

前言/PREFACE











志愿填报是高考生选择院校和专业的重要环节。在填报志愿前,考生需要了 解自己的高考成绩和排名,以及各个院校的专业录取情况,选择适合自己的 院校专业组填报志愿。

目录/Contents

历史志愿查询

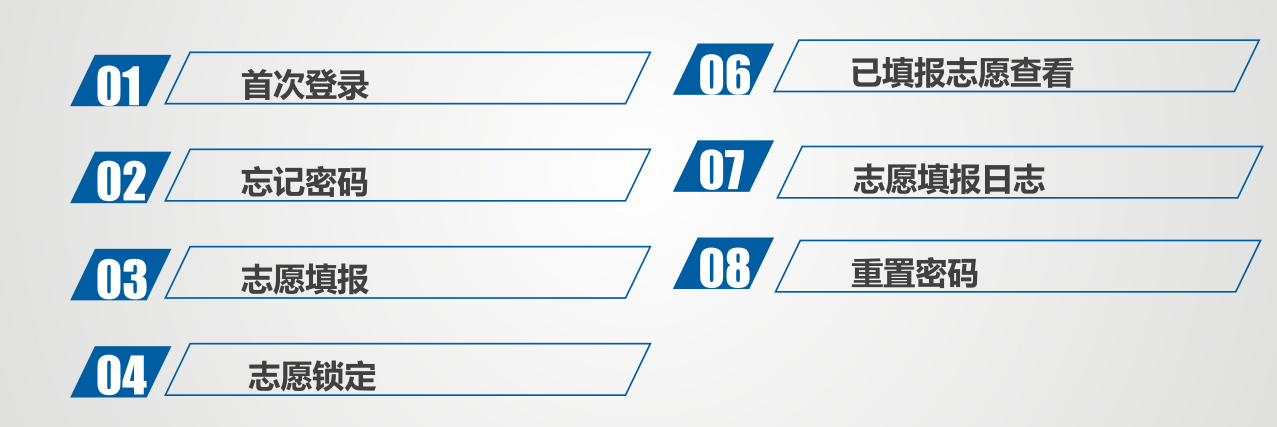


























说明:

- 一、志愿填报时,系统登录账号为考生高考报名序号,初始密码为考生号 后2位+准考证号后2位+身份证号后4位。首次登录成功后,考生须通过高考 报名时绑定的手机号修改密码。因更换手机号码或其他原因导致原绑定手机号 码不能使用的,须持有效身份证明材料到高考报名地所在市、县招生考试机构 重新绑定手机号码。
- 二、考生在确定自己的志愿信息后(建议先退出志愿填报系统,重新登录 再次核对志愿信息),可点击"锁定考生志愿",对当轮次所能填报的所有批 次的志愿进行-次性确认,以杜绝他人算改的可能性。锁定前系统会统计当轮 次所填报的所有批次的志愿数,供考生再次核对,志愿一经"锁定",考生本 人及任何其他单位或个人均不能再修改。考生如逾期不进行"锁定",其志愿 信息以网上志愿填报工作截止时保存的信息为准,网上志愿填报后不再办理现 场确认手续。



Android下载



IOS下载



首次登录修改密码



说明:

- 一、志愿填报时,系统登录账号为考生高考报名序号,初始密码为考生号后2位+准考证号后2位+身份证号后4位。首次登录成功后,考生须通过高考报名时绑定的手机号修改密码。因更换手机号码或其他原因导致原绑定手机号码不能使用的,须持有效身份证明材料到高考报名地所在市、县招生考试机构重新绑定手机号码。
- 二、考生在确定自己的志愿信息后(建议先退出志愿填报系统,重新登录 再次核对志愿信息),可点击"锁定考生志愿",对当轮次所能填报的所有批 次的志愿进行一次性确认,以杜绝他人篡改的可能性。锁定前系统会统计当轮 次所填报的所有批次的志愿数,供考生再次核对,志愿一经"锁定",考生本 人及任何其他单位或个人均不能再修改。考生如逾期不进行"锁定",其志愿 信息以网上志愿填报工作截止时保存的信息为准,网上志愿填报后不再办理现 场确认手续。



Android下载



IOS下载

2024年普通高考志愿填报系统 志愿埴报 历史志愿查询 首次登录设置新密码 新密码仅用于登录2024年高考志愿填报系统 密码必须是8-15位密码且含数字、字母、特殊符号 8 △ 确认新密码 8 手机号码:189****3552 ○ 请输入短信验证码 发送验证码 确认

