



四川新高考填报志愿指导 (一)



绵阳高新区实验中学

主讲人：冯兵涛



一. 新志愿新变化问题

1. 一本二本合并，录取分数线变化问题

新高考合并了一本二本，原来一本二本同时招生的院校，以及一些在本一批招生的院校，都会受到影响。我们通过一个案例来了解其中的变化。

案例：某师范大学遂宁校区，老高考一本线对应位次8.3万，因为他在本一批招生，所以最低分是一本线的位次。但新高考合并批次后，随着一、二本合并，其录取位次**可能**跌至10万（参考贵州新高考物理组本科线位次后移2万名）。

家长若直接参考老数据，可能误判为“稳”，实则浪费分数。同样在填报时会面临此问题的学校，可能还会有一些民办本科院校。这个分数段的家长在填报志愿时，一定要注意这个问题。





一. 新志愿新变化问题

2. 院校专业组模式：注意专业捆绑情况

老高考“冲学校”可行，但新高考中，若某院校专业组包含天坑专业（如土木+材料），即便冲上名校，也可能被调剂到冷门，冲得高不如组内专业干净。

案例：某交通大学101专业组里，编入了53个专业，既有火爆的电气类、通信工程、计算机类专业，也有土木工程、生物工程、工程造价等相对冷门的专业，如果考生勾选了“接受调剂”，那么就有一定可能性调剂到冷门专业。

同样的问题在某民族大学的302专业组也存在。家长如想为孩子“保专业”一定要选择专业组“干净”（无不想去的冷门专业）的学校填报。





一. 新志愿新变化问题

3. 双一流扩招+选科限制:

物理类位次“通货膨胀”

2025年双一流扩招2万人，物理类考生基数大增，相同位次含金量下降。

案例：老高考8万名能上省重点，新高考可能需放宽至10万名。

4. 45个志愿不是“保险箱”:

老高考9个志愿需谨慎，但新高考45个志愿若无梯度设计，可能出现“前30个全冲、后15个保底却集体滑档”的灾难。

案例：2024年山东某考生45志愿全填“冲”导致无学可上。





二. 新志愿填报策略

1. 冲稳保不是1:1:1，目标决定策略

- (1) 保专业派：冲2-3个专业组（冲5分以内）+ 稳20个（匹配专业）+ 保20个（降30分兜底）。
- (2) 冲院校派：冲25个（冲50分以上）+ 稳15个+ 保5个。

例如：2024年浙江某考生612分（位次5.2万），用“冲院校”策略填30个志愿，最终被位次3.8万的杭州电子科技大学录取（冷门专业组断档）。

2. 本科线逆袭可利用“扩招+地域差”

如果考生分数填报四川的民办学校，有较大滑档的几率，那么不妨换个思路：瞄准东北、西北地区公办院校冷门专业组（如黑龙江工程学院机械类），这些院校省内生源不足，可能降分录取。

例如：2024年贵州新高考，本科线上10分考生通过填报新疆理工学院、河北环境工程学院，100%录取公办本科。

不过每年也有不少考生会因为想“留在成都”，放弃边远地区的高考。填报志愿时，家长和考生一定要结合自身情况，以及后续就业倾向做充分考量。





二. 新志愿填报策略

3. 新高考位次如何把握

首届新高考的四川考生们，要如何使用往年各大高校的录取位次表呢？给大家一个简易转换公式：

新高考等效位次 \approx 老高考位次 \times (新高考物理类总人数 / 老高考理科总人数)

例如：四川老高考理科二本线位次13万，2025年物理类考生增加20%，则等效位次 $\approx 13万 \times 1.2 = 15.6万$ 。

大家在查看手中的老高考位次表时，一定要将新高考进行转换后，再作参考。这样得到的结果会更准确。





三. 新志愿填报注意事项

1. 盲目参考老分数线

老高考川内民办院校（如某学院）分数线在本科线上30分，但新高考可能暴跌至“压线录取”（参考贵州某民族师范学院2024年压线招满）。

2. 闭眼冲“名校光环”

冲进名校冷门专业组（如北大护理），不如选择双非强势专业（如重庆邮电大学电子信息）。

3. 忽视选科限制

2025年理工类专业普遍要求“物理+化学”，若仅选物理，即便分数达标也无法报考（如西南石油大学石油工程）。

