学校的考场编号绝不允许出现重复现象。

(六) 一个教室的学生答题卡装入同一个答题卡袋中, 不允许将两个教室的学生答题卡装入同一个答题卡袋中。

四、阅卷组织管理要求

高中“一摸三诊”及调研考试网上阅卷工作由市教育局普通教育处牵头，由市教科院组织实施。

（一）阅卷组织

1. 准备工作

请各区(市)县根据每次通知的相关要求，迅速落实扫描点、评卷点的准备工作。

2. 图像采集

高中“一摸三诊”及调研考试采用图像全市混合，由市教育局统一提供图像服务器，各区（市）县教科院（教培中心、教研室、进修校）、各直属（直管）学校若需扫描公司负责试卷扫描，其扫描费用由各单位与扫描公司自行结算。扫描的图像全部上传到市级图像服务器，不在本地挂接扫描图像包，所有数据在市级服务器混合之后，将根据各区（市）县教培中心（教研室/进修校）、各直属（直管）学校的考生数量进行定额配发阅卷任务，阅卷教师便可直接进行阅卷工作。

3. 上传图像包的服务器网址

片区	IP 地址	使用端口	区域
中片区	192.168.0.168	21	青羊区、武侯区、金牛区、成华区、高新区、锦江区、天府新区、市直属(直管)学校
南片区	192.168.0.169	21	双流区、温江区、崇州市、大邑县、新津区、邛崃市、蒲江县、简阳市、东部新区
北片区	192.168.0.170	21	新都区、金堂县、青白江区、彭州市、都江堰市、龙泉驿区、郫都区

4. 图像包上传要求

图像包上传的内容包括：扫描后的切分图图像包(*.AIDP)、整图图像包(full*.AIDP)和扫描后的数据包(*.zip)。将这三个包上传到服务器的各区(市)县所指定的目录。上传完成后，应立即与“成都诊断和会考网评 (153475719)”

中网评管理员进行确认。

各县（市）区阅卷所需的密码和账号，请与网评管理员联系。

【注意】

（1）图像打包增加了整图图像包，在运行图像打包检查时要同时检查切分图和整图，并且在“打包导出”时，先不选择复选框“打包整图图像包”，打包生成切分图图像包后，再选择复选框“打包整图图像包”，生成整图图像包，最后将切分图图像包(*.AIDP)、整图图像包(full*.AIDP)和扫描后的数据包(*.zip)这三个包上传到服务器各个区县指定目录。

百试通扫描整图图像存储位置：

D:\Bst_Data\一中考试\ScanImage\1\Full\01\1a\000000

其中存储盘符为扫描前软件设置路径，拷贝图像前请确认所选盘符是否正确；

Bst_Data 是所有考试图像存储目录；

该处的“一中考试”为考试名称，具体请根据实际情况判定并找到需要拷贝图像的考试名称；

ScanImang 是名为“一中考试”的考试扫描图像存储目录；

“1”为考试代码； Full 是整图存储目录； “01”是学校代码；

“1a”为第一次考试的语文科目（此处的“1”既是 Full 文件夹上层目录的数字，既考试代码），具体情况请依据实际考试判断，并找到正确的科目代码；

科目代码对照表

科目	代码	科目	代码	科目	代码
语文	a	物理	f	地理	k
数学	b	化学	g	通用技术	l
数学理	c	生物	h	信息技术	m
数学文	d	政治	i	理科综合	n
英语	e	历史	j	文科综合	o

如需打包一次考试的所有整图，请将考试代码目录下面的 Full 文件夹进行打包压缩。

(2) 请各区（市）县、直属学校扫描管理员对本单位的扫描软件进行检查，如果没有“打包整图图像包”选项，请联系网评公司（网评阅卷管理员 QQ 群 153475719 中网评技术人员）进行升级，否则将影响本单位的图像数据上报，无法正常阅卷。

