



编者按:《北京市2024年普通高等学校招生工作规定》日前发布,今年高考志愿填报将在6月、7月进行。填报志愿时,考生和家长经常会看到平行志愿、顺序志愿、投档比例等这些专有名词,它们是什么意思呢?又如何应用呢?本报记者为您解读——

填报志愿前 这些名词要弄清

院校专业组

顾名思义,它由“院校”和“专业组”组成,是本科志愿填报与投档录取的基本单位,1个院校专业组,即为1个独立的志愿。

一所院校可设置一个或多个院校专业组,每个院校专业组内可包含数量不等的专业。同一院校专业组内各专业的选考科目要求相同。同一院校选考科目要求相同的专业也可以分别设在不同的院校专业组中。

以《北京市2023年普通高等学校招生专业目录》为例,院校北京化工大学(代码1027)共计划招收193人,按照人才培养需求和选考科目要求,分为“01不限选考科目”“02物理(必须选考)”“03物理+化学(均须选考)”“04物理(必须选考)(中外合作办学专业)”“05物理+化学(均须选考)(中外合作办学专业)”共5组,即为5个专业组,每个专业组中又包含英语、自动化类等不同的专业。

如果考生小明高考选考科目既选择了物理和化学,又对该校所有专业都有报考意愿,那么他就可以报考该校的5个院校专业组,将占用5个志愿。

录取批次

由于参加录取的高校较多,需要安排不同类型的院校分批阶段进行录取,由此形成了录取批次。录取批次通常根据高校的层次以及其他因素(如学科特长)来设定。每个阶段的录取标准和目标群体都有所区别,以确保能够公平地完成整个招录过程。

北京高招录取分为以下几个批次:本科提前批、特殊类型批、本科普通批、专科提前批、专科普通批。一个批次录取完成后,再进行下一个批次的录取。

平行志愿

通俗地讲,就是考生在填报高考志愿时,可在指定的批次同时填报若干个平行院校志愿。录取时,按照“分数优先,遵循志愿”的原则进行投档,对同一科类分数线上未被录取的考生按总分从高到低排序进行一次性投档,即所有考生排一个队列,高分者优先投档。每个考生投档时,根据考生所填报的院校顺序,投档到排序在前且有计划余额的院校。

本科提前批艺术类B段,本科提前批普通类B段,本科普通批,专科提前批艺术类,专科普通批都采用平行志愿投档方式。

比如说,考生小明所报志愿为A、B、C、D等几所院校,录取时,批次线上考生先按分数大排队,然后由计算机逐一检索考生志愿。如果小明符合A校投档条件且A校有计划余额时,则投档到A校;如果不符合A校的投档条件,则检索B校,若符合投档条件且B校有计划余额时,则投档到B校;若不符合,继续检索,直至检索到考生分数符合的院校后,将其投档至该校。档案一旦投出,即不再检索该生其他志愿。

顺序志愿

与平行志愿不同,顺序志愿是指在同一个录取批次设置的多个院校专业志愿组有先后顺序,如第一志愿、第二志愿,每个志愿只包括一所院校。顺序志愿的投档原则是“志愿优先,从高分到低分”,也就是说,考生的高考志愿是投档的第一要素。

本科提前批普通类A段,专科提前批普通类均采用顺序志愿投档方式。

投档时,北京教育考试院对选报同一志愿院校的考生按院校确定的录取原则、调档比例从高分到低分进行投档,每所院校各排各的队。当前批次所有录取高校的第一志愿都录取结束后,再进行第二志愿的投档,第一、第二志愿在录取时间上是不重叠的。

征集志愿

在高招录取过程中,一个批次录取完成后,如果当前批次高校计划没有完成,北京教育考试院将根据情况征集考生志愿,相当于符合条件的考生多了一次填报志愿的机会(部分批次不设置征集志愿)。

需要注意的是,征集志愿期间,不是谁先填报志愿就优先录取谁,而是要等该阶段征集志愿填报结束后,所有符合条件的考生信息被汇总,按照相关录取原则进行录取。

投档比例

一所高校在某省(自治区、直辖市)录取时,首先要通过该省(自治区、直辖市)教育考试院招生办获得考生档案,而招生办投放档案时,往往按一定比例调取档案投放给招生院校。按照教育部有关规定,顺序志愿投档比例原则上控制在招生计划的120%以内,平行志愿投档比例原则上控制在招生计划的105%以内。各高校也会在其招生简章中,标明其投档比例。

比如,A高校2024年某专业计划在京招生10人,投档比例为120%,那么,北京教育考试院高招办会投出12份报考该校的学生的档案给A高校。一般按分数高低排行,这12名学生中排在末位的分数即为投档线,只有高于该分数,考生才有被录取的可能性。

