责编:侯敏 美编:赵明月 组版:张微霞 校检:公大年曹李ナ

# 西安2025年义务教育 公办学校学区划分公布

按照西安市教育局此前公布的做好2025年义务教育阳光招生工 作的通知规定,6月12日,西安市各区县(开发区)义务教育学校阳光 招生工作实施方案和学区划分方案,经本级政府(管委会)批准,报西 安市教育局备案后,在招生平台政策公告、区县(开发区)政府(管委 会)门户网站及其教育行政部门微信公众号向社会公布。

### 确保义务教育阶段学区划分无盲区

各区县(开发区)根据适龄儿童人数、 学校分布和规模、行政区划、交通状况等 因素,按照"学校划片招生、生源就近入 学"的原则,为每所公办义务教育学校科 学划定学区范围,确保就近入学政策全覆 盖。行政区与开发区相邻区域按照"尊重 历史,结合实际,一校一策"原则划分学 区,确保学区划分无盲区。

区县(开发区)按照招生方案明确的 新牛人学程序,将在招牛平台先安排辖区 内户籍与实际居住地一致且未报民办学校 的适龄儿童入学,再分类统筹安排辖区其 他适龄儿童入学。区县(开发区)根据辖区 实际情况可实行分类登记、积分制入学。

### 各区县(开发区)结合自身情况确定招生方案

6月12日17时许,各区县(开发区)相 继公布了辖区义务教育学区划分方案(可 登录各区县及开发区网站查询或关注秦 闻APP查询),同时各区县(开发区)公布 了义务教育阳光招生工作实施方案。记 者梳理发现,相关区县结合实际情况,就 招生对象、招生计划、招生范围、招生程 序、时间安排等进行了详细安排

碑林区教育局明确,2025年碑林区有2 所民办初中招生,分别是西安翱翔中学和 西安辅轮中学。招生对象是网上入学信息 填报碑林区民办初中学校且信息审核通过 的学生。按照西安市教育局核定的招生计 划和招生范围招生,不得跨市域招生。明 确7月27日9时, 碑林区在雍村饭店使用全 市统一的电脑随机录取系统,组织实施民 办义务教育学校电脑随机录取。

明确碑林区义务教育实行分类登记、 积分入学。信息审核结束后,在招生平台 先安排辖区内户籍与实际居住地一致且 未报民办学校的适龄儿童入学,再分类统 筹安排辖区其他适龄儿童入学。如学区 内登记报名人数超过学校招生计划或实 际承载能力的,根据登记入学人数、学位 供给等情况,按登记类型、积分排队顺序

安排入学,未录取的学生在相对就近有学 位学校统筹安排入学。

同时明确,按照陕西"教育入学一件 事"招生系统配置,入学分类登记,分户籍 和随迁两大类六种情形。其中,户籍类分 为房户一致、房户不一致和其他三种情 形: 随迁类分为跨省随迁, 跨市随迁和市 内跨县区随迁三种情形,并对六种情况进 行了详细说明。要求各公办学校参照碑 林区教育局积分指南,结合学校学区实际 制定积分办法,在招生工作实施前报区教 育局审定。积分项目包括居住、户籍、就 业、社保、学籍等内容。

西安高新区在规范公办学校招生入 学时明确,公办学校按照学区划分范围招 生,学校学区内登记报名人数超过学校招 生计划或实际承载能力的,结合实际在相 对就近学校协调安排入学;同一套房产 (含安置小区房产)若有适龄子女在校接 受义务教育,该房屋其他产权所有人子 女、受让人子女等不保障义务教育学区学 位:严禁以集团化、联合体等名义进行招 生,集团化、联合体内各学校招生后学生 不得跨校流动。不得违规跨区域招生,不 得以借读、挂靠等名义变相违规招生。

#### 保障多孩子女入学有明确规定 照顾长幼随学需求

在保障多孩子女人学方面,西咸新区义 务教育阳光招生工作实施方案中明确,具有 双(多)胞胎入学需求的家长,选择就读公办 学校的,统筹到同一所学校;选择就读民办 学校的,可通过招生平台关联双(多)胞胎子

女,捆绑报名民办学校。具有长幼随学入学 需求的家长,在长幼子女均符合入学政策的 情况下,结合学位实际情况,参考家长意愿, 通过幼随长、长随幼、长幼同调等方式,统筹 安排到同一所公办学校就读。

# 今年使用陕西省政务服务网或 "秦务员"APP填报入学信息

相关区县招生入学办法中都明确,家 长提前登录陕西省政务服务网或"秦务 员"APP或支付宝搜索"秦务员"小程序,完 成实名注册。在规定时间内,登录陕西省 政务服务网或"秦务员"(省级),按照指引 完成人学信息值报和佐证材料上传 占击 '下一步"并确认提交。入学信息填报完 成后,选择公办学校或民办学校。选择民

