

# 河南出台“三十条”规范中小小学生竞赛活动 竞赛结果不得作为招生入学依据

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者张竞跃)为减轻竞赛给学生带来的过重负担,省教育厅、省委编办、省民政厅、省市场监管局日前共同制定了《河南省面向中小学生的全省性竞赛活动管理办法》,出台“三十条”进一步健全竞赛活动管理制度。

《管理办法》适用于有关部门、单位、社会组织举办的面向中小学生的全省性竞赛活动,明确提出“从严控制、严格管理”,原则上不举办面向义务教育阶段的道德与法治、语文、历史、地理、数学、外语、物理、化学、生物等学科类竞赛活动。竞赛应坚持公益性,不得以营利为目的,做到“零收费”;不得指定参与竞赛活动时的交通、酒店、餐厅等配套

服务;不得通过面向参赛学生组织与竞赛关联的培训、游学、研学、冬令营、夏令营等方式,变相收取费用;不得推销或变相推销资料、书籍、辅助工具、器材、材料等商品;不得面向参赛的学生、家长或老师开展培训;不得借竞赛之名开展等级考试违规收取费用。赞助单位不得借赞助竞赛活动进行相关营销、促销活动;不得以任何方式向学生或组织学生参赛的学校转嫁竞赛活动成本;不得强迫、诱导任何学校、学生或家长参加竞赛活动;对符合条件的中小小学生平等开放,不得设置任何歧视性条件;竞赛以及竞赛产生的结果不作为中小学招生入学的依据,竞赛产生的文件、证书、奖章显著位置要标注“不作为中小

生入学依据”等字样。

我省规定,面向中小学生的全省性竞赛活动须经省教育厅核准,并公布组织时间、内容、范围、组织方式、监督方式等,未经核准,任何单位、组织或个人不得组织开展竞赛活动。经省教育厅核准举办的面向中小学生的全省性竞赛活动,有效期限原则上为3年,在此期间每年举办不得超过1次。自2023年起,原则上每三年组织一次申报受理和审核,省教育厅或受托专业机构届时将集中受理有关部门、单位、社会组织关于举办面向中小学生的全省性竞赛活动的申请,并对竞赛的合法性、必要性、可行性、科学性、严谨性进行审核论证,必要时可进行实地调查。

## 河南省第十届“好记者讲好故事”选拔赛举行

本报记者荣获“最佳选手”称号

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 苏瑜)讲好河南故事,汇聚出彩合力。8月23日至24日,由省委宣传部、省委网信办、省广播电视局、省新闻工作者协会共同主办的河南省第十届“好记者讲好故事”活动选拔赛在郑州举行。来自全省新闻战线的47名新闻工作者齐聚一堂。

参加活动的选手,有的用镜头和笔触记录郑卢“空中丝路”十年发展,见证了河南推进高水平对外开放的坚实步伐;有的从探访州桥遗址说起,讲述河南作为文化大省在深入实施中华文明探源工程中的实践担当;有的扎根基层一线,生动记录中原大地乡村振兴新画卷;有的将河南姑娘问鼎世界冠军的故事娓娓道来,述说“人人持证、技能河南”建设激励广大青年技能报国的壮志雄心;有的通过报道民生法规的出台,展现河南深化全过程人民民主的生动实践……这些沾泥土、带露珠、冒热气的好故事,生动展示了新时代新闻工作者深入基层、增强“四力”,用实际行动诠释初心使命的责任与坚守,是现代化河南建设最生动的实践,更是中原更加出彩进程中最真实的写照。

经过激烈角逐,10名选手荣获“最佳选手”称号,其中包括郑州报业集团的马健。“好记者讲好故事”活动自2014年开展以来,已成为展示新闻队伍良好形象的重要平台、新闻战线开展马克思主义新闻观教育的生动载体。

## 河南实施乡村教师学历提升工程

5年实现1万名老师“专升本”

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 张竞跃)为推进教师培训学分制改革,搭建教师培训与学历教育衔接“立交桥”,支持乡村教师在岗便捷提升学历,我省将实施乡村教师学历提升工程,引领带动广大乡村教师提升教书育人水平。

根据安排,2023~2027年,河南将在省级层面开展乡村教师培训与学历教育衔接试点,每年安排专项经费,遴选2000名左右在乡镇及以下中小学校工作且教育教学成绩优秀的专科学历教师,经个人申请、任教学校和属地教育行政部门推荐参与,采取脱产学习与在岗实践相结合的形式,支持其将学历提升至本科层次。

## 郑州南部近50万人喝上了丹江水 侯寨水厂实现“双水源”供水保障



郑州南部片区守着南水北调干渠

8月23日,郑州市南部片区南水北调水源通水启动仪式举行。这标志着郑州侯寨水厂具备了南水北调水与黄河水“双水源”供水保障能力,让南部片区用上了优质甘甜的南水北调水,有效提升了南部片区供水品质和发展空间,为郑州市主城区全部置换南水北调水打下坚实基础。正观新闻·郑州晚报记者 张华 通讯员 宁琳 文/图

郑州市南部片区由于地势较高,2019年之前,该区域用水大多都是凿井取水,连续供水和水质安全无法保证。

2019年侯寨水厂建成投产。受郑州市南水北调口门泵站分布和水量指标所限,侯寨水厂设计建设之初,以黄河水作为主供水源。

随着南水北调中线工程的到来,郑州市南部片区守着南水北调干渠却喝不上丹江水,成了一大遗憾。

为进一步提升郑州市居民生活品质 and 民生环境,增强城市区域

发展的核心承载力,解决二七区、管城回族区南水北调干渠以南区域的南水北调水源问题,侯寨水厂连接省南水北调受水区郑州供水配套工程正式启动。作为郑州市重大民生工程,该工程的建设内容主要包括将配套输水管道与侯寨水厂输水管道连通,泵站机组及电气设备改造。

河南省水利厅结合全省经济社会发展,分析、预测各受水区至2035年水量消纳情况,对全省南水北调水指标进行统筹安排,重点支持郑州。郑州市水利局通过水权

交易落实南水北调每年新增水量指标3093万立方米用于侯寨水厂水源置换,破解水源置换推进过程的梗阻难题。

如今,经过3年多紧张建设,该项目通水目标顺利实现。随着该工程的建成投用,郑州市侯寨水厂具备了南水北调水与黄河水“双水源”供水保障能力,让南部片区48平方公里区域近50万群众用上了优质甘甜的南水北调水,有效提升了南部片区供水品质和发展空间,为郑州市主城区全部置换南水北调水打下坚实基础。