

安徽计划于6月25日公布各批次录取控制分数线 高考录取工作将于7月全面展开

星报讯(记者 祁琳) 安徽高考阅卷进度如何?6月16日,记者跟随省人大代表、省政协委员们一起走进安徽省教育招生考试院以及安徽农业大学阅卷点。据悉,我省2024年高考网上评卷工作已于6月7日考试当天同步展开,截至6月14日下午6点,已完成了全部答题卡扫描工作,目前各评卷基地高校的网上评卷工作正平稳有序地推进。

今年我省共遴选评卷教师约3200人

据介绍,今年,我省各科目非选择题评卷仍在安徽大学、安徽师范大学、安徽农业大学、安徽建筑大学四所评卷点高校进行,其中安徽大学负责语文学科、安徽农业大学负责外语学科、安徽建筑大学负责数学学科的阅卷任务,语文、数学、外语这3个科目使用的是全国卷。安徽师范大学负责物理、化学、生物学、历史、思想政治、地理6个学科的评卷任务,这6个学科使用的是我省自主命题的试卷。

今年我省共遴选评卷教师约3200人,比去年多了200多人,以高校教师、中学教师及教研人员为主,其中中学教师均为从重点高中抽调的一线教师。



各学科组以全局性视野统筹评卷工作整体设计,严格遴选评卷教师,突出评卷专家和题组长等核心成员的作用,强化对评分标准的制定和把握,进一步体现命题意图,充分挖掘考生的各类作答情况,充分兼顾科学性和操作性两个方面,充分考虑科目之间的均衡性。

录取工作将于7月上旬全面展开

据了解,学科评卷组组织专家团队和骨干教师的力量,充分加强对评分参考(参考答案)的研究,吃深吃透命题思路和题目所蕴含的考查内容,通过精挑细选样卷、试评卷等方式,尽可能多地收集考生出现的答题情况,分门别类进行研判,科学

制定评分细则。严格评卷标准,坚持“一把尺子量到底”,严格执行评分细则,做到给分有理、扣分有据、评分精准。

其次,严把评卷流程,严格执行“双评模式”。所有科目、所有非选择题均实行“双评”,背靠背给出考生得分,对疑难问题和质检出的评分不当等问题,由学科专家组集体讨论形成最终评分。

充分运用网评系统提供的质量监控统计测量工具,认真分析评分评卷情况,严格评卷教师的给分准确度和评分一致性,提高评卷质量。同时,继续对语文作文、英语作文、数学填空等大分值题型实行计算机智能评分辅助网评质量监控,对机大分差样本进行更有针对性的质检。严把统分关。由考试院组织统分组技术人员完成各项数据检查、成绩合成和校验比对工作,确保考生成绩真实、准确。

据悉,全部评卷工作计划于6月21日完成,之后将进行全封闭统分合成,计划于6月25日召开省招委会,研究确定并在会后公布各批次录取控制分数线,随后公布考生成绩。6月29日至7月24日,将陆续进行各科类和批次志愿填报。录取工作将于7月上旬全面展开,8月中旬结束。



阜阳、亳州、淮北等地13个县(市)达特旱 安徽启动重大气象灾害(干旱)IV级应急响应

星报讯(本报记者) 记者昨日获悉,入汛以来(5月1日~6月15日),沿淮淮北平均降水量23.5毫米,偏少82%,平均无降水日数41天。受降水持续偏少影响,安徽省北部气象干旱发生发展,5月下旬沿淮淮北已普遍达重旱以上。6月

16日监测显示,沿淮淮北维持重度以上气象干旱,其中阜阳、亳州、淮北、宿州、蚌埠等地有13个县(市)达特旱。

为应对安徽北部的旱情,6月14日16时,省气象局启动重大气象灾害(干旱)IV级应急响应。

6月14日09时-6月16日14时,淮北、亳州、宿州、蚌埠、阜阳和滁州开展地面增雨作业29点次,发射火箭弹61枚、燃气炮3416发、燃烧地面焰条12根。各地抢抓一切有利时机开展人工增雨。

2023年我省城镇非私营单位平均工资103688元 交通运输、仓储和邮政业增幅较高

03·安徽新闻

食品安全社会共治 合肥建立吹哨人制度

04·合肥新闻

全球多地遭遇 初夏高温天气

07·环宇博览