(3) 为保证图像包的顺利上传，扫描点计算机网络上行速率在 50 兆以上。

(4) 由于是全市混合阅卷，所以必须将全市所有图像包上传完成后，才能开始阅卷工作。为保证按时完成阅卷工作，请各区（市）县、直属学校务必按时间要求将图像包及数据上传到服务器。

（二）阅卷管理

1. 图像包上传完成后，各区（市）县在各自确定的阅卷场地集中组织阅卷。市直属(直管)学校的高三全部诊断性阅卷工作均由市直属(直管)学校的一个校区牵头负责组织，牵头校区的高三年级各学科备课组长为学科阅卷场负责人，直属学校高三学科教师均到牵头校区进行集中阅卷。

2. 为更好统一区（市）县和学校网阅标准，高中“一摸三诊”及调研考试学科阅卷前市教科院高中室将组织全市各区（市）县教研员、各直属学校阅卷负责人进行培训（培训时间、方式及地点见每次考试通知），统一评分标准，以确保“一摸三诊”及调研考试阅卷质量。各区（市）县和学校必须要加强对阅卷教师的管理，阅卷组织者和学科组长一定要切实负起责任，组织阅卷培训，统一评分标准，阅卷教师决不能擅自随意批阅。

3. 为了保证阅卷质量，必须要有试评阶段，同时网上阅卷平台将设置阅卷教师本人复评不低于自己阅卷量的 10%，来检验教师把握评卷标准的情况。阅卷结束后，市教科院会将每位教师阅卷情况反馈给各区（市）县和

学校。

4. 各区（市）县阅卷时间自行安排，于截止日前前结束阅卷工作。

5. 为便于较为准确分配阅卷账号，请各区（市）县和各直属（直管）学校在考试期间每个科目考试结束后，从网评阅卷管理员(QQ 群 153475719)共享中下载各个科目的《阅卷教师账号分配表》，并在两小时内按要求统计完毕，传给网阅管理人员。此信息用于阅卷教师网上阅卷账号的生成，请务必保证上传时间，否则将导致阅卷教师因没有账号和密码而无法阅卷。

外网阅卷地址	http://118.122.90.31
内网阅卷地址	http://192.168.0.191

6. 成绩统计将在阅卷工作结束后进行。

五、答案成绩发布要求

（一）参考答案公布

1. 通过关注“成都教育研究”公众号，获取高中“一摸三诊”及调研考试试题和参考答案。

2. 高中“一摸三诊”及调研考试答案及评分意见、学科命题多维细目表和网上阅卷学科打分板设计，均由市教科院在当天考试结束后上传至市教科院 OA 公文发布系统内，请各区（市）县教科院（教培中心、教研室），各市直属（直管）学校及时下载。

（二）学生个人成绩发布渠道

一是教科院将委托相关机构直接把各校原始成绩发至全市各高中学校指定联系人电子邮箱以及各区县教研室指定联系人电子邮箱。请各学校、各区指定一名市级统考数据接收人，并将其联系方式(姓名、职务、手机和电子邮箱)报送至市教科院备案(请在通知截止日期前将信息发送至成都教科院邮箱 jksjsj@163.com。市直属(直管)学校按学校上报，其他各区（市）县按区(市)县上报本区(市)县以及区(市)县内各校数据接收联系人。

二是各学校考生及家长可通过关注微信公众号“成都高中学业成绩查询”，查询成绩并免费获得考情深度分析报告。公众号成绩查询、考情深度分析报告将于指定时间开放。为确保数据保密，一个微信号只可以绑定一名学生，一名学生只能被 2 个微信号绑定。

六、考试结果反馈要求

（一）高中“一摸三诊”及调研试之后，教学质量监测反馈系统将向全市所有高中学校校长、分管校长、班主任和各学科任课教师免费开放，为了方便使用此系统并保护相关信息，需报送各校校长、分管校长和班主任、各学科任课教师的相关手机号等信息(便于用手机验证码登录)。

为了保证各校教师权限的准确性，请各校务必仔细检查上报教师的职务、科目、班级等信息，教学质量监测反馈系统教师账号将完全按照上报的教师信息配置权限。请在通知截止日期前将各校校长、分管校长、班主任和各学科任课教师手机号等信息报送到市教科院邮箱 jksjsj@163.com。

