

# 创新社会管理 化解社会矛盾

## 巩义市杜甫路街道矛盾调成率达到97.7%

本报讯(记者 孙志刚 通讯员 尚丽娜)邻里小矛盾不及时化解可酿大祸,街道办担当“和事佬”,成了化解邻里隔阂的“消融剂”。巩义市杜甫路街道靠社会管理创新,化解社会矛盾,消除隐患,矛盾调成率达到97.7%,为经济发展扫清了障碍,也成为巩义社会管理创新的一面旗帜。

“三夏”正忙,巩义市杜甫路街道常庄村9组居民老尚却格外清闲,往年这个时候,老尚总忙着打官司向邻居讨要“过路权”。“他这官司从1987年开始打,以前归北山口镇政府处

理,后来区划调整到杜甫路街道办,父辈恩怨延续到子孙后代,虽先后多次调解,但20多年的积怨化解不易啊。”杜甫路街道一知情干部说。

只要方法对路,没有解决不了的矛盾。去年5月,杜甫路街道办派出调解员深入了解老尚和邻居矛盾的根源。原来老尚家要到田里收庄稼,必经邻居家门口,因此和邻居产生纠纷,矛盾越积越深。了解情况后,人民调解员创新思路化解矛盾,跳出矛盾本身解决矛盾,考虑到老尚80多岁高龄行动困难,就由村里出面租

用老尚家的1.28亩地,按年付租,最终20多年的矛盾轻松化解,老尚也很满意。

巩义市杜甫路街道地处巩义市的城乡接合部,常住人口51000人,在15.2平方公里的辖区面积内有农村、城市社区、工业企业、繁华商业街。人口多,城乡交织,产业齐全,各种利益诉求存在,特别是外来人口越来越多,各种矛盾也暴露出来。为外来就业人员维权,成为该街道在经济发展中不可回避的问题。3月23日,来自信阳农村的女工张全珍在该辖区一汽车装饰配件厂操作设备时,右手4个手指轧断。在向厂家索赔未果后,投诉到巩义市杜甫路街道办信访接待中心。张全珍家人表示若调解不成,将向上级上访。街道办调解员马玉香、张芝瑞介入后,经过耐心的调解,最终责任厂家共赔偿4.8万元,张全珍表示满意。成功调解纠纷,也化解了受害人继续上访的问题。

杜甫路街道的调解员常说,化解矛盾,要因人因事制定不同的解

## 新密企业家捐建新农村

本报讯(记者 张立 通讯员 马晓光)近日,记者从新密农村工作会议上获悉,10名煤炭、耐材等企业负责人,因个人捐资支持当地新农村建设,被该市委、市政府授予“新农村建功功臣”称号。

近年来,新密以产业发展为支撑,以煤矿沉陷区搬迁安置为契机,因地制宜,科学规划,加快推进新型农村社区建设。为解决资金筹集难题,该市不断开拓投融资渠道,建立健全多元化资金投入机制,持续开展“村企共建”活动,引导民间资本投入到新农村建设中。

在当地政府的号召下,一大批民营企业慷慨捐资支持新农村建设。据统计,仅2010年就有5000多万元社会帮扶资金投入建设中去。此次被授予新农村建功功臣的这10名企业家,共出资3760万元,其中,个人捐资最多的达1200万元。

## 新郑抢救性保护子产墓

本报讯(记者 成燕 通讯员 高水才 吕超峰)记者昨日从新郑市旅游和文物局获悉,近日,该局抽调8名专业技术人员前往现场,利用先进的仪器对子产墓及其周边地形地貌及采石厂进行测绘并绘制平面图,截至目前,测绘工作已全部完成,并绘制了电子版平面图,为上级文物部门和专家进一步确定、调整子产墓的保护范围、控制地带提供科学依据。

据了解,子产墓处于新郑、长葛两市交界处,1987年被评为郑州市重点文物保护单位,现存墓冢高5米,底边周长约100米,以红石块堆成。下一步,该局将认真开展对子产墓保护的调查研究和科学论证,并协同长葛文物部门树立保护标志牌和保护界桩,积极邀请专家,制定保护规划,切实做好子产墓的保护工作。

## 巩义市将投巨资保障农村饮水安全

本报讯(记者 孙志刚 通讯员 孙涛)日前,巩义市2011年度农村饮水安全村村通自来水工程项目实施方案原则上通过郑州市组织的专家评审。今年该市将投入1584万元实施农村饮水安全工程。

