

易地扶贫搬迁让群众笑颜

编者按

省会也有贫困人口？不但有，而且在去年，郑州市将农民年人均纯收入3000元作为扶贫标准，比国家和河南省划定的2300元提高了30%。郑州市2011年至2020年农村扶贫开发方案提出，到2020年，完成90000深山区贫困农民易地扶贫搬迁任务和200个贫困村整村扶贫开发，全面提升贫困地区农民生活水平。如何让贫困人口尽快脱贫致富，我市的许多做法得到了国家有关部门的肯定，走在了全国前列。

本报记者 朱华 史治国 许大彬

盛夏的中午，一行人驱车顺着蜿蜒的山路来到大山深处的登封市唐庄乡范家门村时，竟有凉风不时袭来，酷暑退去大半。范家门村共有200余户700多人，星星点点散居于方圆数十公里的大山深处。“2009年以前，说这里为穷山恶水一点都不为过。”村党支部书记范战标说，山里人每户只有几分山地，种的粮食也仅够糊口，虽然有不少果木资源，但苦于山路崎岖运不出去，群众生活依然得不到改善。范家门的变迁定格在2009年。按照扶贫开发规划，范家门开始动工，搬迁地

点是在山外的唐庄乡中心社区。旧家难舍，响应的村民寥寥无几。怎么办？村干部带头！搬出的村民很快享受到新生活的种种便利，以致到三期搬迁的时候，村民们竟争先恐后。“村民搬走了，他们的旧宅还在，依托山里的果木资源，完全可以发展休闲度假产业，而村民也可以回来成为产业工人！”范战标说。依靠扶贫资金支持，如今范家门村的水泥道路全部修通，山里的资源越发显得珍贵，河南经贸学院已经在该村投资4000余万元发展果木种植业。（下转四版）

中央媒体报道郑州



为平安中国探索“郑州答案”

——河南郑州推进平安建设启示录

新华社记者 邹伟 史竞男



8月的中原大地，火热而忙碌。在郑州市郑东新区，一位投资商正在考察投资环境。“我走了郑州很多地方，社会治安令人放心，我对投资有信心。”在这座被称为“中国十字路口”、人口密度居全国省会第二位的城市，如何以1.5万警力守护1100万人的平安？难题面前，有这样一组答案——

命案侦破率连续5年居全国省会城市和副省级城市前列；“双抢”案件发案率较2007年下降30%；年均“双抢”零发案日突破80天；2013年获“全国社会管理综合治理优秀奖”；群众安全感和满意度逐年稳步上升。当前，平安建设正在全面推进。河南郑

州以近年来的成功实践，为“平安中国”的创建贡献出启示性的探索。

打好“四场仗”，有效遏制违法犯罪高发

今年4月11日，郑州新郑市辛店镇发生一起命案：一家理发店的女服务员被杀，凶手隐匿无踪。专案组凭借一份现场提取的DNA生物检材进行分析，将嫌疑人范围缩小到一个村；通过进一步排查比对，很快将嫌犯抓获。

看似不起眼的生物检材，却成为破案的关键法宝，这是郑州公安机关科技强侦、信息导侦的一个缩影。郑州公安机关结合本地实际，打好“四场仗”，积极应对不断变化发展的犯罪趋势。

12年共打掉系列性侵犯犯罪团伙700多个

打好信息战。出台情报信息分析研判联席会议制度，建立三级、四层研判机制，“日研判、周分析”，“由信息到人，由人到案”，推动侦查破案向精确制导型转变。打好合成战。凡发生重大案件，刑侦、视频监控等多个警种同步赶到现场，多种手段并用，大大提高破案速度和概率。今年以来侦破的现行命案中，65%在24小时内破获，31%在12小时内破获。打好科技战。依托现有的指(掌)纹库、DNA数据库等，搭建刑事技术信息作战平台，实现了系统之间互联互通，进一步提升了破案手段的技术含量。

织好“五张网”，构筑网格化治安防控体系

2012年6月，郑州市上街区一名保安员

在巡逻中发现，一名外籍妇女带着一个中国小孩，形迹可疑。民警根据保安员提供的情况，及时控制该妇女，解救出被拐儿童吴某。

“源头防控、整体预防”，郑州公安机关按照这个理念，通过“织”密街面防控网、社区防控网、内部单位防控网、视频监控网和虚拟社会防控网，构建起全覆盖、立体化、网格化、科技化的新型社会治安防控体系。

