

# 勇立潮头闯新路 创先争优谱新篇

## ——商城县河凤桥乡农村改革发展综合试验区建设纪实

**新农村新闻部**  
 负责人:孟磊  
 电话:18937686698 13903763839  
 邮箱:xyrbxnc@126.com

**河南九华山茶业有限公司**

### 定城办事处 部署夏季安全生产工作

**本报讯(蔡胜利 祁磊)** 火防暴、防高处坠落、防触电为重点的夏季安全生产。加大宣传,营造舆论氛围。该办事处充分利用标语、橱窗、板报等形式,认真做好“安全生产月”宣传活动,为办事处安全生产工作营造良好的舆论氛围。

加强领导,严格落实责任。该办事处按照全县年度安全生产工作重点,进一步明确各级领导责任制,随时掌握安全生产动态,确保夏季安全生产无事故。

突出重点,实施专项整治。该办事处结合夏季安全生产特点,突出抓好防暑防汛、防

### 金牛山办事处 集中力量打好创卫攻坚战

**本报讯(陈军委 肖波)** 今年以来,泌河区金牛山办事处投入大量人力、物力和财力开展创卫,集中力量攻坚克难,创卫工作取得了明显成效。

深入宣传凝聚共识,整治出店经营。该办事处针对辖区沿街商店出店经营现象,组织市政办、执法队、工商、税务等部门工作人员,发放《致辖区沿街商户的一封信》,对沿街商户晓之以情、动之以理的讲解,使沿街商户与城管人员达成共识。同时,出资1万余元对沿街门店卫生进行清洗,对门前秩序统一划线规范管理;与沿街商户签订门前五包责任书,明确奖惩,有效杜绝了出店经营现象。

变堵为疏,占道流动商贩不再难管。针对木机厂大门口流动卖菜点占道经营状况长期得不到根治的实际,该办事处以人为本、变堵为疏,出资20万余元对木机厂入口处的路面进行硬化、安装路灯,对菜市场进行统一管理。对豫堂村东门大

### 汪桥镇 全力以赴抗旱保丰收

**本报讯(易毅)** 今年以来,商城县汪桥镇干旱少雨,旱情持续发展,该镇党委、镇政府高度重视,采取多种措施,全力以赴抗旱保丰收。

成立组织,广泛发动,全镇上下齐参与。该镇多次召开抗旱工作会议,成立由书记任政委,镇长任指挥长,全体科级领导为副指挥长,相关单位负责人为成员的抗旱工作指挥部。书记、镇长到抗旱工作一线,靠前指挥,领导全镇抗旱工作。各村均成立了相应组织,指导本村抗旱工作,机关干部全部驻村,每天工作、住在第一线,为广大群众解决实际问题。

强化措施,加大投入,全力增强工作凝聚力。该镇充分发挥各单位工作职能,农业中心指导村合理调度水源,编制秧田、玉米等种植作物手册,开展技术服务;财政所及时拨付抗旱资金;民政所统计灾情,做好上报工作;电管所对抗旱用电及时接送,指导科学用电。其中六营村自筹资金2.8万元,购买三相水泵两台、小水泵120余台及相关物资,在白露河拦坝蓄水,并在河道和大塘挖掘机井16口。

联村帮扶,加强督导,抗旱工作落实处。该镇明确镇直单位包村责任制,要求镇直单位要有大局观念,对村进行帮扶工作,有钱出钱,有物出物,解决帮扶村的实际困难。镇党委、镇政府成立督导组,对全镇25个村抗旱工作进行督导,对帮扶单位帮扶工作进行督导,对包村干部包村工作进行督导,并定期不定期进行公布,将抗旱工作切实落到实处。

截至目前,全镇完成插秧面积1.45万亩。

在征缴工作期间,组建督导组,实施日通报制度,并将新农保征缴工作作为年度考核的一项重要指标,对各村、各部门提前完成任务达到参保率100%的给予重奖,各村与包村干部及个人实行同奖同罚,凡没有完成征缴任务的,年终不得被评为优秀单位和先进个人。

强化督查,严格奖惩。该管理区在征缴工作期间,组建督导组,实施日通报制度,并将新农保征缴工作作为年度考核的一项重要指标,对各村、各部门提前完成任务达到参保率100%的给予重奖,各村与包村干部及个人实行同奖同罚,凡没有完成征缴任务的,年终不得被评为优秀单位和先进个人。