教学质量监测反馈系统将对成都全市高中阶段学校免费开放以下功能模块：讲评分析（教师模式）、调查问卷、报表下载、估分反思、学生成绩报告下载。学校如需要提供更多，如数据分析、讲评分析（教研模式）、错题集、成长分析、考情分析报告、教师移动端等请加入教师服务群：625813682，联系相关人员进行处理。

（二）为了促进学校和教师利用教学质量监测反馈系统改进和完善教学，在高中“一摸三诊”及调研考试前后，市教科院将委托相关机构对区(市)县和学校进行教学质量监测系统的免费培训，培训内容包括基础模块以及数据分析、教研讲评、错题集、成长分析、考情分析报告、教师移动端等功能使用等。请有培训需求的区(市)县和学校请联系工作人员(刘放，手机：18011431575)。

七、试卷征订管理要求

请各区（市）县教科院（教培中心、教研室）、各市直属（直管）学校均于截至日前到市教科院办公室（联系人:郭老师 13982244586）办理征订手续，试卷征订 QQ 群号：488436546。

【注意】各科试卷大袋均为 30 份，小袋 5 份装。

八、试卷分发程序要求

（一）所有区（市）县和学校派出的领题人员姓名和联系电话报市教育局普通教育处和市教科院备案，请于截止日期前发到邮箱 1580433665@qq.com。

（二）各区（市）县教育局（含天府新区、高新区和五城区）于正式考试前一天的下午 13:00 到省文印中心印刷厂（四川省成都市崇州世纪大道 1643 号成都北方汽车专修学校）领取试卷、答题卡和条形码。从领取试卷之时起，其试卷运送、保管、分发的责任均由所在区（含天府新区、高新区和五城区）县教育局负责。同时，市教科院派专人随车随卷到区（市）县进行监管。

（三）市教科院监管人员随区（市）县及六城区教研室领卷车辆护送试卷到达监管区域后，将试卷送往当地教育局保密室内妥善保管。当地教研室即派人到保密室将试卷按学校及学科所需数量分配，所有参与试卷分配的老师需按要求在保密责任书上签字。为确保考试期间试卷的安全保密性，请各区（市）县及六城区保密室须将监控录像在考试期间 24 小时开启，以备检查所需。

1. 请各区（市）县及六城区教育行政部门须通知本区域内的学校，按指定时间到教育局保密室领取试卷。

2. 教育局保密室的详细地址和当地区（市）县（含六城区）发题人员名单发给市教科院办公室郭锐老师处（联系电话：13982244586，电话：028-

60726110)。

3. 请各区（市）县帮助市教科院监管人员联系教育局保密室附近的宾馆住宿。

4. 教育局保密室的钥匙由双人各自保管，一把由当地区（市）县及六城区发题人员掌握，另一把由教科院监管人员掌握。

5. 发放试卷时，保管钥匙的地区（市）县及六城区发题人员和教科院监管人员均须同时到场，方能开门发放试卷。

各区（市）县及六城区学校必须严肃纪律，务必加强试卷的保密工作，凡是在试卷运送、保管、分发和组织考试的过程中出现的违纪行为，将追查相关负责人的责任。

6. 请各郊区（市）县、天府新区、五城区及高新区和直属（直管）学校领卷时必须出具介绍信（由区县教育局、学校盖章）。

7. 天府新区、高新区和各区（市）县，包括市直属（直管）学校到指定地点领卷实行双人双岗制：即学校一名领卷人员，各区（市）县教育科或教培中心（或教研室）一名监管人员，领取前先确定试卷袋数并检查是否拆封后，两人均按要求在保密责任书和领卷表格上签字确认，随后再同时随卷乘车到学校。

