

夏季 指南

今年我省招飞录取人数创新高

628名考生圆“飞行梦”

本报讯(记者 王红)昨日从高招录取现场传来消息,截至7月13日,河南省招收飞行员工作圆满结束。军队、民航招飞录取人数创历史新高,共计达到628人,比上年增加140人。

据介绍,我省是全国唯一的为军队招飞单设志愿,考生可同时填报军队招飞和民航招飞志愿。军队招飞安排在民航招

飞之前录取,报考军队招飞未被录取的考生,可继续参加民航招飞的录取。统计显示,今年高招军队、民航在豫招飞录取的628人中,空军招飞录取127人,较去年增加40人;海军招飞录取121人,较去年增加36人;民航招飞录取380人,较去年增加64人。

与往年相比,今年我省招飞录取成

绩格外“亮眼”,一方面,今年我省招飞优质生源荟萃,被录取飞行学员成绩优异,综合素质突出。2018年度空军招飞定选河南省合格234人,文科录取最高分629分,超出文科一本线82分;理科录取最高分659分,超出理科一本线160分。择优推荐至清华大学、北京大学进行“双学籍”培养入围12人,居全

国前列。

不仅如此,今年我省航空实验班开班初见成效。河南省实验中学、郑州市第九中学自2015年分别举办空军航空实验班和海军航空实验班以来,定向培养,严格训练。实验班学生今年首次参加高考,共有43名考生顺利通过招飞录取。

全省专项检查煤矿安全生产

本报讯(记者 覃岩峰)昨日,记者从省发改委了解到,为依法打击和重点整治煤矿安全生产违法违规行为,全省煤矿建设项目安全生产违法违规行为的专项检查行动已经全面启动,整个行动将一直持续到今年年底。

本次专项检查的重点内容为:重点监督检查煤矿建设项目是否按照《安全生产法》规定,建立涵盖所有管理层级和岗位的安全生产责任制,安全管理制度、作业规程、操作规程是否符合法律法规要求和项目建设实际,是否得到有效落实;是否按照批准的建设规模、建设标准和建设内容进行施工。新建项目重点检查和整治不按设计施工、边建设边生产,甚至只生产不建设等违法违规行为;改扩建项目重点检查和整治未批先建、超区域范围建设等违法违规行为。

本次专项行动坚持属地为主与部门督导相结合,企业自查自纠与政府督查相结合,全面排查与重点整治相结合,监督检查与联合执法相结合,分阶段进行。

在全面检查、重点抽查阶段。省能源局和各级发改委将定期或不定期到有关地区进行督导并对有关煤炭企业、重点项目进行重点抽查,督促各责任单位及时发现解决存在的突出问题,堵塞漏洞,增强专项监督检查的针对性,确保取得实效。

百余家企业捐资近1300万元助教

本报讯(记者 赵文静)记者昨日获悉,经开区举办捐助教现场会,辖区百余家爱心企业募捐资金1299.4315万元,助力经开区教育发展,改善薄弱环节。

“投身公益,反哺社会是企业的责任,改善教师工作生活条件,提升教育水平是我们的共同心愿。”现场会上,郑州宇通集团有限公司代表深有感触地说。与会企业纷纷慷慨解囊现场捐款,共募捐资金1299.4315万元。其中,郑州宇通集团有限公司捐资530万元,郑州金尊置业有限公司捐资100万元。

据了解,捐助资金将注入经省民政厅“慈善组织”认定的“河南省中天文化基金会”,定向用于支持经开区教育事业发展,主要用于“经开助学”“奖优助教”“帮扶扶困”“课程研发”等助学项目,如,奖励优秀校长、班主任、教师,奖励在教育教研方面有突出成绩重大影响的教研队伍,支持和帮助贫困教师、贫困学生等。

