

掌握填报志愿技巧,合理规避风险,提高录取率 高考志愿怎么填? 听听专家怎么说

俗话说,七分考,三分报。高考结束,不少考生和家长开始为报志愿发愁,理想与现实、兴趣与就业,谁前谁后,孰重孰轻?

还有几天就到高考出分时间了。填报志愿时你希望读热门专业、新兴专业,

还是特殊类专业?读完本科想继续深造,还是直接就业?在什么行业工作?在哪个城市扎根?过什么样的生活?到底该如何做好信息搜集工作,怎样掌握填报志愿技巧,合理规避风险,提高录取率呢?来听听专家和专业人士的提醒。



知分、知线、知位

志愿填报首要原则是从自己的分数和排位出发

高考成绩出来后,考生最为关心的是总分。事实上,和总分一样重要的,还有“一分一段表”。

陕西师范大学招生办主任辛向仁表示,填报志愿的第一步,就是要做到“知分、知线、知位”。“知分知线”,即考生要知道自己的分数及各批次录取控制分数线;而“位”指的是考生高考总分在全省同科类考生排位中的对应位置,即“一分一段表”上的位次。“考生可查找一分一段表,对比自己的位次和各高校往年录取位次。圈定略高于、持平、略低于自己位次的十几所高校,以便缩小范围,重点了解。”

“考了什么样的分数,在省内外排名有多高,能读什

么样的学校、专业,基本与多年来该位次考生的整体录取情况相一致。”华中师范大学测量与评价中心主任胡向东说。“不要妄想获得超出分数位置的录取结果,更不要听信商业机构的宣传,通过他们所谓的指导,占到便宜。”

除了高考分数、学校录取线,还有哪些信息需要重视?

辛向仁提醒考生,需要关注的关键内容还有投档方式、批次设置。每个批次可以填报几个学校?每个院校填报几个专业?是否设置服从调剂栏等?“以上这些权威信息,一定要通过教育部阳光高考信息平台、省级考试院、目标高校的官网获取,做到心中有数。”

“大菜单”加“小菜单”

将兴趣爱好、职业规划与社会需求结合起来

在知己知彼后,就要考虑学校和专业的选择了。通常来说,要将兴趣爱好、职业规划与社会需求结合起来,选择合适的学校、专业。

南京大学教育研究院副教授孙俊华认为,“志愿填报要基于对一定时期的人生规划作出选择,首先需要明确个人兴趣爱好,提早规划职业生涯。”胡向东对此表示认同,“学校、专业与地域之间的选择,因个人成绩和家庭情况而异。核心要找到匹配自己兴趣、分数条件和家庭条件的学校。有人说学校选择离家越远越好,家住海南的考生到哈尔滨读书,每年交通费都是巨大支出,这个选择也并非最优解。”

学校和专业选择,有哪些步骤?

胡向东建议考生根据自己分数所处位置,明确自己可以选择的学校,即制作自己可选学校的“大菜单”。再梳理自己的兴趣、爱好、城市喜好、就业趋向

慎之又慎,规避误区

平行志愿不意味着没有风险

目前全国主要有两种投档方式:平行投档和梯度投档。

平行志愿的投档原则是“分数优先,遵循志愿”,即按照从高到低的次序和每个考生志愿的先后顺序,依此进行检索,一次投档。梯度志愿投档原则是“志愿优先,遵循分数”。这样一来,第一志愿至关重要。

辛向仁介绍,现在只有提前批次依然属于梯度志愿,大部分省份都实行了平行志愿。“平行志愿填报模式扩大了考生志愿填报的选择范围,降低了志愿填报风险,但是不意味平行志愿就没有风险。”

“这个风险首先表现为院校志愿没有拉开梯度。”辛向仁说,以陕西为例,平行志愿考生一般可以填报6所院校,如果考生选择的院校层次相近,相当于是一个志愿,容易产生“整体滑档”或“踩空”的情况。因此,考生可以根据高考分数、兴趣爱好和身体条件等因素,按照“冲一冲、稳一稳、保一保、垫一垫”的原则,合理拉开院校志愿梯度。