8. 到校后，两人直接将试卷送到监考准备室，立即开始录像。在录像监控下清点试卷袋数，检查是否拆封，并在录像机前明确展示清点检查结果。离开考前 20 分钟，由学校负责人及管理人员按学校事先安排好的考室及考生数量，拆封试卷袋并准确清点试卷数量，如有剩余卷不能带出监考准备室，须在所有学科考试结束后，再发给学科教师；教师阅卷所需要的试卷，请学校与学科教师履行签字手续发放。上述整个过程须全程录像（录像画面上必须有全时段的时间显示）保存，以备检查所需。

9. 待所有考试结束后，将每堂考试前的录像文件制成光盘，送区（市）

县教育科，检查监控录像后由区（市）县教育科保存，同时，将检查结果报送市教育局普通教育处〔市直属（直管）学校将录像保存备查〕。

附件：1.网上阅卷系统及运行保障工作要求

2.关于成绩查询的相关说明

3.“成都高中学业成绩查询”公众号使用说明

附件 1:

网上阅卷系统及运行保障工作要求

一、系统搭建技术配置要求

(一) 市级中心

市级中心建设由市本级负责完成。

(二) 扫描点

扫描点主要由扫描服务器、扫描计算机、质检计算机、扫描仪等组成。

县级扫描点建设由区县完成，各扫描点配置相同，要求如下：

1. 扫描服务器

(1) 数量：1 台。

(2) 硬件配置：4G 以上内存；P4 3.0 以上 CPU；300G 以上硬盘。

(3) 操作系统：Win2000/2003/2008 服务器版和最新补丁（添加 Administrator 用户和密码，在服务器设置 Administrator 密码后适用该用户进行登录）。

(4) 数据库系统：由网阅技术支持公司负责安装。

(5) 扫描应用软件：由网阅技术支持公司负责安装。

2. 扫描计算机（如只有一台扫描仪，可和扫描服务器共用）

(1) 数量：根据扫描仪数量配置。

(2) 硬件配置：4G 以上内存；P4 3.0 以上 CPU；300G 以上硬盘。

(3) 操作系统：Win7 或 Win10。

3. 质检计算机

(1) 数量：1 台。

(2) 硬件配置：4G 以上内存；300G 以上硬盘。

(3) 操作系统：Win7 或 Win10。

4. 扫描仪

各区（市）县扫描设备由区（市）县解决。

若为新购扫描仪，设备厂商应及时作好对阅卷工作扫描人员的技术培训与扫描现场技术支持保障工作。

5. 病毒、木马防查杀系统

各扫描点的扫描服务器、扫描计算机、质检计算机等均需安装（正版）最新版的病毒、木马防查杀安全系统（江民或瑞星或卡巴斯基等）。

6. 网络环境

（1）扫描服务器、扫描计算机、质检计算机等需通过百兆局域网互连，通过校园网实现与成都教育专网连接。

（2）扫描服务器、扫描计算机等的 IP 地址均需设置为教育专网内网 IP。扫描计算机“首选 DNS 服务器”设置为专网市级 DNS 服务器地址（192.168.0.253）。

（三）阅卷点

阅卷点主要由阅卷计算机等组成。县级评阅点由区县负责建设，各扫描点配置相同，要求如下：

1. 阅卷计算机

（1）数量：须保证阅卷教师每人 1 台计算机操作。

（2）硬件配置：4G 以上内存；P4 2.0 以上 CPU；300G 以上硬盘。

（3）操作系统：Win7 或 Win10。

2. 病毒、木马防查杀系统

各评阅点的图像服务器、评阅计算机等均需安装（正版）最新版的病毒、木马防查杀安全系统（江民或瑞星或卡巴斯基等）。

3. 网络环境

（1）阅卷计算机等需通过百兆局域网互连，通过校园网实现与成都教

育专网连接。

(2) 阅卷计算机的 IP 地址均需设置为教育专网内网 IP。评阅计算机“首选 DNS 服务器”均设置为专网市级 DNS 服务器地址(192.168.0.253)。