注意:

- 2. 短信5分钟内有效, 5 分钟后方可再次发送。

系统界面



系统登录后,各 功能区作用如下: 1、菜单区点击选 择菜单进行操作。 2、主页面区显示 相应内容。

3、右上角显示本次登录过期到计时,请在30分钟内完成本次操作。 到期后需要重新登录。













忘记密码



说明:

- 一、志愿填报时,系统登录账号为考生高考报名序号,初始密码为考生号 后2位。推考证号后2位。身份证号后4位。首次登录成功后,考生须通过高考 报名时绑定的手机号修改密码。因更换手机号码或其他原因导致原绑定手机号码不能使用的,须持有效身份证明材料到高考报名地所在市、县招生考试机构 重新绑定手机号码。
- 二、考生在确定自己的志愿信息后(建议先退出志愿填报系统,重新登录 再次核对志愿信息),可点击"锁定考生志愿",对当轮次所能填报的所有批 次的志愿进行一次性确认,以杜绝他人篡改的可能性。锁定前系统会统计当轮 次所填报的所有批次的志愿数,供考生再次核对,志愿一经"锁定",考生本 人及任何其他单位或个人均不能再修改。考生如逾期不进行"锁定",其志愿 信息以网上志愿填报工作截止时保存的信息为准,网上志愿填报后不再办理现 场确认手续。





- 如果考生遗忘密码不能登录系统,请点击"忘记密码",在"重置志愿填报密码" 页面(界面如下图)中输入考生信息进行密码重置。请注意:
- 1、手机号必须是高考报名系统绑定的 手机号。
- 2、短信验证码有效期为5分钟,5分钟 内不能重复发送。

重置志愿填报密码			
掖名序号:	请输入12位报名序号		
准考证号:	请输入9位准考证号		
身份证号:	请输入身份证号		
手机号:	请输入手机号		
		忘记手机号?	
新志愿填报密码;	8-15位密码且合(大小写字母+数字或字母+特殊字符+数字)		
确认新志愿填报密码;	8-15位密码且含(大小写字母+数字或字母+特殊字符+数字)		
验证码;	清输入右侧图形验证码	9>>8	
短信验证码:	清输入短信验证码	发送验证明	
提交修改			
返回發表			













