



山东省夏季高考进入志愿填报阶段,今年高分段考生数量有所增加,中分段考生竞争压力较大,专家提醒——

别照搬往期数据,关键在“自我匹配”

□青岛日报/观海新闻记者 杨琪琪

6月25日下午,山东省公布了夏季高考、春季高考各类别分数线。今年,山东省夏季高考特殊类型招生控制线为521分、一段线为441分、二段线为150分,全省共有333469人达到一段线,681127人达到二段线。

根据山东省2025年普通高校招生录取工作安排,6月29日进行普通类提前批、体育类提前批、艺术类提前批第一次志愿填报和春季高考本科批第一次志愿填报;7月5日至7日将填报普通类特殊类型批志愿,以及普通类常规批、体育类常规批(均为本科计划)、艺术类本科批、春季高考本科批第一次志愿。这也是今年高考本科层次招生最重要的两次志愿填报。

今年,山东省普通高校招生录取政策整体保持稳定,仅在提前批志愿填报模式、体育类招生录取政策上进行了优化。专家建议考生结合自身具体情况,在遵循以往志愿填报策略的同时,做出适当调整,确保志愿冲得好、兜得住。

提前批分为A、B两类

公费生等最多可填报志愿数增至60个

今年,山东省在提前批志愿填报模式、体育类招生录取政策上进行了优化。其中,普通类提前批、艺术类本科提前批分为A类(非平行志愿部分)和B类(平行志愿部分)两类。A类实行以学校为单位的志愿模式;B类实行“专业(专业类)+学校”的平行志愿模式,考生最多可填报60个志愿。A类、B类不得兼报,考生可从中选择一类填报。体育类提前批实行平行志愿模式,考生最多可填报60个志愿。

普通类提前批A类包含军事类、公安政法类、飞行技术、航海类、消防救援、综合评价、高水平运动队等类型本科招生,也包含定向培养军士生专科招生;普通类提前批B类包含国家公费师范生、省属公费生、部分高校的马克思主义理论专业、紧缺涉农试点专业等本科招生。

艺术类本科提前批A类包含独立设置的本科艺术院校(含部分艺术类本科专业参照执行的少数高校)校考专业招生和省际联考的戏曲类本科专业招生;艺术类本科提前批B类包含省属公费师范生艺术类专业招生、体育类提前批只包含省属公费师范生本科招生。

今年山东省实施了体育类考试招生录取改革,增设体育类专业本专科文化录取控制分数线,其中,本科文化录取控制分数线为普通类一段线的65%,专科文化录取控制分数线与普通类二段线相同。体育类一段线、二段线是在专业成绩、文化成绩双达线的合格生源范围内,按综合成绩进行划定。

值得关注的是,今年公费生被划分为提前批B类,采取平行志愿填报,最多可填报志愿数量由去年的25个增加到60个,这也意味着考生的容错率更高,加之今年公费生招生数量较往年有所减少,因此,整体分数或将会有一定幅度抬高。

高分段考生数量有所增加

500分左右中段生“1分大约2000人”

高考成绩发布后,山东省2025年夏季高考文化成绩一分一段表也正式发布。记者梳理发现,今年,高分段考生数量较去年有所增加,以600分为例,今年达到该分数的考生有25061人,2024年为22548人,相差2513人。这实际上也提醒考生,在填报志愿时不能完全比照往期数据选择学校和专业,要适当采取下探策略,构建更为稳妥的志愿填报方案。

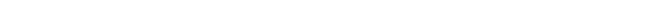
受物化捆绑影响,和去年一样,今年高分考生仍呈现出典型的“理科垄断”格局。从一分一段表上看,直到672分,选科政治、历史、地理的考生才开始零星出现。以650分为例,



图① 在青岛大学体育馆举办的高招会现场人头攒动。



图② 南开大学的展位上,一名学生正在咨询。



图③ 一名家长正在向学校咨询。

本版摄影 韩星

该分数段物理考生占比高达73.6%(47518人),化学考生占比72.4%(45416人),两者数据高度接近。据了解,从2024年实施新选科指引开始,理工农医类专业绝大多数要求物理和化学必选。同时由于2025年部分高校实施扩招政策且新增专业数量有所增加,粗略测算,针对选择物化组合的考生,相关专业的招生规模预计将扩大约8000个计划。今年选择物化组合的考生依旧可以适当扩大“冲”的幅度,而政史地组合的考生则要做好充分的保底选择。

当然,对于想要学习中医学类专业的文科考生也有利好消息。从今年起,多所中医药大学的中医学类专业实现了“物化”解绑。其中,山东中医药大学的中医康复学、中医养生学等专业由此前要求的“物化”双选调整为单选物理、化学或生物;安徽中医药大学、成都中医药大学等高校的针灸推拿学专业,调整为“不限”选科要求。