“第二个风险是不服从专业调剂带来的退档风险。”辛向

仁表示,这是平行志愿进档后被退档的主要原因。在陕西,一般平行志愿中每个院校设置6个专业志愿和1个服从调剂栏。如果考生进档后,因分数低,不能满足其专业志愿,且考生不服从调剂,就会被退档。由于平行志愿是分数优先、一次投档,如果考生被院校退档,不会再有机会被投档到已填报的后续院校志愿了,这种情况下考生只能参加该批次的征集志愿或下一批次的录取。因此,平行志愿方式投档时一般建议考生尽可能服从专业调剂,降低退档风险。”

“第三个风险是身体受限带来的退档或调剂风险。”辛向仁坦言,每年都会有一部分考生因为体检受限,造成专业调剂或退档。对考生的身体健康状况,各高校主要参考教育部、原卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》及补充规定,文件中明确规定了对考生在色觉、视力、听力、身高等方面的要求。除此之外,各高校也会在《招生章程》中明确其他身体条件要求。

延伸阅读

财务、法律专业竞争激烈 新职业、新基建缺口大

7月20日,中国人民大学中国就业研究所和智联招聘,共同发布了一份《2020年第二季度应届生就业市场景气报告》。或许能给正在做选择的“准大学生”一些参考。

《报告》指出,受年初疫情影响,今年应届生的春季求职“黄金期”相应推迟,应届生求职也受到了较大影响。在此背景下,一个明显的趋势是“新职业、新基建人才缺口较大,成为应届生就业增长点”。

不久前,国家发布的9个新职业中包含了“互联网营销师”,其中还增设了“直播销售员”工种。

“李佳琦们”转正的背后,是就业市场对于人才的需求。《报告》显示,本季度该行业对于应届生的招聘需求,同比、环

比均呈成倍增长趋势,需求分别增加了349%和300%。

此外,以5G、人工智能、工业互联网为代表的“新基建”,作为国家重点投入的发展领域,也带动了相关行业的就业规模。

根据《报告》,本季度互联网/电子商务、通信/电信/网络设备、电子技术/半导体/集成电路等行业,表现出较好的就业形势。

值得注意的是,财经类专业作为近年来学生报考的热门专业之一,反映在应届生群体中,财务/审计/税务职业的同比申请人数增幅超过100%。

《报告》指出,由于供给端高校应届生学习会计、法律等相关专业的人数较多,但需求岗位有限,导致就业竞争较为激烈。(本报综合)

制图:胡兴鑫

工业机器人技术应用、物联网技术应用……

我市8所中职学校新增14个专业

本报讯(记者 何春林 通讯员 荣志)记者昨日从市教育局获悉,我市8所中等职业学校新设了14个专业并于今年开始招生。

记者注意到,这些新增专业主要集中在新型产业方面。比如,株洲市工业中等专业学校,新增设了“工业机器人技术应用”与“跨境电子商务”专业,分别计划招收50人;株洲人工智能职业技术学校新增设了3个专业。其中,“物联网技术应用”“移动应用技术与服务”专业,分别计划招收100人,“工业机器人技术应用”专业计划招收50人。

今年年初,我市出台的《株洲市推进产教融合三年行动计划(2020-2022年)》要求,建立三年一轮的专业评估长效机制,通过专业与株洲产业的切合度、现代学徒制规模、“双师型”教师、校企共建实训基地、人才培养质量、本地就业率等方面进行引导性评价,根据评价结果将专业分为绿牌专业、黄牌专业和红牌专业,及时预警。对绿牌专业给予支持鼓励,黄牌专业压缩招生规模,红牌专业逐步停止招生。

相关链接

14个新增专业

- 株洲市工业中等专业学校:工业机器人技术应用、跨境电子商务
- 株洲市幼儿师范学校:舞蹈表演、戏曲表演
- 株洲轨道交通职业技术学院:汽车运用与维修、航空服务、跨境电子商务
- 株洲铁路机电职业技术学校:电气化铁道供电
- 株洲海事职业学校:邮轮乘务
- 株洲铁航卫生中等职业技术学校:网络营销
- 株洲求实职业技术学校:机电技术应用
- 株洲人工智能职业技术学校:物联网技术应用、移动应用技术与服、工业机器人技术应用



现场体验“心肺复苏”