这次通过专家评审的农村饮水安全工程,惠及巩义市河洛镇、夹津口镇、涉村镇、小关镇、鲁庄镇、康店镇、大峪沟镇、北山口镇、回郭镇、米河镇等10个镇和豫联园区管委会的21个行政村,采取打井和管网延伸两种供水方式,项目总投资1584万元,其中,郑州市补助资金1107万元,县级配套277万元,群众自筹200万元。按照专家组评审意见,该市2011年度农村饮水安全村村通自来水工程实施方案在进一步完善后将付诸实施。工程完成后,预计可解决全市2.5万农村人口的饮水不安全问题。

## 新密市污水处理厂管网二期通过评审

本报讯(记者 成燕 通讯员 刘树涛)记者昨日从新密市环保局获悉,该市城市污水处理厂管网二期工程项目已顺利通过专家评审。

据了解,该管网二期工程项目预计总投资3800万元,铺设管道7.1公里,主要解决新密市城区开阳路以西每天排放2万多吨生活污水的污染问题。业内人士介绍,该项目建成投运后,将大大提高新密市城市污水处理率,每年将削减COD排放量2000吨左右,对改善城市居住环境和环境质量将起到明显作用,也将为新密市完成“十二五”减排目标提供坚实基础。

## 满目高山黄金杏 百亩果园邀客来

本报讯(记者 李晓光 通讯员 张朝晖)“老爸老妈快来看,这里的杏又大又甜啊!”一个小女孩高扬手臂,召唤不远处一棵杏树下的父母。6月1日上午,在登封市中岳办事处东张庄石板河村后坡的层层梯田,来自巩义市的张先生一家,徜徉在黄澄澄金灿灿的杏园里,品尝、山坡下的公路上,正有车辆和游人纷至沓来。

车到石板河,下车环山而上,漫山遍野黄金杏尽入眼帘。杏园女主人王桃芬告诉记者,石板河杏园数百亩,单她家就有50多亩,“种了8年,今年收成最好。”据了解,石板河的杏之所以又大又甜,源于这里的昼夜温差大,土质以及高山泉水浇灌,“杏仁小,果肉厚实,甜酸可口,不但能润肺定喘,生津止渴,还可以治疗口干唇燥,肺虚内燥。”王桃芬如数家珍。



上图:机器清淤

左图:人工清障

连日来,中牟县防汛抗旱指挥部组织人员对全县淤积河道进行了集中清障清淤。截至目前,已累计清障清淤15公里。清淤工程的实施,大大提高了县内河道行洪流量,确保了今年的防汛安全。 本报记者 张乔普 摄

## 战三夏 夺丰收

### 巩义麦收大忙开始

本报讯(记者 孙志刚 通讯员 李叔亭)昨日,在位于巩义西南农业大镇鲁庄镇的山区,一台台收割机在麦田里穿梭,群众在忙着灌装麦子,脸上不时流露出丰收的喜悦。随着近日天气晴好和气温升高,位于该镇山区的旱地小麦全面成熟,群众陆续展开收割,为巩义市麦收喜开“第一镰”。

在鲁庄镇山区记者看到,一片片成熟的麦浪翻滚,穗大粒饱。虽然今年遭遇严重旱情,但得益于该镇连续数年的农业综合开发工程和水利工程的实施,农业基础设施完善,鲁庄群众及时抗旱浇麦,今年小麦收成仍高于群众预期。家住李福村的梁振雷大叔今年种了4亩小麦,利用机井水浇了一遍,如今看着从收割机里脱粒出来的籽粒饱满的麦堆,他喜上眉梢地说:“与去年产量基本持平吧!今年的年景能获得这样的收成,可不赖!”预计今年巩义市鲁庄镇小麦总产量将达13584吨,比上年增产693吨,努力实现大旱之年再夺丰收。

为确保小麦顺利收割,该镇已组织近百台收割机及机手投入“三夏”麦收会战,同时组成了“三夏”帮扶队,帮助群众进行抢收快打。根据天气预报,未来一周我市将持续晴朗高温天气,有利于小麦成熟收割。在上山区小麦收割如火如荼进行时,巩义各地累计35.4万亩小麦也将全部成熟,该市将投入轰轰烈烈的“三夏”大忙之中。



### 中牟45万亩小麦丰收在望 350台收割机将“参战”

本报讯(记者 张乔普 通讯员 段海霞 惠晓玲)记者昨日从中牟县农机部门了解到,该县已完成了“三夏”机收的各项准备工作,350台联合收割机将投入“三夏”会战。

为做好“三夏”农机生产服务,中牟县农机局对全县16个乡镇小麦联合收割机保有量及分布情况、小麦种植面积、收割起止时间等情况进行了全面调查摸底,根据小麦种植面积、收获时间、联合收割机分布和机具缺口等情况,制订科学合理的小麦机收方案和应急预案。为确