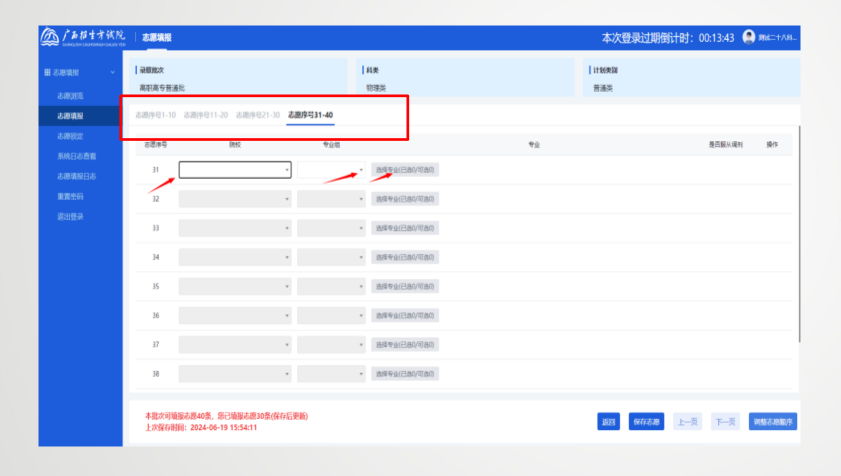
志愿填报

志愿填报-选择批次



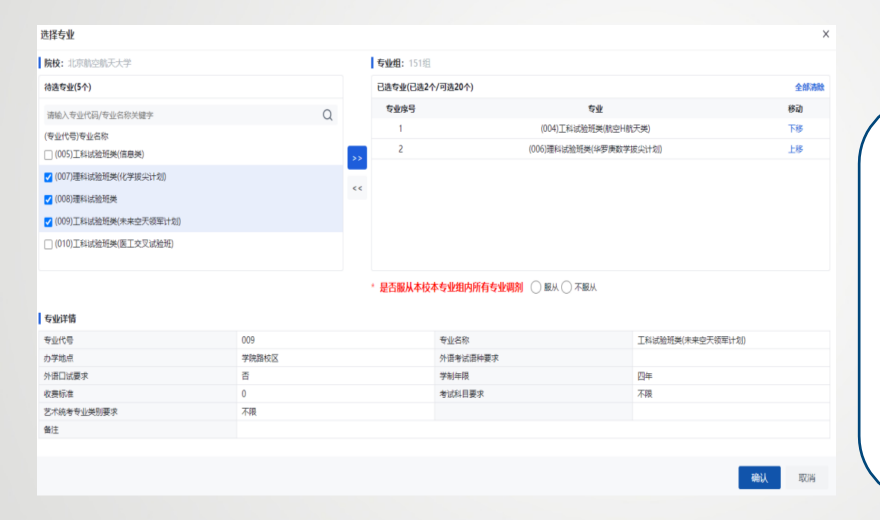
登录后,页面显 示当前登录考生 的个人信息、剩 余填报时间和可 填报批次列表。 每个可填报批次 显示该批次包含 科类、计划类别、 已填报数量和可 填报数量、上次 保存时间等内容。 考生可点击【志 愿填报】进入当 前批次进行填报。

志愿填报-选择院校-专业组-专业



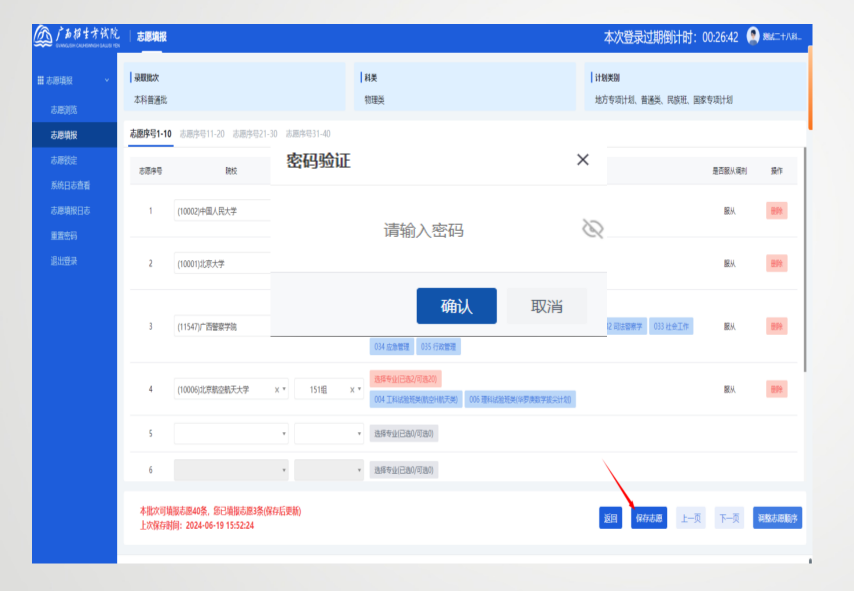
- 1、考生进入填报页面后,请按照 志愿序号选项卡依次进行填报。
- 2、在每个志愿序号选项卡下,请按照志愿序号从小到大,依次选择院校、专业组、点击"选择专业"按钮进入专业填报。不得跨序号填报。

志愿填报-选择院校-专业组-专业



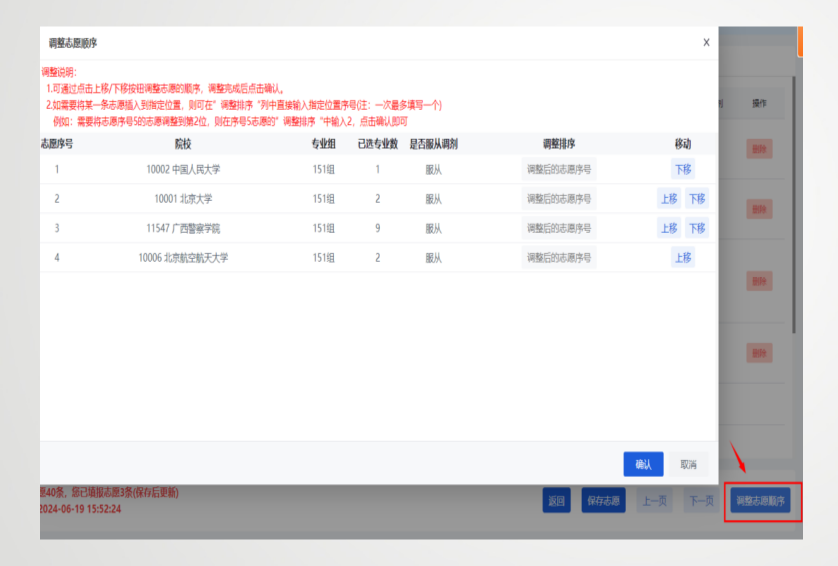
- 1、考生请先在左侧的"待选专业 "前的方框打勾,选择专业,选 中后点击">>"按钮将选择专业移 动到右侧的"已选专业"框中。
- 2、请注意"已选专业"框中的专业序号,该序号将作为考生填报专业的前后顺序。考生可通过上移、下移按钮调整专业顺序。
- 3、请考生注意勾选"是否服从本 校本专业组内所有专业调剂"选 项。
- 4、填报完成后请点击"确认"按 钮。