“我们将市区划分为110个网格，实行指挥中心与街面巡逻组的一级接处警。”郑州市公安局110指挥中心主任孙红梅说，交巡警为主要力量，动态巡逻、定点设岗相结合，步行巡逻、车辆巡逻相结合，实兵巡逻、视频监控相结合，并以巡防队员、治安志愿者为补充，既提高了见警率，又能有效震慑打击犯罪。（下转四版）

我市创建生态村通过专家组初评

本报讯(记者 成燕 通讯员 武维星)两天来，由郑州大学、河南农业大学、河南省地理研究所等院校多位专家组成的评审组对我市2013年度创建省、市级生态村工作进行初评。经过综合评审，共有27个省级生态村和44个市级生态村的创建资料通过初评。

据市环保局有关负责人介绍，生态示范创建工作推进生态文明建设的有效抓手，我市自2007年开始启动该项创建工作，截至目前，全市已累计建成国家级生态示范区2个、国家级环境优美乡镇1个、国家级生态村1个、省级生态乡镇32个、省级生态村192个、市级生态村261个。

目前，惠济生态区创建验收资料正在编制中，计划在10月底前向省环保局申请验收。新密市、中牟县、上街区、二七区正按已批准的生态县、区规划开展年度创建工作，登封市、新郑市、荥阳市、金水区4个县(市)、区创建规划已通过专家评审。中原区、管城区生态区规划已编制完成。下一步，我市各创建单位将进一步完善资料，并认真做好生态创建环境综合整治工作，于下月迎接相关考评组现场验收。

做好六项工作确保秋粮丰收

本报讯(记者 朱华 通讯员 许刚)近日我市降雨偏少，持续高温，局部地区旱象有所抬头，全市秋作物受旱面积12.4万亩。为切实抓好后期田间管理，有效应对高温、干旱、大风、暴雨、病虫害等灾害，市委要求重点做好六项工作，确保秋粮丰收。

眼下正值玉米等秋作物需水高峰期，尤其玉米抽雄授粉期是对干旱较为敏感的时期，持续高温天气，易造成玉米花粉活力下降授粉不良，影响结实率。

市委发布通知，要求重点做好六项工作。一是强化田间管理，切实做好应急管理，对高温天气持续5天以上的地区，积极引导群众开展人工辅助授粉；二是坚持“政府主导、属地责任、联防联控”的工作机制，加强病虫害监测预警，大力推广统防统治，玉米重点防控三代黏虫、棉铃虫、穗蚜、叶斑病、青枯病，同时指导农民科学用药，严防药害发生；三是防涝抗旱两手抓，对受旱地块要立即浇灌，补充土壤水分，满足秋作物正常生长需要，同时做好应对各种气象和生物灾害的准备工作，努力抓好农业生产救灾，尽最大努力减轻灾害损失；四是适时晚收，全市继续推广适时晚收技术，要求玉米在生理成熟后(苞叶发黄、乳线消失)收获。五是组织机关干部、专家、农技人员深入田间地头，深入生产一线，查墒情、查病虫害、查灾情，为秋粮田间后期管理全力搞好服务。六是继续开展“万名科技人员包万村”活动。

十佳瓜农 只评出了一个

利用微博这位明星瓜农曾一次卖了7万斤瓜

网络时代助农民跨越信息鸿沟须各方伸援手

本报讯(记者 安群英 慕容洁 王影)昨日，历时近一个月的首届“十佳瓜农”评选活动颁奖典礼。令人遗憾的是，本次计划评选的十佳只评出了一个：瓜农“煤老板39”作为唯一的候选人捧走了奖杯，同时还收获了明年的西瓜采购合同、蔬菜种子等奖品。

