

# “我与新中国一起成长” 本报今起征集 壮丽70年人物故事

□记者 王春霞

70年前,您呱呱坠地,迎着新中国的朝阳来到这个世界;70年来,您由朝气蓬勃的青年步入白发苍苍的老年,经历了人世的沧桑,也收获了满满的幸福。

70年砥砺前行,70年辉煌巨变。2019年,我们迎来了新中国70华诞。一滴水能映出太阳的光辉,你的奋斗也折射出国家朝着新时代迈进的身影。正如歌中所唱:“家是小

国,国是千万家;有了强的国,才有富的家。”

为庆祝新中国成立70年,本报拟推出新闻栏目《我与新中国一起成长》,今起面向全市征集人物:生于1949年10月1日或10月份的新中国各行各业的建设者,邀您讲述与新中国一起成长的故事,希望通过您追求幸福生活的成长历程和奋斗故事,生动展示新中国成立70年来,特别是党的十八大以来,我市经济社会各领域的发展变化和辉煌成就。

记者从市公安局户政处了解到,按照户籍登记的出生日期,目前健在的生于1949年10月1日的居民有189人;生于1949年10月份的居民有3251人。如果您是晚报正在寻找的,愿意讲述您的人生变迁和奋斗故事,请通过以下方式联系我们:拨打晚报热线4940000,或发微信至“平顶山晚报”官方微信公众号。如果您的父辈或祖辈是我们要找的人,也请通过上述方式为晚报提供线索。



捐献血小板

昨天上午,市区平声影剧院旁的爱心献血屋内市民正在捐献血小板。炎夏来临,街头献血市民减少,临床用血小板近期较为短缺。本报报道后,不少爱心市民、无偿献血志愿者纷纷来到这里捐献血液和血小板。本报记者 禹舸 摄

## 环境污染问题突出 湛河区石龙区有关负责人被约谈

□记者 王桂星

本报讯 因环保工作推进不力,环境污染问题突出,昨天,市污染防治攻坚战办约谈了湛河区、石龙区有关负责人。

据介绍,湛河区今年4月、5月环境空气质量分值均居市区内4个区最后一,问题突出。通过近期对湛河区大气污染防治工作督导检查,市污染防治攻坚战办发现该区重点区域内高污染车辆穿行、施工工地未落实“六个百分百”措施、部分道路扬尘严重等问题突出。

石龙区今年4月、5月环境空气

质量分值均居全市8个县(市、区)倒数后两位,问题严重。通过对石龙区大气污染防治工作督导检查,市污染防治攻坚战办发现该区重点区域周边道路扬尘严重、运输车辆未密闭未冲洗、部分厂区环境脏乱差、露天机械作业等问题突出。

按照有关规定,昨天,市污染防治攻坚战办对湛河区、石龙区有关负责人进行了约谈。约谈会上,市污染防治攻坚战办有关负责人通报了二区存在的环境突出问题,要求湛河区、石龙区务必高度重视,严格按照市委、市政府关于打赢蓝天保卫战的决策部署,采取有力措施全面整

改,并用好督查问责利剑,理清部门责任,抓好严格监督检查,切实改善环境空气质量。

湛河区政府、石龙区政府分管领导和两区环保局、住建局、交通运输局、城市执法管理局主要负责人接受约谈,并在表态发言中表示,将深刻汲取教训,举一反三深刻反思,结合突出问题开展大排查大整治活动,认真抓好整改。

据了解,市污染防治攻坚战办对湛河区政府、石龙区政府分别扣缴大气污染防治资金70万元,并对连续2个月考核排名靠后的湛河区政府、石龙区政府予以通报批评。

## 中共中央办公厅、国务院办公厅 印发意见 进一步弘扬科学家精神 加强作风和学风建设

据新华社北京6月11日电(记者张泉)近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见》,激励和引导广大科技工作者追求真理、勇攀高峰,树立科技界广泛认可、共同遵循的价值理念,加快培育促进科技事业健康发展的强大精神动力,在全社会营造尊重科学、尊重人才的良好氛围。

意见要求,自觉践行、大力弘扬新时代科学家精神。大力弘扬胸怀祖国、服务人民的爱国精神,勇攀高峰、敢为人先的创新精神,追求真理、严谨治学的求实精神,淡泊名利、潜心研究的奉献精神,集智攻关、团结协作的协同精神,甘为人梯、奖掖后学的育人精神。

意见明确,加强作风和学风建设,营造风清气正的科研环境。崇尚学术民主,坚守诚信底线,反对浮夸浮躁、投机取巧,反对科研领域“圈子”文化。意见要求,加快转变政府职能,构建良好科研生态。深化科技管理体制机制改革,正确发挥评价引导作用,大力减轻科研人员负担。

意见提出,力争1年内转变作风改进学风的各项治理措施得到全面实施,3年内取得作风学风实质性改观,科技创新生态不断优化,学术道德建设得到显著加强,新时代科学家精神得到大力弘扬,在全社会形成尊重知识、崇尚创新、尊重人才、热爱科学、献身科学的浓厚氛围,为建设世界科技强国汇聚磅礴力量。

## 我省普通中专 拟招生45万余人 分两个时段填报志愿

□记者 傅纪元

本报讯 记者昨天从市招办了解到,今年我省普通中专(含“五年制”、“3+2”、小中专、大中专)拟招生451523人。按照省招办规定,今年我市普通中专志愿填报分为两个时段,第一个时段已经开始至7月21日结束,第二个时段为7月21日至10月中下旬。

据了解,在我省普通中专招生计划中,经省教育厅批准的“五年制”、“3+2”学校共计140所(本省学校138所,外省学校2所),招生计划50620人;招收初中毕业生的普通中专(小中专)学校共计308所,招生计划369244人,比去年增加30653人;招收

高中及以上学历的普通中专(大中专)学校共计109所,招生计划31659人,比去年减少1846人。

按照要求,在志愿填报第一时段内,我市考生在规定时间内通过市招办网站或学校下发的普通中专学校招生专业目录查阅各学校今年的招生计划、专业及学制、学费等信息,登录“河南省高中阶段教育招生信息服务平台”,点击“普通中专志愿”栏选报五年制高职、“3+2”分段高职或三年制中专志愿。

第二个志愿填报时段内,考生可登录“河南省普通中等专业学校招生服务平台”填报志愿,也可直接与学校联系报到上学。

## 市卫健委通知: 防控职业性中暑 保护劳动者健康

□记者 王春霞

本报讯 目前已进入高温季节,市卫健委昨日下午下发《关于做好2019年夏季防暑降温工作通知》,要求各用人单位有效预防和控制职业性中暑事件,保护劳动者身体健康。

据市卫健委职业健康科有关人士介绍,通知要求,凡工作场所存在高温作业和夏季露天作业的用人单位,要严格执行国家《防暑降温措施管理办法》等有关规定,重点落实好以下保障措施:各有关企业要组织高温天气作业劳动者进行职业健康检查,对不适合高温作业环境

的劳动者应当及时调整作业岗位;各有关企业在高温作业场所增添必要的通风或降温设备,为劳动者提供必要的个人防护用品和防暑降温所需的清凉饮料及保健用品;各有关企业合理安排或调整劳动者夏季高温天气工作时间,适当增加高温作业环境下劳动者休息时间,有效防范劳动者高温中暑事件的发生。不得安排怀孕女职工和未成年人工在35℃以上的高温天气下从事室外露天作业及温度在33℃以上的工作场所作业;各有关企业要制定高温中暑应急预案并组织演练,要对劳动者进行高温防护和中暑急救宣传教育。