志愿填报-保存志愿



在填报过程中,志愿有过任何调整,系统均会要求保存志愿。请 考生输入登录密码进行保存。

志愿填报-调整院校顺序



每个批次的院校志愿顺序,可以通过点击右下角"调整志愿顺序"根据调整说明来进行调整。该操作支持输入序号调整,也支持上移下移调整。调整院校志愿顺序,不会对考生已经填报并保存的该校该专业组中专业产生影响。

志愿填报-公安类高校

您已选报公安类院校,需要进入公安系统完善信息,请点击下方链接进入。 >>进入公安系统<<

批次	志愿已填/可填
2024年普通高考志愿填报系统 (测试) -本科提前批空军 招飞类	已填/可填: 1/1
2024年普通高考志愿填报系统 (测试) -本科提前批艺术 类本科第一批	已填/可填: 1/1
2024年普通高考志愿填报系统 (测试) -本科提前批体育 类	已填/可填: 2/20
2024年普通高考志愿填报系统 (测试) -本科提前批其他 一类	已填/可填: 1/20
2024年普通高考志愿填报系统 (测试) -本科提前批其他 二类	已填/可填: 1/1
2024年普通高考志愿填报系统(测试)-特殊类型批	已填/可填: 0/1
2024年普诵高考志愿埴报系统(测试)-本科普诵批	已填/可填: 4/40

考生如果在志愿中填报了公安类 高校及公安类专业,在保存志愿 时,会提示进入公安系统进行注 册,请考生点击链接前往公安系 统进行注册。注册一次即可。

前在公安系统

继续填报







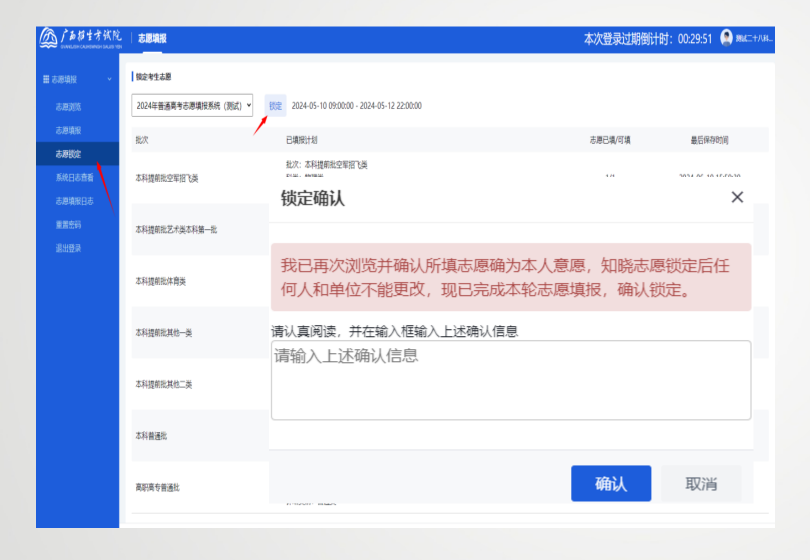






志愿锁定

志愿锁定



考生可以通过"志愿锁定"功能下的 "锁定"按钮对所填志愿进行锁定。 请注意,志愿一旦被锁定,考生 将无法再修改该填报阶段任何志 愿,请谨慎操作。













历史志愿查询

历史志愿查询登录



说明:

一、志愿填报时,系统登录账号为考生高考报名序号,初始密码为考生号 后2位+准考证号后2位+身份证号后4位。首次登录成功后,考生须通过高考 报名时绑定的手机号修改密码。因更换手机号码或其他原因导致原绑定手机号 码不能使用的,须持有效身份证明材料到高考报名地所在市、县招生考试机构 重新绑定手机号码。