记者发现,今年中分段考生竞争压力较大。460分至550分区间(约对应全省第7万名至第18万名)是考生最密集区域。在此区间,平均每1分聚集约2300—2500名考生。而在470—500分数段,上述现象更明显。如,493分数段的人数为2599人,488分数段的人数为2575人。这意味着在此分数区间的考生,每提升1分即可超越两千名竞争者,对志愿填报的精准度要求也更高。

合理划定区间“冲稳保”

山东省首次为考生提供专属志愿填报服务系统

高考是一项系统工程,不仅得考得好,还

得报得好,高考志愿填报是关系考生学业生涯的大事。因此,考生和家长在志愿填报前一定要吃透政策,对高考政策有一个全面且整体的把握,明确哪些政策至关重要,哪些与自身的切身利益紧密相关,哪些政策今年发生了变化。

同时,专家建议,考生在报考时需参照相关专业选考科目要求,从“冲一冲、稳一稳、保一保”三梯度入手,选择足量的“专业(类)+学校”志愿,分别放在“冲、稳、保”不同梯度的选择当中。将喜欢的专业(类)及院校尽量往前排,最后要填一些录取希望比较大的专业(类)及志愿,特别是各个高校实力强但报考热度低的专业。

“冲、稳、保”的梯度可以将分数范围控制在10—20分以内。如今年考生的分数为550分,对应的位次是8.2万名,去年8.2万名对应的分数大概是547分。那么考生就可以547分为基线,上浮、下探各5分,把去年录取线在542—552分的高校和专业用“稳一稳”,可以“冲”去年录取线在552—562分区间的高校和专业,用去年录取线在532—542分区间的高校和专业兜底,从而大致圈定“冲稳保”的高校和专业。需要提醒的是,不同分数段考生“冲稳保”的分数区间并非完全一致,高分段考生可以加大“冲”的部分,中分段考生增加“稳”的比重,低分段考生则要加大“保”的占比。

今年山东省首次为考生提供专属的公益免费志愿填报服务系统,考生可通过教育部“阳光高考”信息平台、省招考院官网或山东省2025年普通高等学校招生考试信息平台(<https://wsbm.sdzk.cn>)登录该系统。该系统不仅能够智能筛选志愿,还能为考生提供专业

多所高校公布预估分数线及报考位次

南+青岛校区录取机会很大。其中,2000名以内(660分以上),有把握录取到齐鲁医学堂(临床、口腔)、泰山学堂;4000名以内(648分以上),有把握录取到报考率较高的专业。

中国海洋大学:

对于非中外合作办学专业,山东省内1万名以内,被海洋科学(蓝梦拔尖人才实验班)、智能科学与技术(AI拔尖人才实验班)、食品营养与健康(拔尖人才实验班)等专业录取希望非常大;山东省内1.6万名以内,被绝大多数专业录取希望非常大。

中国石油大学(华东):

山东省内1.5万名以内,甚至是1万名以前的考生,可获得更多优势资源和高端平台的托举;1.8万名以内的考生,建议可以报适度的热门专业。

康复大学:

2025年报考康复大学,可以参考以下两点:(1)2024年康复大学只有17天招生宣传

窗口期取得的录取位次(最高5430位,最低64557位);(2)2025年康复大学被更多考生和家长熟知,中国北方唯一的新型研究型大学。

山东科技大学:

对于青岛校区,山东省内3万名左右考生可以报考计算机科学与技术、软件工程、电气工程及其自动化等专业;4万至5万名左右考生可以报考信息安全、电子信息工程、自动化、数学与应用数学、物联网工程、通信工程、智能科学与技术、集成电路设计与集成系统、法学、机器人工程、数据科学与大数据技术、机械设计制造及其自动化等专业。

青岛大学:

山东省内2万名(对应分数607分),鼓励报考临床医学(5+3一体化)、临床医学、口腔医学、医学影像学专业。

青岛科技大学:

山东省内3.5万名以内,建议选报青岛校

倾向测评。智能筛选志愿功能提供院校优先和专业优先两种贴心模式,满足不同考生的需求。专业倾向测评功能为考生测评适合自身的专业方向,为考生的专业选择提供参考。

需要提醒填报普通类提前批考生的是,普通类提前批的录取结果在7月12日公布,在7月5日至7日期间,考生所填报的提前批志愿的录取结果还未公布,所以考生要正常进行普通类常规批第一次志愿填报。如果7月12日公布结果考生被普通类提前批录取,则不会再检索考生填报的普通类常规批志愿;如果考生未被普通类提前批录取,则会检索考生普通类常规批所填报的志愿。因此,考生一定要认真对待每一次的志愿填报。

