

>专家解读明年高考录取办法细则投档原则：依据选科满足等级按分排序遵循志愿 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/353/2021_2022__3E_0D_0A_0A_E4_B8_93_E5_AE_B6_c65_353703.htm 2008年省高考招生录取办法已出台。昨天，省教育考试院专家来我市详细解读2008年普通高校招生、划线、投档、录取等具体实施办法的各项细则。省教育考试院专家介绍，2008年普通高校招生录取办法有3个比较明显的特点：其一，原来单一的评价体系转为现阶段的多元化考察。2008年高考招生的复杂性有所增加，对学生的考察将更加全面、立体。其次，录取方案对学生的要求不再唯分数定论，学生的发展将更加趋于全面、平衡。其三，新的高考政策要求学生在学习中、老师在教学上能够取得更均衡的发展，能及时适应新课改要求、适应发展素质教育的需要。省教育考试院专家说，按照“依据选科，满足等级，按分排序，遵循志愿”的投档原则，2008年高考录取各批次最低录取控制分数线只对满足学业水平测试等级最低要求的考生划定，即本科要求选测等级2B、必测等级4C、技术科目合格，专科要求必测等级4C、技术科目合格。此外，提供给高校自主选择的录取方法中第一个也是等级优先。高校对进档考生可以按照“先等级后分数”的原则录取，即按选测科目等级将进档考生分成若干等级档次，在同等级档次内再按投档分排序，同时依据考生的专业志愿、综合素质评价等其他指标，决定考生录取与否及所录取专业。这些都让等级测试成为高考中比较重要的一个环节。填报高考志愿时，选修科目成绩必须达到2B才有资格进行本科志愿的填

报。这就要求学生在关注3门主科的同时，不能忽略其他几门课程的学习。据了解，2008年普通高校招生录取投档总的操作程序分为两个步骤：第一步，省教育考试院按照高校各专业对历史或物理的选科要求，根据计划数，按照一定的投档比例分别计算人文社会科学专业类、自然科学专业类和兼招专业类应投档人数。第二步，省教育考试院对本批次省控线上全体考生按照投档分(即特征分+附加题分)从高到低排序，逐个检索每个考生所填报的院校志愿，根据考生的选测科目(历史或物理)，按照院校不同专业类的应投档人数和等级要求，向院校相应专业类进行投档。由于投档时分历史或物理选科，因此各高校最终会形成1至2条投档线；如高校专业对物理或历史科目不作限制，最终只有一条投档线。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com