保机具以完好的技术状态投入“三夏”作业,对小麦收割机及玉米播种机普查和检修,各个农机配件销售部门及农机修理部已提前备足各种农机具零部件。

同时,为消除安全隐患,农机学校已对30余名新收割机手进行岗前培训,农机监理站对参加麦收工作的驾驶员及收割机进行了年度审验和安全生产培训、复训,向群众印发安全手册3000余份,并组建了安全生产小分队,将在“三夏”期间深入各村田间地头巡回进行安

全检查。

又讯(记者 张乔普 通讯员 陈士林)中牟县45万亩小麦长势喜人,丰收在望。中牟县农委有关负责人说,今年夏粮形势好于去年,主要得益于对农民加强了技术培训,实施了小麦良种统一供种,得益于国家良种补贴惠农政策。尽管小麦生产遇到了季节性干旱,由于农田水利设施的日益完善,小麦长势好于去年。如果未来几天没有大的自然灾害,中牟县小麦便可由丰收在望,变为丰收在握。

全检查。

又讯(记者 张乔普 通讯员 陈士林)中牟县45万亩小麦长势喜人,丰收在望。中牟县农委有关负责人说,今年夏粮形势好于去年,主要得益于对农民加强了技术培训,实施了小麦良种统一供种,得益于国家良种补贴惠农政策。尽管小麦生产遇到了季节性干旱,由于农田水利设施的日益完善,小麦长势好于去年。如果未来几天没有大的自然灾害,中牟县小麦便可由丰收在望,变为丰收在握。

全检查。

又讯(记者 张乔普 通讯员 陈士林)中牟县45万亩小麦长势喜人,丰收在望。中牟县农委有关负责人说,今年夏粮形势好于去年,主要得益于对农民加强了技术培训,实施了小麦良种统一供种,得益于国家良种补贴惠农政策。尽管小麦生产遇到了季节性干旱,由于农田水利设施的日益完善,小麦长势好于去年。如果未来几天没有大的自然灾害,中牟县小麦便可由丰收在望,变为丰收在握。

全检查。

又讯(记者 张乔普 通讯员 陈士林)中牟县45万亩小麦长势喜人,丰收在望。中牟县农委有关负责人说,今年夏粮形势好于去年,主要得益于对农民加强了技术培训,实施了小麦良种统一供种,得益于国家良种补贴惠农政策。尽管小麦生产遇到了季节性干旱,由于农田水利设施的日益完善,小麦长势好于去年。如果未来几天没有大的自然灾害,中牟县小麦便可由丰收在望,变为丰收在握。

## 新郑“三夏”筹备工作全面启动

本报讯(记者 高凯 通讯员 李伟彬 文/图)昨日,记者从新郑市了解到,目前该市“三夏”生产筹备工作全面启动,参与“三夏”生产工作的人员、机械等正陆续到位。

目前,新郑已抽调20名技术人员,下乡指导农机手对机具进行维修保养(如图),并积极与河北、山东等地农机部门取得联系,邀请参加本地区“三夏”跨区作业会战。截至目前,已组织外地联合收割机200台,加上本地拥有的联合收割机887台,完全可以满足本地区麦收需求。

在农机手培训方面,他们抽调技术人员和生产厂家专家深入村组对农机手进行操作技能和安全生产知识的培训。此外,新郑市还在主要交通干道上设立了5个跨区作业接待服务站,为过境车辆提供茶水、维修机具、配件供应等服务。

## 农机大户赵战奎的致富路

本报记者 张立 通讯员 张致洁 文/图

“我今年买两台拖拉机,本应花费30多万元,但通过国家补贴,一台就省去了近4万元,两台就是近8万元啊。”昨日上午,新密农民赵战奎把崭新的拖拉机开到自己办的农机合作社(左图)。

赵战奎是新密市米村镇杨岗村人,2004年之前他在外地做生意,由于经营不善,不但没有赚到钱,反而欠下了几万元的债务。正在他走在人生低谷时,国家有了购

买农机补贴的政策,赵战奎和家人商量后借了些钱买了一台拖拉机,并配套了犁、耙等,农忙了,他犁地、收割、旋耕播种,农闲了,他利用拖拉机给基建工程拉沙供料。

一年下来,赵战奎不仅还了外债还有盈余,这让赵战奎真正尝到了甜头。从第一年购买第一台70型拖拉机,第二年购买80型拖拉机,再到现在发展到成立了一个占地30亩、配套各种农业机械125

台/套,其中,小麦玉米收割机13台,大中型拖拉机25台,总资产达500万元的农机专业合作社。赵战奎的农机致富路越走越宽。

近年来,农村购置补贴资金额度逐年增加。新密市农机局局长郑路明一语道出其中玄机:2004年至今,仅新密市农机局共争取各级农机购置补贴资金3759万元,补贴各种农机具5663台(件),其中,联合收割机649台,大型拖拉机810台……