郑州外国语学校航空港区新校区位置初步选定

本报讯(记者 成燕)昨日,记者从郑州航空港区规划市政建设环保局了解到,备受关注的郑州外国语学校航空港区新校区项目《建设项目选址意见书》正在进行批前公示。按照公示内容,该项目位于郑州航空港区实验区志洋路以北、双鹤湖路五街以西,用地面积为81819.59平方米。7月19日前,如公众有意见和建议,可拨打电话86197866向该局反映。

据悉,该学校为全日制寄宿制普通高级中学,学校设计规模为66个教学班,每班学生50人,3300个学位,是市政府重点项目。

中职招生咨询会 学校考生“面对面”

本报讯(记者 赵文静 文/图)为了使广大考生和家长更好地了解郑州市的中职招生政策,昨日,市教育局主办的2018年郑州市中等职业学校招生咨询会在市财贸学校举行,全市32所中职学校为学生及家长提供“面对面”咨询服务。

记者在现场看到,各中职学校都设置了咨询台,工作人员耐心细致地为考生及家长解答疑问。总体来看,前来咨询的考生和家长最关心的是中职学校的专业设置、就业方向、学生未来的发展等。

中职学校在招生还带来了端庄的仪态礼仪展示、炫酷的无人机飞行表演、行云流水般舒展的茶艺展示,带来了精彩的VR技术、3D打印、无人机、机器人、智能家居等高科技体验项目,全面展示中职学校的教育教学成果。

据介绍,目前全市共有各级各类职业院校128所,年均毕业生达10万余人,中职在校生18.78万人。此次参会学校涉及的专业覆盖面广,提供了具有竞争力的特色优势专业,能够满足广大考生及家长的特色化和多样化需求。



中职学校向学生及家长介绍招生政策

河南中招提前批第一批次录取结束

本报讯(记者 王红)7月14日,记者从省招生部门获悉,截至目前,全省中招提前批第一批次空军航空实验班、海军航空实验班录取工作结束,考生可在“河南省高中阶段教育招生信息服务平台(www.hagaozhong.com)”上查询录取

结果。

按照全省中招安排计划,面向全省招生录取工作的第一批次为空军航空实验班、海军航空实验班,本批次录取7月12日已结束。第二批次录取为宏志班、理科实验班、国际班以及校园足球实验班,录

取时间安排在7月14日至16日投档,17日以后可以查询。第三批次为安排有跨省辖市招生计划的民办普通高中,录取时间安排在7月17日-18日,19日以后可以查询。

面向全省招生录取按照录取批次依

次进行。面向全省招生录取工作结束后,各地开展本地中招录取工作。也就是说,7月19日以后,各地市的招生录取工作开始,具体时间可咨询当地教育局。全省普通高中招生录取工作应于8月20日之前全部结束。

报考省提前批次的考生,在本批次招生录取结束后,可以登录“河南省高中阶段教育招生信息服务平台”查询录取结果。

受连续阴雨天气影响 本周主要蔬菜价格小幅上涨

本报讯(记者 覃岩峰)记者从省发改委了解到,本周我省主要食品价格整体以涨为主,由于连续阴雨天气不利于应急蔬菜的生长、运输和储存,主要蔬菜价格普遍小幅上涨,其中青椒、黄瓜涨幅超过10%,同时随着生产结构持续优化,生猪市场环境稳中向好,价格涨幅较上周扩大,猪肉类价格随之小幅上调。

主要蔬菜价格普遍上涨。据监测,7月13日,大白菜、上海青、青椒、黄瓜、西红柿、白萝卜、茄子、大蒜、芹菜、胡萝卜、土豆全省平均价格每500克分别为1.48元、2.14元、2.20元、1.80元、2.05元、1.34元、1.42元、2.39元、2.31元、2.30元、1.78元,与上周比,8升2平1降,白萝卜、大蒜价格持平。

生猪、肉蛋类价格小幅上涨。据监测,7月13日,鸡蛋全省平均价格每500克为3.54元,比上周价格回升0.85%;生猪全省平均价格每500克5.95元,比上周回升3.66%。