大类招生

为了给考生更多选择权、降低填报志愿的风险,高校将相同或相近学科门类专业合并在一起,形成“大类”,按专业大类的方式招生。通过该方式录取的学生在本科阶段先统一学习基础课,一段时间后再根据自己的学习兴趣和学校的专业设置情况,按照双向选择的原则最终确定所学专业。考生在报考按大类招生的专业时,要了解大类中都包含哪些专业(方向)。

一分一段

北京教育考试院在发布2024年各批次录取线的同时,还将发布2024年全市高考考生分数分布表(俗称“一分一段表”),方便考生填报志愿时参考。“一分一段”是以“一分”为单位,统计考得该分数的考生人数和累计人数,每一个分数段上有多少人一目了然。考生通过一分一段表可以查询到相关成绩在全市的排名位次,方便对自己进行定位。

具体怎样使用呢?考生和家长可以根据今年的“一分一段表”,充分了解自己的分数在今年的高考中处于什么位次,将位次对应到近3年的高考“一分一段表”中,查看它们分别对应什么分数,再把近3年各高校录取的分数分层次整理,就可以找出自己今年位次和分数适合填报的院校及专业范围。要注意的是,考生不可以直接拿今年的成绩套往年的录取结果。在大概划定自己可选学校的范围后,考生和家长要再仔细查找近3年这些院校在北京市招生的最低录取分数线及平均分,进一步明确自己报考哪几所高校被录取的概率较大。

相关链接

假如把平行志愿投档模拟为乘坐公交车

为了更方便理解,我们不妨以平行志愿投档过程为例,将它转化成一次模拟乘坐公交车的过程。

我们把高考录取比作一个很大的停车场,里面停了几百辆公交车(相当于招生高校),每一辆车座位数、目的地等都不太一样。每辆车的座位数量相当于该校在北京市的录取人数。

每个人进入车站前,都填了一张表(相当于高考志愿表),每个人根据车座数、车是否有空调、是否有软座、是否通往最想去的目的地等,把想要乘坐的车列了一张单子,每车后边还有一个“是否接受调座位”的问题(相当于“是否接受专业调剂”),乘客也要提前确认好是否接受。每张表上最多可以填写30辆车,每个人都要根据这张单子去选择车辆。

好了,现在准备乘车的人,按照分数从高到低排好成一队,准备上车。

平行志愿的乘车方式——乘客场外排队,场内众车并排,谁分高谁先选

排在队伍第一名的小A通过闸机第一个进了车站,闸机关闭,其他人仍在站外等待。

此时,几百辆车,乘客只有小A一个人。小A直奔排在地表格上第一位的甲巴士,因为这辆车上有个舒适的软座(相当于她填报的6个专业),而且通往她最想去的目的地。所以,她径直来到了这辆巴士面前,选了自己最喜欢的座位坐了下来。

小A落座后,车站入口闸机再次开放,排在队伍第二位的乘客进入车站……

轮到队伍中第1000位乘客小D入场了。他最想选的还是甲巴士,可是走近一看,早已满员了;他又走向第二选择乙巴士,一看,也满员了……直到走到他单子上填写的最后一辆车前,限乘30人的车上还有3个空座,小

D赶快坐下了……

现在轮到第5000名的乘客小E进场了。第一辆、第二辆……他表格上29辆车全都坐满了,心里越发着急的他把希望寄托在了最后一辆车上,他一上车,一看还有一个座位!但是走近一瞧,这个座位在最后排、靠背也坏了,不在他提前想好的“靠窗”“软座”范围内。司机正要催促小E坐下,但小E手里的单子上写了:不接受调换座位!那就没办法了,小E被售票员请到了车下(相当于退档)。没能选到合适车的小E只能离开车站,到站外重新排队。

这时,排在他后面的乘客小K进入车站,同样是经历了一番“满员”后,最后一辆车刚好也剩了一个座位,这个座位虽然有点挤、有点旧,也不在小K一开始的“设想”范围内,但因为他表格上填了“接受调换座位”,小K选择了先坐下再说……

最后,队伍中的所有人都完成了进站、选车、选座的过程,大部分人都坐好了,当然也有一部分跟小E一样,在站外重新排队。

这时站长一声令下,车站里的几百辆公交车全部开出车站,相当于一个批次录取完成。

征集志愿——谢天谢地,开走的车又回来接我了!

几个小时过后,有些当时没有坐满人的车又开回来了(征集志愿开始了)!“小E们”开启新的轮的排队,重复之前的过程。

这次,有的“小E”接受了“先上车再说”,有的“小E”依然坚定地要选一个最舒适的座位,结果又没选到,只能再次下车,再次走出停车场。

这一次,没能上车的乘客怎么办呢?就只能走到另一个停车场,等下一批次的车来了。这就相当于没能被本科批次录取的同学,只能去填报专科(高职)批次志愿了。

(本报记者 许卉)