□本报记者 孟磊

这是一个锐意改革,拼搏进取,对每项工作都追求一流业绩的示范乡镇;这是一个瓜果飘香,拥有千亩蔬菜园的蔬菜之乡;这是一个机械化作业程度高,袁隆平院士“种三产四”工程的试点乡。2011年,河南省委书记卢展工、中央农村工作领导小组办公室主任陈锡文等领导先后来此调研——这个乡就是商城县河凤桥乡。

河凤桥乡位于商城县中北部,南临县城,北靠宁西铁路、沪陕高速公路,省道S216线纵贯全境,总面积76.4平方公里,耕地面积3.2万亩,辖18个行政村、256个居民组。近年来,在各级党委、政府的正确领导和有关部门的大力支持下,该乡党委、乡政府在农村改革发展综合试验区建设中,解放思想,敢于创新,勇于改革,倾心致力于富民强乡工程,经济社会呈现蓬勃生机,在创先争优活动中开创了各项工作新局面,先后荣获“全国先进基层党组织”、“全省党风廉政建设先进乡”、“全省精神文明建设先进乡”、“省级生态示范乡”、“省级卫生乡”、“省级清洁家园先进乡”、“市级美好乡党委”等称号。

#### 突出三化同步 加速农村改革

以农业机械化加速农业发展方式转变。该乡把实现农业机械化作为转变农业发展方式的重要抓手,引导组织9个农民专业合作社,46个种粮大户自愿与高科对接成功,培训农机农艺人员1320人次,培训农机手200余名,带动全乡1.82万亩耕地实现了水稻育、插、收全程机械化,实现了农业生产由手工粗放型向科技密集型的转变,农民向农业产业化工人的变

身,加速了现代农业发展方式的转变。

以土地规模化加速传统种植模式变革。该乡把推进土地流转作为改革传统种植模式,发展规模农业的有效途径,按照土地流转1000亩补助8000元、500亩补5000元、100亩补2000元的奖补标准,发放奖补资金2.32万元,流转耕地1.79万亩、林地1.72万亩,流转率分别达68.8%和52.4%。积极推广“水稻+油菜”、“水稻+小麦”、“水稻+蔬菜”的两季种植模式,彻底改变“一季稻”的种植习惯,切实提高土地利用效率,确保农业增效。

以组织合作化加速社会化服务升级。该乡坚持“合作社+基地+农户”、“合作社+公司+农户”、“合作社+农户”的模式,发展农民专业合作社20个,其中被评为县级示范社两个,示范带动率达20%,入社农户2361户,入社率达41.3%,覆盖率达61%。充分发挥服务作用,引导全乡4个农机合作社和143个农机户加入县农机总社,成立了河凤桥农机分社,全力服务基层。

#### 坚持三位一体 办好惠民工程

加快城乡一体化进程,优化人居环境。该乡以创建生态园林乡、生态文明示范村为契机,全面推进田湾、辛店、赵棚、十里头、栏杆桥等6个村的农民新村建设。投资40万余元,栽植桂花、香樟等各类苗木30万余株,硬化道路7.3公里,实施了省道S216线纵廊道绿化、村庄绿化硬化,新建了5000平方米的乡镇桂花园林公园。同时,结合清洁家园行动,新建三格化粪池430余个,完成800余户居民的卫生改厕工程,并新建垃圾池130余个,实现了集镇和农村居民的规范管理,农村面貌焕然一新。

加快基础设施建设,丰富群众精神文化生

活。该乡按照“整合文化资源,繁荣文化产业,加快经济发展,促进社会和谐”的工作目标,新建了3个村级文化广场,10个村级农民书屋和3个村级文化大院。投入资金3万元,对乡综合文化站进行改造升级,整合配置了“花篮艺术团”、“花鼓灯艺术团”和电影放映队等群众性娱乐团队,丰富了人民群众的精神文化生活。

加快农村社会保障建设,切实改善民生。该乡快速推进新农保工作,征缴养老保险基金530万元,参保率达92.4%,农民实现了老有所养。进一步完善农村低保制度,全乡低保户1453人,做到了应保尽保。积极推进新型农村合作医疗,农民参保率达97%,18个村级卫生室全部投入使用,农民群众享受到了规范、安全、和谐的医疗服务,实现了小病不出村、看病在门前的愿望,农村社保强化了农民生活保障,解除了农民后顾之忧。

#### 落实三项举措 发展富民产业

发挥优势,做强主导产业。该乡充分利用袁隆平院士“种三产四”工程在河凤桥试种成功并连年高产的优势,推广种植超级杂交水稻2.6万亩,双低油菜1.8万亩,建立粳稻示范园1000亩,均喜获高产,年产量分别达18460吨和4500吨,其中宁堰2号亩产达600公斤,农民实现增产持续增收。