昨晚8点,神农城日丰庭,许多市民围着一群医护人员,好奇地观看心肺复苏技能示范,还有人上前动手一试。这是市中心医院组织的第二届急救培训周体验活动。

如何为公众普及急救技能,挽救更多人的生命?2012年4月,经过深思熟虑

后,一直在我市推广急救的市中心医院急诊科护士长唐芙蓉和同事发起成立了株洲首支专业的院前急救培训团队——“生命之舟”团队,成员都是市中心医院急诊科的医护人员。

(记者 杨凌凌 实习生 刘欢 摄影报道)

办一所受人尊敬、值得信赖的学校 株洲人工智能职业技术学校名师出高徒



▲人工智能学校奖励第十五届中国中学生作文大赛中获奖的学生和指导老师

最近,株洲人工智能职业技术学校喜事连连:参与“20+20”人力资源合作计划,并与昆山市共建合作基地;老师在全省职业教育与成人教育优秀论文评选中硕果累累;学生在第十五届中国中学生作文大赛中佳绩频频。

师者 亦师亦友促学生成才

“2020年湖南省职业教育与成人教育优秀论文”评选中,该校共有13位老师投稿,其中12名老师获奖。周娟老师的《情景教学法在古诗课件设计中的应用》、王煦方老师的《现代职业教育体系下体育学科核心素养的培养》、黄金老师的《中职英语职业教育教学与诊断》,均获得二等奖。

今年5月份,市教科院、市职业教育与成人教育学会举行了“停课不停学,我是这样做”经验论文征集评比活动,该校5名老师获奖。其中,李婷老师的《线上教学模式之图形图像处理教学实践》获一等奖;黄金老师获二等奖;杨梓鑫老师、袁也老师、谢明玮老师分别获三等奖。

老师们说,学校一直重视对教师素质的培养,采取多种方式促进教师专业成长,目的是打造出一支结构层次化、实践专业化、发展持续化的优秀教师队伍。该校副校长张海军说,学校的宗旨是致力于打造一所受人尊敬、值得信赖的学校。学校老师和学生关系非常和谐,老师始终把学生当成兄弟姐妹、朋友对待。

学生 学知识长本事做真人

中国中学生作文大赛是全国教育界规模最大、规格最高、参与人数最多、影响最广的公益赛事。湖南赛区共收到10万余篇参赛文章。经过严格评选,该校学生刘勇军的《未来的数据社会》荣获湖南赛区二等奖;易天然同学的《穿越时空》荣获湖南赛区三等奖;涂泽邦同学的《一条河的隐秘》荣获湖南赛区三等奖。

7月13日,该校特地举行了表彰大会,给获奖学生颁发了荣誉证书与奖金,激发学生们的创作热情。刘勇军说,自己中考成绩并不理想,选

学校 对接市场办专业,校企合作促就业

如何挑选一所好学校?每年中考结束后,很多人都会提出同样的问题。

行业内普遍认为,要挑选一所合适的职业学校,可以参考学校专业设置、管理水平、师资队伍、学生就业前景。

《中国新一代人工智能科技产业发展报告(2020)》预测,2030年我国人工智能核心产业规模将突破1万亿元。这意味着,人工智能产业正处于高速发展期,人工智能领域人才需求旺盛。

株洲人工智能职业技术学校围绕“人工智能”领域开设了软件、网络、物联网、移动互联网应用、工业机器人等专业。

师资方面,该校运营团队及骨干教师,是从北上广深及美国硅谷的科技公司高薪招聘回湘的科技人才,或是已经从事信息产业教育工作20多年的行业精英,具备丰

富的实践经验与项目资源。

学生管理方面,该校执行的是7S精细化管理,理念就是将学生培养成“半职业人”。

学生就业方面,该校累计培养了3万多名软件工程师高薪就业。7月13日,以“精准对接 合作共赢”为主题的“20+20”人力资源合作计划启动仪式暨首届职业院校昆山行活动举行。该校受邀参与“20+20”人力资源合作计划,并与昆山市共建合作基地。

张海军说,这意味着学生就业渠道越来越宽广,也彰显了学校“办一所受人尊敬、值得信赖的学校”的宗旨与理念。

学校地址:株洲市荷塘区石宋大道1059号

学校官网:www.zzai-edu.com
学校热线:400-118-0358

(何春林 李婷 曾可欣 文/图)