二、工作要求

(一) 各区(市)县按照系统搭建技术配置要求,负责落实本区县扫描点、评阅点等场所服务器、计算机终端、网络环境及其他相关运行条件,确保就位。

(二) 各区(市)县专网网管技术部门应积极督察扫描点、评阅点等场所服务器、计算机终端等是否按要求正确设置专网 IP 地址及相关系统参数,保证系统数据通过专网内网传输。

(三) 为保证系统稳定运行和数据使用安全,各区(市)县的扫描点、评阅点内所有计算机(服务器、相关计算机终端)均需在网阅技术支持公司实施服务器数据库及应用软件平台远程安装前完成病毒、木马查杀工作。要求将计算机网线与交换机物理断开,进行杀毒,保证所有机器没有病毒;病毒后与交换机联通。

(四) 各区(市)县应指定专业技术人员,在要求的时间段内,规范开启服务器远程服务,配合网阅技术支持公司开展服务器数据库、扫描平台软件、评阅平台软件等的远程安装与服务器测试以及网阅系统联测等工作。

(五) 网阅期间,各区(市)县专网网络中心,(扫描点、阅卷点)学校校园网中心和计算机网络教室等场所,须保证有专业技术人员现场值守,保证通讯畅通,确保网阅工作顺利完成。

(六) 作好运行保障

1. 区(市)县应提前、主动与当地电力、电信等相关部门进行联系和协调,确保阅卷工作时段的网络使用与电力保障。

2. 区(市)县应安排工作能力强,经验丰富的工作人员作好评阅点现场

技术保障与服务配合工作，及时处理和排除各种突发技术故障。

三、联系方式

（一）市技装中心：付强，电话 13881786646，邮箱 li_wf@cdedu.com

（二）网阅技术服务商：赵文强（13980978658）

成都市技装中心

二〇二三年二月

附件 2:

关于成绩查询的相关说明

一、网上问卷完成的时间与要求

我们已开通微信公众号“成都高中学业成绩查询”,进行学生个人成绩查询。

(一)高三“一摸三诊”及调研考试学生家长可通过微信公众号“成都高中学业成绩查询”查看成绩以及分析,同时公众号将免费提供学生个人考情深度分析报告,请各位班主任通知学生、家长关注公众号。关注公众号后,如首次使用将需要添加学生信息,一个微信号只能关联一个学生。

公众号成绩发布时间请参照官方通知。

(二)提供给学生的个人成绩报告单,可帮助考生及教师全面、准确了解考点掌握情况,便于学生针对弱项加强训练,希望大家充分利用。

二、相关软件系统说明

(一)教学质量监测反馈系统(适用谷歌浏览器,下载该浏览器地址,请链接 <https://www.google.cn/chrome/>)

通过该浏览器登录 www.k12lps.com

(教学质量监测反馈系统操作手册下载地址:
<http://pan.baidu.com/s/1mi4SvJq>)

登录界面如下:

各区（市）县教科院、（教培中心、教研室）和高中学校校长、分管校长及班主任使用自己的手机号激活登陆。

（二）“成都高中学业成绩查询”公众号使用通知

请各高中学校用“家校通”系统或者家长 QQ 群、微信群发布以下信息（红色部分）给各位家长。

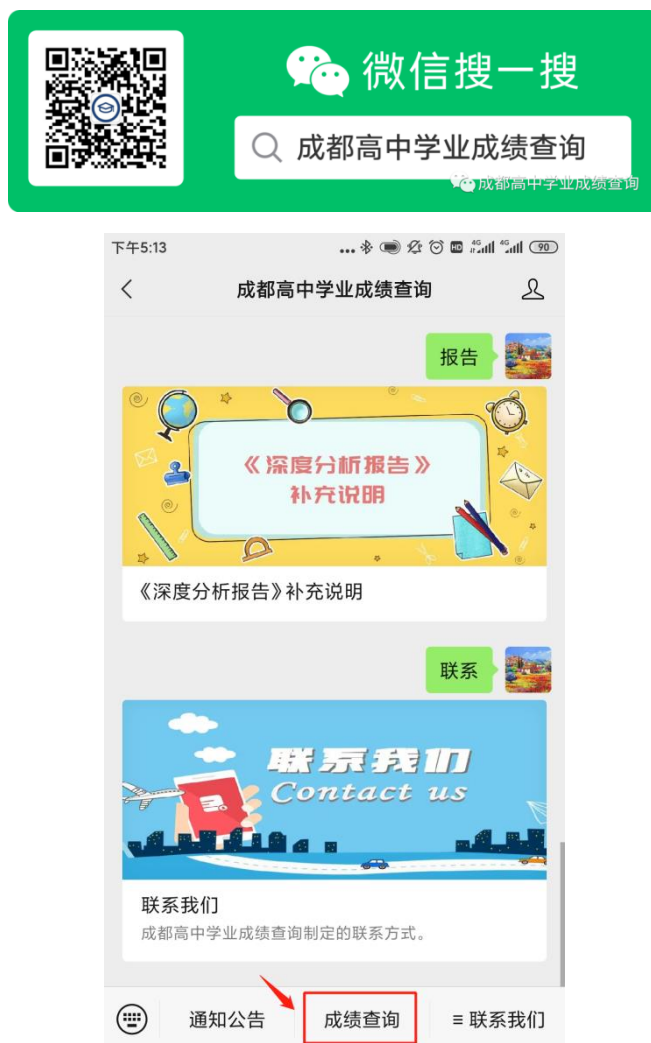
高三年级“一摸三诊”及调研考试学生成绩、考情深度分析报告等信息将通过微信公众号“成都高中学业成绩查询”发布。请通过微信关注“成都高中学业成绩查询”公众号，公众号使用中有问题请咨询：400-028-2578。

附件 3:

“成都高中学业成绩查询”公众号使用说明

一、关注公众号

家长可在微信搜索并关注公众号“成都高中学业成绩查询”。



二、添加学生信息

公众号关注成功后，进入公众号，点击下方菜单“成绩查询”，进入成绩查询。

如果是首次使用，需要添加学生信息(注：学生信息添加后不可更改，请家长正确填写学生所在地区，学校、入学年信息)。

成都高中学业成绩查询

学生信息绑定

一个微信号只能绑定一个考生，不得变更。如因信息录入错误需调整的，请在公众号首页-说明-信息反馈中填写相关信息

地区

请选择 >

学校

请选择 >

入学年

请选择 >

确认

三、成绩查询

添加学生成功后进去成绩查询主页面，在主页面可以查看已绑定学生所参加的考试，每次考号下面包含考试成绩查询、学生个人报告、专家视频等列表(注：不同考试列表可能不同)。

成都高中学业成绩查询

欢迎进入成绩查询系统

牵手电信
传递活力
2020-2021

成都2021级高三12月一诊学生成绩查询系统
请按照提示步骤进行操作

考试列表

志愿视频

成都高18级2020年12月一诊

考试成绩查询

线上轻松查询

个人报告

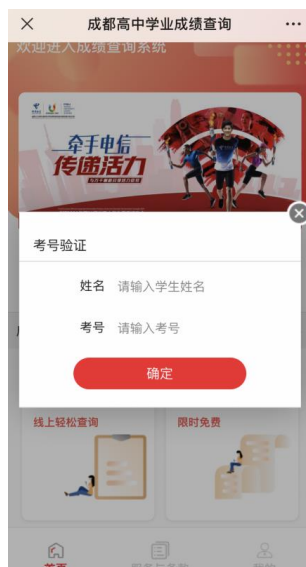
限时免费

首页

服务与条款

我的

选择需要查看成绩的考试，点击对应的每次考试第一次查看成绩需要进行学生姓名和考号验证，只有当学生姓名和考号均通过验证方可查看成绩(注：每次考试学生姓名和考号通过验证后立即与微信账号绑定，不可以再重新绑定。所以请家长和学生务必正确输入学生姓名和此次考试的考号)。



学生姓名和考号验证通过后，再次点击考试下面的列表，可进入对应的页面：