示范带动,做优特色产业。该乡以贯彻落实人代会一号议案精神为动力,以蔬菜种植专业合作社为带动,走联合种植、联合经营的路子,新成立商城县茂源蔬菜种植专业合作社,带动发展大棚蔬菜2319亩,新建大棚2800个,并注册“河凤桥”牌蔬菜商标,完成质量条形码认证,为河凤桥蔬菜的品牌化、

上规模奠定了坚实基础。

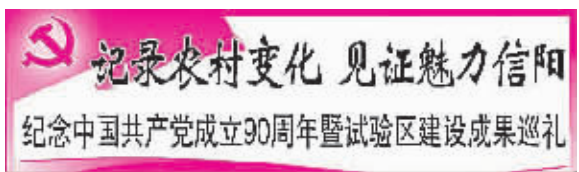
大干快上,做大富民产业。该乡按照“两年任务一年完成”的要求,把“华英农业”富民计划列入一把手工程,书记、乡长亲自抓,大干快上,抢抓进度,先后建成并开养8个华英养殖小区,成功交售成品鸭20万余只,每只利润达1.5元,切实增加了农民收入。

#### 健全三个机制 永葆试验生机

健全财政投入机制,强化资金保障。该乡党委、乡政府每年将试验区建设纳入乡财政预算,保证改革试验工作经费。同时,发挥农村“一事一议”的杠杆作用,创新农村融资渠道,聚拢农村闲散资金,利用社会资金加快试验区建设,强化资金保障。

健全激励奖惩机制,强化动力保障。该乡把试验区建设作为年终考评的主要内容,实行一票否决制,专项工作组和党政领导实行同奖同罚,激发创建潜力。同时,采取以奖代补的方式,兑现奖补资金11万元,引导激励乡村干部干事创业,营造全民创业氛围。

健全督导检查机制,强化工作保障。按照《乡2010年试验区建设实施意见》精神,该乡成立了由书记、乡长挂帅任组长的督导组,采取定期、不定期的形式,随机对8个专项工作组和各村试验区建设情况进行督导24次,并现场量化打分,及时发通报24期,按比例记入年终考评成绩,有效地促进了各项工作的顺利开展。



记录农村变化 见证魅力信阳 纪念中国共产党成立90周年暨试验区建设成果巡礼

### 我市召开水稻抗旱减灾技术研讨会

**本报讯(蓝黎明)** 为有效应对当前旱情,减轻灾害损失,日前,我市召开了水稻抗旱减灾技术研讨会。河南农业大学、市农科所有关专家以及来自罗山、潢川、息县、固始、平桥5个示范区的技术负责同志参加了研讨会。

与会人员首先观摩了位于泌河区东双河镇周庙村的晚播高产示范泥质土育秧基地,考察了该示范点在秧稻品

种选择、秧田管理等方面的基本情况。在随后举行的研讨会上,5个示范县区建设单位的负责同志分别汇报了当前的旱情、水稻移栽情况和采取的抗旱措施。与会专家建议:一要提高认识,全力以赴抗旱救灾;二要分类指导,科学应对,提高抗旱救灾的针对性;三要加强对抗旱减灾的宣传,扩大影响,努力把干旱对水稻生产造成的影响降到最低。



为强化基层村(居)务监督,促进民主规范化管理,推进党风廉政建设。日前,“泌河区五星办事处村(居)务监督服务中心”正式挂牌成立。图为五星办事处有关领导正在为服务中心揭牌。刘文强 摄

#### 农业科技

### 夏播玉米高产栽培技术

□刘祥臣 刘新宇

我市今年旱情比较严重,有不少水稻田可能因缺水而改种旱作物,在可替代的旱作物中,夏玉米以其产量高、效益好、抗旱、早熟等特点作为首选。其高产栽培技术要点概括如下:

品种选择:以选用生育期较短的杂交玉米品种,如郑单958、中科4号、鲁单981等较好。

播期播量:播期以不迟于夏至(6月22日)为宜。机械播种每亩用种2.5公斤至4公斤,人工点播每亩用种2公斤至2.5公斤。如需防治地下害虫和苗期病虫害,则用包衣种子效果更好。