支教志愿者给留守儿童送快乐



7月7日至13日,郑州升达经贸管理学院联合金水区红十字孝慈志愿者服务队开展了暑期支教活动。14名志愿者支教老师走进登封市君召乡晋文交通希望小学,教授53名留守儿童手工、美术、礼仪、国学、戏曲、舞蹈以及各种体育项目,并带领他们进行国旗教育和劳动教育,受到孩子们的热烈欢迎。

记者 汪森霖 摄

省运会省直机关组乒乓球比赛开拍

本报讯(记者 陈凯)河南省第十三届运动会省直机关组乒乓球项目的比赛,13日在省乒乓球运动管理中心乒乓球馆开拍。来自各省直单位的近600名干部职工选手汇聚一堂,激情挥拍一展风采。

乒乓球项目在我省有着深厚的群众基础,许多单位的干部职工也将该项目作为工作之余锻炼身体的首选。参加本届省运会省直机关组乒乓球比赛的近600名选手覆盖面非常广,来自省直机关72家单位。记者在比赛现场看到,无论水平高低、年龄大小,参赛选手在激情挥拍一展风采的同时,均畅享着参与乒乓球运动带来的快乐。



“小创客”暑假生活丰富多彩

13日,记者在郑州市青少年宫看到,参加暑期智能机器人学习班的小学生“创客”,正在组装、搭建、运行机器人,神情极为专注。指导老师利用编程、机械、电子、物理等知识,让孩子们在玩耍中提升观察能力、想象能力、合作能力、科技创新能力等综合能力,受到学生和家长的欢迎。

本报记者 丁友明 摄

科技创新十举措助力脱贫攻坚

支持贫困县建科普传播基地 扩增科技特派员队伍

本报讯(记者 王红)7月13日,省科技厅出台科技创新助力脱贫攻坚十条举措,用科技的力量为贫困地区送上脱贫“锦囊”。

按照计划,我省将支持全省贫困县每县建设一个科普传播基地,拨出专项经费进行支持,以示范的方式普及先进适用技术,将先进适用技术以会议培训、电子书、视频等方式进行免费传播。组织全省重点实验室、工程技术研究中心、众创空间等创新创业平台,免费向贫困地区开放,让贫困地区劳动致富能手、乡土科技人才、中小学生学习参观和实习。

加大科技特派员支持力度。面向全省贫困地区,组建产业科技特派员服务团和科技特派员服务队,形成省市县三级科技特派员联动机制。

加大产业科技扶贫基地建设。动员省属高等院校、科研院所、高新技术产业开发区等,与贫困县建立稳定结对帮扶关系,重点建设一批产业科技扶贫基地。

加强乡土科技人才培训。面向全省贫困县,每县安排一定培训经费,坚持“一县一主题”,突出抓好种养大户、农业专业合作社、家庭农场主等骨干培训,每年为贫困地区培训一大批有文化懂技术的本土技术

带头人、农村致富能手等。

支持贫困县建设星创天地。组织开展星创天地年度绩效考评,对绩效考核优秀的给予一定经费支持,推动星创天地提质增效,激发贫困地区创新创业活力。

支持贫困县建设省级农业科技园区。以核心区带动示范区,以示范区拉动辐射区,形成互通互动的技术传播体系,促进县域产业发展,带动农民脱贫致富。

加大研发平台建设向贫困地区倾斜。对贫困县申报能够带动贫困户增收的省级工程技术研究中心、院士工作站等研发平台,特事特办。

加大科技项目对贫困地区的支持力度。统筹各类相关科技计划项目对贫困地区倾斜支持,攻克一批贫困地区制约产业发展的技术难题,提升贫困地区的产业竞争力。

建立科技金融支持贫困地区的“绿色通道”。引导相关银行、专业机构,加大对贫困县内科技企业、涉及扶贫工作的科技企业支持力度,建立优先尽调、优先审核的“绿色通道”。

免费向贫困地区提供农业科技信息咨询。为贫困地区群众提供远程技术培训、病虫害诊断、专家咨询、在线答疑等全方位免费信息咨询服务。