“煤老板39”真名为李中学，是读大学的儿子李江龙帮他注册了这个微博账号。

今年46岁的李中学家住开封市尉氏县水坡镇水坡村，迄今已种了近20年的西瓜，为了卖瓜，他先后去过郑州、洛阳、漯河、南阳以及周边省份的一些城市。

“说不准哪一年会难卖，年年的原因都不一样。”李中学说，今年西瓜难卖，是因为去年西瓜价格高，周边地区的农民也开始种西瓜。

李中学的西瓜今年卖得挺顺利，微博功不可没。利用微博，他赢得的最大一笔订单来自格力空调，一次就卖了7万多斤西瓜。

首届“十佳瓜农”评选活动由民间

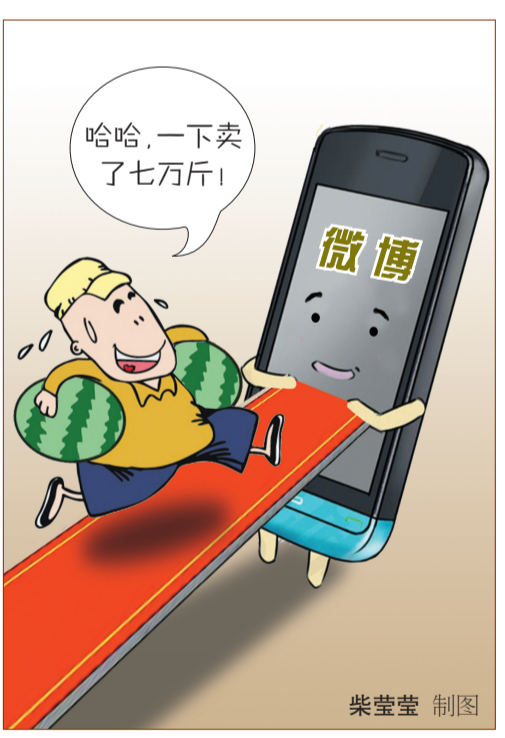
公益团体河南小蚂蚁志愿服务队于7月21日启动，举办方设定了瓜好、秤足、遵守交通规则、爱护环境卫生、会发微博互动等十项标准。

将会发微博设定为十佳瓜农评选条件之一，旨在帮助瓜农学会用新媒体信息渠道搞好西瓜营销。

南阳农民高王再经营西瓜三年，今年卖西瓜挣了两万多元，他也报名参与了十佳瓜农评选，但因为不会发微博无法成为候选人。

在颁奖典礼的讨论环节，为瓜农带来优良蔬菜种子的“萝卜哥”韩红刚说，农民在信息获取方面还是弱势群体。面对微博和网络，绝大多数瓜农显得手足无措，帮助他们跨过这道信息鸿沟，政府、社会仍要主动伸援手。

尽管此次评选只有一名获奖者，举办方表示不会气馁，这只是个开始，他们的目标就是培养新型农民，促使瓜农学会用新型信息传播渠道，从长远解决农民卖瓜难、卖菜难、卖果难问题。



“上上下下”看变化

本报记者 刘春兰 党贺喜

文化路一小门口，一到放学，全成了小推车卖东西的天下了，堵得水泄不通。现在你再看看？干干净净的！”家住原田小区，每天接送孙子上下学的蒋根成最有发言权。

市人大代表、俭学街社区主任荆小娣则是别样的感受：城管进社区，实现了行政管理、社会事务和社区便民服务的“三结合”。原先农科路和文博西路有一处自发的马路市场，因占道而堵塞交通。后来，“三结合”又“结合”省农科院，把农科路北侧一块儿闲置的院子改造成疏导点。结果一举三得：居民买菜更方便、行路更畅通、菜价更便宜。

社区党务志愿者 吹响“集结号”

像其他街道社区一样，文化路缺的不是志愿者服务队，爱心联盟就是他们的一面旗帜。而着眼于整合提升，文化路率先蝶变——

7月17日，郑大工学院社区家属院内，由街道党工委牵头，向各路志愿者服务队吹响了“集结号”：全市首家社区党员志愿者服务站成立，100多名党员志愿者、网络青年志愿者、“两代表、一委员”和社区居民志愿者整装为一个“部队”。按街道党工委书记李长虹的话讲，他们就是党和政府联系群众的尖兵和形象大使，而且，整合后服务更专业、更规范、更有效。

一个多月来，服务站不辱使命，相继开展了“清凉一夏，送爱到家”关爱“空巢”家庭”暑期社会实践、关注高温下的农民工兄弟等一

城管进社区 秤砣虽小压千斤

走进俭学街社区二楼会议室，适逢几位城管队员在和社区居民代表碰头会。

城管管得宽，居然从马路、从市场管到社区里面，这在金水区绝对是件稀罕事儿，更是首创。

今年6月初，作为试点，街道城管社区工作站落户俭学街社区，采取日常巡查和驻点相结合，总牵头人是城管队员刘永强。这个由城管、卫生检验、社区共同组成的“复合型”工作站，干的都是鸡毛蒜皮的事儿——谁家的狗没办证、是否扰民了以及农产品质量安全现场监测等，都在他们的管辖范围。

城管进社区有用没？听听居民的评价：“原先，像省实验中学的东西两个大门口，

如果老百姓是“田”，那党和政府联系群众则恰如“水”