理性追逐新专业新赛道

应切实考虑兴趣爱好和自身潜能

近年来,特别是今年以来,随着人工智能的飞速发展,一些家长也将报考目光投向了新赛道和新专业。

有数据统计,今年教育部新增了29个新专业。分析其特点,一方面是国家重大项目和相关建设需求的专业,另一方面是与新技术发展的一些专业,同时还包括养老服务等依托当前市场需求新设的专业。

这两天,宇树科技创始人王兴兴的高考报考建议在网上流传开来,被众多网友评价为“很实在”,当考生们紧盯“计算机科学与技术”“人工智能”这些光鲜亮丽的新专业名时,王兴兴提醒道:应去对应学院官网,看看老师们在做什么课题或项目。这实际也提醒考生和家长,在填报志愿时,应理性选择新增专业,既看到新增专业带来的报考、就业新机会,也要切实考虑考生的实际兴趣爱好和自身潜能。

对此,中国教育科学研究院研究员储朝晖表示:不要简单地去追新,新的29个专业在800多个专业当中,占比其实很小,绝大多数考生没有必要报新专业。只有当你具有这种优势潜能、跟新的专业方向能够匹配时,才需要去考虑这些新专业;如果不匹配,就没必要盲目追新。

同时,省招考院提醒考生,填报志愿时一定要区分好校本部和独立学院。例如,南京理工大学紫金学院是一所普通本科独立学院,属于民办院校,该校相关专业在山东的投档位次大致在17万至21万名之间,其通信工程专业2021年在山东的投档位次是176256名。2022年,一位全省排名21780名的考生误将该学校当成了校本部而予以选择,使得该校专业投档位次“大涨”,连锁反应之下,2023年又有一名全省排名24283名的考生报考了该校。正常情况下,这两名考生的分数完全可以就读一所不错的“双一流”高校。

对于不同高校名称相同的专业也需仔细区分,其培养模式、研究方向、就业方向等可能存在显著差异。以材料科学与工程专业为例,在哈尔滨工业大学和西北工业大学,该专业侧重于航空航天、耐高温、耐低温、防腐蚀方向,而西南科技大学、武汉理工大学、济南大学的同名专业,则侧重于建筑材料方向,如水泥、玻璃、瓷砖等。

此外,在高考志愿填报的关键阶段,一些不良机构早已瞄准商机,兜售高价志愿填报服务。然而,这些看似“专业”的辅导背后,往往藏着信息误导、资质造假等重重陷阱。一些所谓的“高价志愿辅导”,本质上是利用信息差和焦虑感“收割”家长钱包。

对此,省招考院也做出了特别提醒:谨慎对待市面上的各类志愿填报指导服务,避免造成不必要的经济损失和志愿填报风险。高考招生为“阳光招生”,不存在任何形式的“低分高录”“指定录取”“内部指标”“特殊渠道”等,切勿轻信他人不实承诺,谨防落入招生诈骗陷阱。

在“七一”即将到来之际,青岛雅园民俗文化馆馆长刘平湘走进市北区第二实验小学,以“传承红色基因 争做时代新人——长征精神代代传”为主题,为孩子们带来了一场沉浸式红色教育讲演,让新时代少年在历史与艺术的交织中,感悟长征精神的深刻内涵。

刘平湘的父亲刘长发是参与强渡大渡河的18勇士之一。刘平湘从一个个鲜活的细节入手,用质朴而真挚的语言,将红军战士们在长征途中所经历的苦难与辉煌娓娓道来。当他展示泛黄的《过雪山行军日记》影印件时,日记中“今日冻死三人,炊具全失,仍向陕北前进”的字迹,让孩子们感受到革命先辈“把生的希望留给战友,把死的威胁留给自己”的牺牲精神。刘平湘还带来了他父亲珍藏多年的革命奖章和珍贵照片。当学生们看到那一枚枚沉甸甸的奖章,听到它们背后的故事时,眼中闪烁着敬佩与感动的光芒。

这场融合“仪式教育+历史叙事+艺术浸润”的立体课堂,让长征精神从抽象概念转化为可触摸的情感体验,以“沉浸式场景”打破时空界限,用“立体化载体”解构精神密码,让长征精神在新时代少年心中生根发芽。