二、考生在确定自己的志愿信息后(建议先退出志愿填报系统,重新登录 再次核对志愿信息),可点击"锁定考生志愿",对当轮次所能填报的所有批 次的志愿进行一次性确认,以杜绝他人篡改的可能性。锁定前系统会统计当轮 次所填报的所有批次的志愿数,供考生再次核对,志愿一经"锁定",考生本 人及任何其他单位或个人均不能再修改。考生如逾期不进行"锁定",其志愿 信息以网上志愿填报工作截止时保存的信息为准,网上志愿填报后不再办理现 场确认手续。





填报志愿时间结束后, 考生可 以在"历史志愿查询"里面查看本 人各填报阶段所填的志愿数据。 考生可通过点击登录界面点击" 历史志愿查询"选项并输入账号 密码登录并查看历史志愿信息。









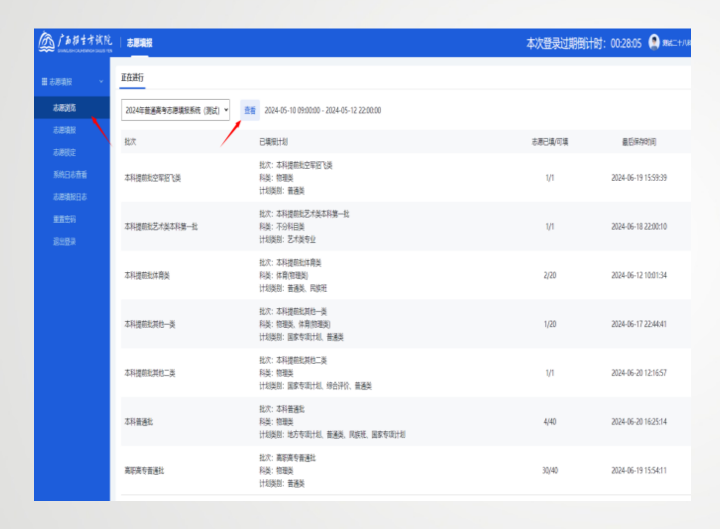






己填报志愿查看

已填报志愿查看



考生登录后,可在左侧点击"志愿浏览",选择"各填报阶段",查看所有已填报志愿明细。请考生不要频繁刷新页面,系统设置为一分钟内只能查看一次。













志愿填报日志查看

志愿填报日志查看



考生登录后,可在左侧点击"志愿填报日志",查看各填报阶段的填报操作日志。





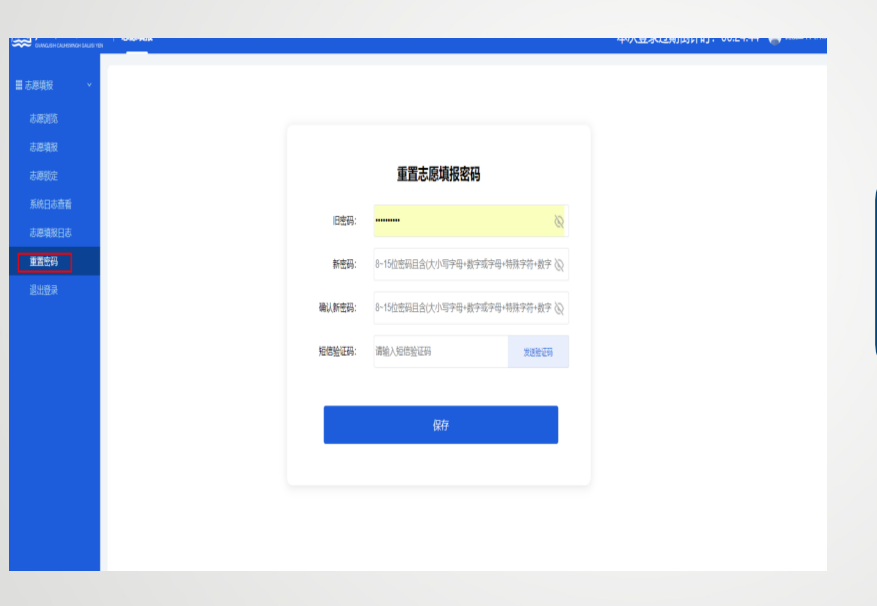








重置密码



考生登录后,可在左侧点击"重置密码"进行修改登录密码。请考生注意保存密码信息,不要泄露给任何无关人员,避免志愿信息被篡改,一旦发现密码信息泄露,请立刻通过重置密码功能进行修改。