只有密植渠道、疏通管道，才能让水不短路、“零距离”浇灌田地。这个道理在文化路街道得以多方验证，近日，记者来到这个街道和社区，深刻感受他们“上上下下”的变化。

MS760 航空集团客人到我市考察

本报讯(记者 郑磊 通讯员 徐明)昨日，MS760航空集团董事长爱德华-卡尔-福泰克一行到郑州考察。市委副书记、郑州航空港经济综合实验区(郑州新郑综合保税区)党组书记胡荃等陪同考察。

考察组一行先后参观了郑东新区规划展览馆、郑州国际会展中心、河南艺术中心、郑州新郑综合保税区申报大厅、裕鸿世界花园洋房，并听取郑州航空港经济综合实验区简介及郑州机场二期工程介绍。考察团对郑州航空港经济综合实验区的投资环境及未来发展前景给予充分肯定。

目前，全世界共有大约40架MS760原型飞机。MS760航空集团可以根据客户需求定制飞机，同时也从事处理翻新服务和MS760所有者的培训业务。据介绍，MS760航空集团计划在国内投资建设通用飞机研发制造基地项目，用来生产制造MS760X轻型通用喷气式飞机。

市政协常委高校接受集中大培训

本报讯(记者 武建玲)11日至16日，市政协组织市政协常委到南开大学进行集中学习培训。

培训期间，常委们听取了南开大学教授吴志成、孙立群、秦海英、白长虹和孙军等5位专家学者所作的5场精彩报告，系统学习了当前国际形势热点、中国古代历史人物与现代管理、博弈思维与地方经济发展战略、城市品牌建设与应用等方面的有关知识。大家认为，通过此次学习，增长了知识，开阔了眼界，拓宽了思路。

市政协主席李奇奇希望各位政协委员进一步强化学习意识，树立“终身学习”的理念，不断提高自身素质和履职水平；进一步发挥政协职能，紧紧围绕三大主体工程、民生工程、美丽乡村等课题深入调研，提出有价值的对策建议，提高履职实效；珍惜委员荣誉，切实担负起委员的责任和使命，为委员履职带好头、做示范，为本届政协工作画上圆满的句号。

市政协副主席党晋选、朱专兴、舒安娜、李新有、张民服、崔凡、李玉辉，党组副书记王建平，秘书长吴晓君参加培训。

诗书画印艺术展邀市民免费观赏

本报讯(记者 秦华)昨日上午，由省文联主办，省美协与省美术馆承办的“雅韵流风——李硕诗书画印艺术展”在省美术馆开幕。展览为期两天，市民可免费前去观赏。

来自吉林的李硕系中国美术家协会会员、中华诗词协会会员、中国文化艺术出版社副主编，他先后师从贾成森、李魁正、彭培泉、花卉、山水、人物、书法、丹青水墨、篆刻、诗词等无一不精，是当今美术领域不可多得的“全能”人才，在全国艺术界具有较大影响力。

本次展览共展出李硕近年来创作的诗、书、画、印作品168幅，较为全面地展现了李硕的艺术风格和艺术成就。这些作品涵盖草书、隶书、篆书、花鸟画、人物画、山水画、自作诗、画印等多种艺术形式，具有较强的艺术感染力和视觉冲击力。

系列活动。

党代表团工作室 又为群众开扇“窗”

如果说城管进社区和志愿者队伍吹响“集结号”体现的是联系群众、服务百姓“双管齐下”，那么，起步于今年3月份的党代表团工作室，无疑为老百姓向上“拜访”有关部门打开一扇窗。

在街道办事服务大厅一楼拐角处，专门开辟了十几平方米的党代表团工作室，这同样在金水区乃至郑州都是独一无二的。

记者采访当天，轮值接待群众的是市党代表宋燕燕。据她介绍，辖区内6位市、区党代表视各自工作情况分为常任和轮值两种形式，宋燕燕是常任代表。

“为什么成立这个工作室？一来使代表岗位‘前移’，‘无障碍’直面群众；二来是为了还原代表的实质内涵，就是要党代表以党员群众‘代言人’的角色出现在工作室，更容易与基层党员群众平等交流。”李长虹不回避地说。

宋燕燕坦诚，工作室也许不会解决太多的具体问题，但最起码它是群众的一个“排气孔”、疏导室。“我们一直在努力，至少要当好惠民政策的‘宣传员’，解惑释疑的‘咨询员’，社情民意的‘信息员’。”宋燕燕如此务实定位。

小小工作室，吸引大目光。今年6月份，全市党代表常任制工作现场观摩会便开了在文化路街道，现场推广他们的经验。