办学校每名学生选报一所。双(多)胞胎 可选择"捆绑"报名同一所民办学校。按 照西安市教育局统一安排,6月25日至6 月30日,开展义务教育招生系统应用模拟 填报,7月11日至7月24日,家长登录招生 平台进行入学信息正式填报和公办民办 学校线上报名确认。

本报记者 张彦刚

# 高考评卷如何进行 成绩怎么产生

网上评卷"一题多评"确保评分准确

高考结束后网上评卷如何进行? 考试成绩是怎样得 出来的?怎样保证评卷的准确性和公平公正?6月12日, 陕西省教育考试院对此进行了权威解读。

#### 网上评卷最大程度将评卷准确性进一步落实

从2006年开始进入了计算机网络 评高考试卷时代,也就是俗称的"网上 评卷"。即采用先进的计算机技术以 及图像处理技术等在计算机上评阅给 分。实施网上评卷后,过去人工评卷 许多难以解决的问题都迎刃而解,评 卷质量大幅提高,公平、安全、科学、规 范和准确的评卷原则得到真正落实。

进行网上评卷首先是扫描答题 卡,高考结束后,全省11个市(区)会将 考生们的试卷答题卡送交到省高考评 卷工作办公室。评卷工作办公室先使 用专用的图像扫描设备将答题卡正反 两面的整张图像信息扫描并存入计算 机服务器,这一步骤就是将考生在纸 介质答题卡上的答题内容信息转化为 电子图像信息。

选择题考生答题的涂点信息无 须人工评阅,由评卷系统对照各题 标准答案统一评阅给分。非选择题 部分按照一个小题为一个图像模块 进行切割,评卷员根据评卷标准对 屏幕上弹出的答题结果(图像信 息)进行评阅。

## 网上评卷采取一题多评模式

进入评卷阶段,选择题由评卷系 统对照各题标准答案统一评阅给分。 为确保对考生答题涂点信息的准确识 别,系统采用不同方式对涂点信息进 行识别比对,识别比对一致的,再按照 评分标准确定是否给分

非选择题多评模式评分。网上 评卷采取一题多评模式,每个评卷员 按照研究确定的评分原则、标准及要 求,对计算机屏幕上显示的考生答题 图像进行评判,独立评卷给分。在此 过程中, 计算机评券系统将老生答题 图像随机发送给评券员,对每个考生 每个题的多次(最少两次)评阅,评卷 系统自动交由不同的评卷员承担。 每个评卷员既不知道屏幕上显示的 答题结果是第一次评阅给分还是第 次、第三次评阅给分,也不知道别 的评卷员对此答题结果究竟给了多

不同的两个评卷员分别输入该题 得分后,计算机系统自动比较两人所 给分数, 若两人给出的分数差值没有 超过该题事先确定的允许误差值(通 过试评为每个试题都确定了允许误差 参数),则取此2人给分的平均值作为

老牛这一题的最终得分。

若两人给分的差值超过了允许误 差值,则计算机系统自动将该答题交 由第三位评券员再次评阅,然后再将 第三位评卷员的给分与前两位评卷员 的给分进行对比,这一对比可能出现 的四种结果及其处理办法如下:如果 新产生的两个差值其中一个差值没有 超过允许误差值,就取产生此差值的 一对分数的平均值为该题最终得分; 如果新产生的两个差值不相等且均没 有超过允许误差值,就取产生较小差 值的一对分数的平均值为该题最终得 分;如果新产生的两个差值相等且没 有超过允许误差值,就取较大一对分 数的平均值为该题最终得分:如果新 产生的两个差值均超过了允许误差 值,系统则将该答题结果发送给评卷 中心组专家,由专家按规定程序进行 速阅"

以上模式真正实现了一题多评 而且多评过程中任何一人给分不受他 人给分的影响,确保个人根据自己掌 握的标准客观公正地给分,同时有效 控制了不同评卷员主观认识上的差异 导致的评券误差。

#### 分数校验合成 多种方式确保准确

进入分数合成校验阶段,分数合 成由不同人员、使用不同的程序分别 进行处理,相互验证。非选择题先将 各小题成绩合成大题成绩,再将每大 题成绩合成为整个非选择题成绩,最 后将非选择题成绩和选择题成绩合成 为科目成绩。

科目成绩合成后,要通过同一考 生不同科目成绩的对比、同一科目选

择题成绩和非选择题成绩的对比,对 考生成绩进行校验。对于选择题与 非选择题成绩比例异常、单科成绩偏 低或为零分等情况,都要逐一复核, 确保考生成绩准确无误。同时,省考 试院每年都会派出各个学科的评卷 联络员进驻评卷场,配合评卷老师把 好质量关。

本报记者 张彦刚