种植密度和方式:郑单958每亩4500株至4700株为宜,中科4号、鲁单981每亩3500株至3700株为宜。可采用等行距种

植,行距70厘米,郑单958可按株距20厘米左右留苗,中科4号、鲁单981可按株距26厘米左右留苗。

肥料运用:机械播种可在播种时每亩施入种复合肥(15-15-15)30公斤至50公斤,硫酸锌1公斤。如是铁茬点播,基肥可在玉米3叶至5叶期间定苗后沟施复合肥每亩25公斤至35公斤。追肥分两次施用,第一次在玉米小喇叭口至大喇叭口期每亩追施尿素10公斤至15公斤,抽雄期每亩追施尿素3公斤至5公斤。

田间管理:及时定苗,可按3叶比计划株数多留30%间苗,5叶比计划株数多留10%定苗。此后要经过多次查苗,及时拔除病、弱、小、残、杂株,提高田间植株整齐度,最大限度地缩小个体差异。



在市委、市政府发展养殖业政策的指引下,今年以来,罗山县竹竿镇昌盛肉牛养殖有限公司充分利用本地玉米秸秆资源丰富的优势,大力发展肉牛养殖。图为养殖人员正在喂牛。钟深 摄

### 吴家店镇 积极开展抗旱保苗工作

**本报讯(周战锋)** 近期,泌河区吴家店镇水田、旱地大面积干旱,致使秧苗无法移栽,小麦、油菜枯萎,该镇采取有效措施,积极开展抗旱保苗工作。

该镇抽调农业、民政、财政等部门工作人员到田间地头,为农民群众提供抗旱保苗指导服务,组织配备抗旱机械80台(套),充分利用现有水利设施和水资源,采取“抽、提、堵、引”等相

#### 北湖管理区

### 强力推进新农保工作

实做好各村辖区基本养老缴费征缴工作的积极性,为管理区再次实现参保率达100%提供了有力的组织保障。

科学部署,强化机制。该管理区采取科级干部包村、部门干部包组、村组干部包户的包保责任制,在上级主管部门的具体指导下,管理区

**本报讯(简立松)** 近年来,羊山新区北湖管理区党委坚持从辖区实际出发,科学决策,认真部署,强力推进新农保工作。截至5月底,该辖区2011年应参保对象4312人全部参保,共计收缴新型农村社会养老保险金46.56万元,实现参保率100%,取得了自新农保工作开展以来,连续两年参保率达100%的良好局面。

领导重视,及时贯彻。自羊山新区2011年新农保工作会议结束后,该管理区随即组织成立新农保征收工作领导小组,及时召开辖区各村、各部门新农保工作会议,统一思想,提高认识,强化领导,明确责任,严格奖惩制度,充分调动广大干部切

社保会同相关业务部门切实履行新农保工作职责,做好新农保工作的指导、协调、督促和管理。在新农保征收期间,实施参保率日进度表张贴制度,对于工作不力、进度迟缓,不能按时完成工作的村及包保部门,进行通报批评。

深入宣传,优化服务。该管理区

### 确保安全齐穗是因旱改种粳稻的关键

□宋世枝

近期,由于持续干旱,我市部分田块稻种难以按时栽插,改种粳稻成为稻农的适时选择。粳稻品种一般感光性较强,在短日照条件下,缩短营养生长期,快速进入生殖生长期。因此,推迟播期虽然会使抽穗期延迟,但其延迟天数并非与推迟播期天数相同。研究结果表明,粳型品种5月中旬至6月底播种,播期每推迟10天,其抽穗期推迟2天至3天。这一基本规律为粳稻适时晚播并实现高产、稳产提供了可能。

然而,我市粳稻适宜播期在5月中下旬,6月中旬播种必然会影响到抽穗的安全齐穗,使粳稻的抽穗期后移,难以保证在9月5日前齐穗,可能在灌浆期遇低温危害,产量下降。为了

确保晚播粳稻的基本安全齐穗,降低旱灾带来的经济损失,改种粳稻应注意以下技术要求:一是选用短生育期品种,应选择综合抗性好、产量高、生育期较短的品种,如郑稻18、豫农粳6号、新稻18.3优18等;二是加大播种量。种子用量比正常情况下增加30%至50%,以增加主茎穗数,减少分蘖时间;三是扩大秧田面积。按1:6的秧、本田比例安排秧田面积,以培育多蘖壮秧,增加低位分蘖,减少本田分蘖数量,力争一插够苗。有条件的地方可移栽小苗,争取早生快发,实现抽穗早,抽穗整齐;四是防治好稻蓟马。高温情况下,晚播苗期极易受稻蓟马危害,造成僵苗,延迟粳稻生育进度,可在秧田和本田用10%吡虫啉撒施防治。