杨琪琪

原创大师剧《文圣常》入选国家级舞台剧推广行动

近日,中国科协官方网站公布了2025年度“科学家故事舞台剧推广行动”第一批剧目(长剧)名单,中国海洋大学首部原创大师剧《文圣常》入选。

“科学家故事舞台剧推广行动”是由中国科协、教育部、文化和旅游部、中国科学院、中国工程院、共青团中央、中国文联7部委主办的“共和国的脊梁——科学大师宣传工程”项目之一,旨在资助高校以“师生演校友、学弟演学长”的方式,组织创排以著名科学家、杰出科技工作者为主题的舞台剧。经申报推荐和专家评审,2025年共有36个剧目入选“科学家故事舞台剧推广行动”第一批剧目(长剧)名单。

话剧《文圣常》以我国海浪研究的开创者、物理海洋学的主要奠基人之一,中国科学院院士、中国海洋大学教授文圣常生平事迹创作改编,立体呈现了文圣常献身祖国海洋事业的光辉一生,生动讲述了他在不同时期艰苦奋斗、开拓创新、矢志报国的曲折经历和为国家海洋科教事业做出的杰出贡献,展现了他坚定理想信念、谋海济国、立言济世的教师风范、科学精神、家国情怀。

杨琪琪

培育康复领域新质生产力

康复大学提出未来新期许

日前,康复大学举行“筚路弦歌一载路,众志凝心赴新程”建校一周年主题会议。

中国工程院院士、校长董尔丹以《使命引领 拥抱创新 携手致远》为题发表讲话。康复大学作为第一所以健康促进为核心、在生命健康领域开展探索的新型研究型大学,建校一年来,在人才培养、科学研究、社会服务、国内外交流合作等各领域取得丰硕成果,一步一个脚印走出了康大特色发展的“加速度”。展望未来,学校将始终坚持“高起点、小而精、研究型、国际化”的办学定位,主动服务国家战略,以培育康复领域新质生产力为目标,大力推进教融合、科教融汇,瞄准病老伤残等全人群全方位全周期健康需求,为增进人类福祉、推动实现国家高水平科技自立自强、服务国家和区域经济社会发展、推动健康中国和教育强国建设作出应有贡献。

会议现场,董尔丹为师生代表颁发学校校徽。站在一周年的新起点上,学校还发起了“时间胶囊”活动,全体人员写下对康复大学未来5年、10年乃至更远未来的期许、祝福或承诺,投入“时空信箱”中。

杨琪琪

青科大云南三方共建天然橡胶产业技术研究院

日前,青岛科技大学与西双版纳州、云南省热带作物科学研究所共建云南天然橡胶产业技术研究院签约仪式在昆明举行。

此次三方共建云南天然橡胶产业技术研究院是青岛科技大学主动服务天然橡胶国家战略需求、深化产学研合作的重要举措,也是深化校地合作、实现共赢发展的创新路径。该校将充分发挥教育、科技、人才优势,依托研究院平台,打造人才培养学术池,联合申报更多国家级重大项目,建设国家级大平台,以橡胶产业提质增效助力当地经济社会发展,助力研究院成为服务国家战略的“先锋队”、校地合作的“示范田”。

根据协议,云南天然橡胶产业技术研究院将按照校地合作和科教融汇的模式由三方共建,西双版纳州政府将研究院纳入重大科技创新平台,提供政策支持和保障,每年补助300万元专项资金用于研究院的建设和发展,州政府还将提供产业应用场景和周边合作渠道,支持研究院的科研成果从实验室走向生产线。三方将整合各自优势资源,在产业技术攻关、科研成果转化、产业人才培养等方面服务好天然橡胶一二三产业发展,打造服务国家战略的天然橡胶全产业链创新高地。

杨琪琪

红色基因浸润成长 长征精神照亮未来市北区第二实验小学开展沉浸式红色教育活动

在“七一”即将到来之际,青岛雅园民俗文化馆馆长刘平湘走进市北区第二实验小学,以“传承红色基因 争做时代新人——长征精神代代传”为主题,为孩子们带来了一场沉浸式红色教育讲演,让新时代少年在历史与艺术的交织中,感悟长征精神的深刻内涵。

刘平湘的父亲刘长发是参与强渡大渡河的18勇士之一。刘平湘从一个个鲜活的细节入手,用质朴而真挚的语言,将红军战士们在长征途中所经历的苦难与辉煌娓娓道来。当他展示泛黄的《过雪山行军日记》影印件时,日记中“今日冻死三人,炊具全失,仍向陕北前进”的字迹,让孩子们感受到革命先辈“把生的希望留给战友,把死的威胁留给自己”的牺牲精神。刘平湘还带来了他父亲珍藏多年的革命奖章和珍贵照片。当学生们看到那一枚枚沉甸甸的奖章,听到它们背后的故事时,眼中闪烁着敬