

# 保持本色做贡献

## 常英敏等走访慰问部分退役军人

本报讯(记者 蒿中刚)在八一建军节即将到来之际,7月27日,市委常委、市委政法委书记常英敏,市政协副主席胡新保带着慰问品及慰问金,走访看望部分退役军人,向他们送去节日的祝福。

常英敏一行先后到退役军人杨少良、盛长安家,与他们亲切

交谈,详细了解他们的身体状况及日常生活情况。据了解,杨少良、盛长安都是70岁的老党员。常英敏对他们为国家和人民所做出的贡献表示感谢,祝福他们身体健康,鼓励他们继续保持军人本色,把党和国家的政策宣传好,一如既往地关心和支持漯河各项事业发展。

# 为企业营造良好发展环境

## 陈先胜到“万人助万企”分包企业调研

本报讯(记者 张景阳)近日,市委常委、漯河军分区司令员陈先胜深入分包企业——河南永光电力科技有限公司调研,帮助企业解决发展难题。

陈先胜与企业负责人进行了深入交流,认真听取了企业经营发展、下一步发展规划、需要解决的问题等情况汇报。

陈先胜指出,开展“万人助万企”活动是进一步优化营商环境的需要,是做大、做强、做优企业的需要,更是推进全市经济高质量发展的需要。有关单位针对企业存在的问题,共同谋划,通过实实在在的行动,为企业营造更好的发展环境,助推企业不断发展壮大。

# 涉农专家组和企业家来漯调研

本报讯(记者 左素莉)7月27日,中国农业大学、中农富通集团、大宏·爱思嘉农业集团专家组及企业家来漯调研,并召开农业项目调研启动会。副市长乔彦强出席并致辞。

简要介绍了我市市情后,乔彦强说,希望专家组和企业家在漯调研期间,重点关注漯河“十四五”乃至今后一个时期的乡村产业发展规划、乡村建设、农食

融合发展、数字乡村建设、特色小镇建设,并给予研究和指导。他希望市直相关部门和各县区全力配合专家组和企业家的调研活动,希望专家组和企业家到每个县区走走看看,希望中国农业大学、中农富通集团、大宏·爱思嘉农业集团和漯河市政府的合作顺利推进。

专家组和企业家将深入我市乡村、企业进行调研。

# 惠民惠农财政补贴资金年底前实现“一卡通”发放

本报讯(记者 张俊霞)7月27日,记者从全市惠民惠农财政补贴资金“一卡通”管理工作会议上获悉,12月底前,我市所有直接兑付到户的各类惠民惠农财政补贴资金原则上全部通过财政“一卡通”系统统一发放,并纳入“一卡通”系统统一管理。

会议学习传达了全省“一卡通”管理工作电视电话会议精神,部署了我市“一卡通”管理相关工作,要求重点抓好“六个

一”:一张清单管制度,一个平台管发放,一张卡片领补贴,一个专栏管公开,一套规程堵漏洞,一项机制助审核。会议明确了我市惠民惠农财政补贴资金“一卡通”管理工作联席会议统筹推进各项工作。会议要求,各县区要抓紧成立协调机构,加快形成政府领导、部门协调、配合联动的工作机制;联席会议办公室要适时组织督导检查,对补贴审核不精准、发放不及时、问题整改不到位的,严肃追究问责。

# “码上监督·马上办”让群众监督更方便

■本报记者 姚晓晓

“您通过微信扫描这个二维码,进入页面后按照提示填写相关内容,就可以反映在办事过程中遇到的各类问题,并对职能部门、窗口单位及党员干部的服务质量进行评价。”日前,在黄山路行政服务大厅,市纪委监委工作人员向现场办事群众详细讲解如何通过“码上监督·马上办”微信二维码反映问题。

为加强对权力运行的监督制约,充分发挥群众监督作用,有力护航经济健康发展,持续优化营商环境,市纪委监委按照省纪委监委关于“访万企·解难题”工作部署,以“万人助万企”活动为重要抓手,充分运用“互联网+”思维,联合市行政服务中心创新开发“码上监督·马上办”二维码监督平台,为全市各职能部门、窗口单位制作“码上监督·马上办”监督牌,打造“指尖上的群众监督”新模式。据了解,首批1000块“码上监督·马上办”监督牌已投入使用。各单位将监督牌摆放在办事大厅、服务窗口、党群服务中心等处的显著位置,接受群众监督。

“这个平台好,群众发现问题能通过手机举报,非常方便。”“码上监督·马上办”监督牌一经推出,就赢得了办事群众

的点赞。

“将‘码上监督·马上办’微信二维码摆在服务窗口,不仅可以加强工作管理,还能时刻提醒我们廉洁用权、秉公用权,全心全意为群众办实事、办好事。”市行政服务中心投诉监督监管科负责人表示。

据了解,市纪委监委将对群众和企业反映的问题进行分类并建立台账:对求助咨询类问题,第一时间反馈至相关责任单位,督促其限期解决;对党员干部不作为、慢作为、乱作为及吃拿卡要等违纪违规违法问题和作风效能类投诉,按照问题线索处置程序办理,进行严肃追责问责。

“要让企业和群众积极参与进来,发挥二维码的监督‘探头’作用,让群众反映问题更方便,打破传统举报方式存在的空间、时间等限制,打通基层日常监督的‘最后一公里’,让广大基层党员干部养成在监督下工作的习惯,持续提升服务效能,切实为群众办实事、解难题。”市纪委监委党风政风监督室负责人表示,下一步,市纪委监委将加大工作力度,在更多服务企业和群众的职能单位推行扫码监督,持续跟踪“码上监督·马上办”平台的运行情况,确保其真正发挥作用。

# 防汛救灾进行时·人民至上

## 二十多年来沙河澧河颍河首次同时泄洪,我市水利部门多措并举确保行洪安全

# 洪峰安全通过我市

本报讯(记者 蒿中刚 通讯员 吴刚)记者从市水利局了解到,截至7月26日,洪峰已安全通过我市,沙河、澧河、颍河3条主要防洪河道水势平稳、可控可防。

由于近期我市及沙河上游地区出现持续性暴雨、特大暴雨,自7月20日6时30分起,沙河上游昭平台水库、白龟山水库,北汝河大陈闸,澧河上游燕山水库,颍河上游白沙水库相继开闸泄洪,沙河最

大洪峰一度达到每秒1580立方米,澧河最大洪峰达到每秒281立方米,颍河最大洪峰达到每秒338立方米。沙河、澧河、颍河3条主要防洪河道同时遭遇洪水威胁,为二十多年来我市首次。

面对严峻的防洪压力,我市水利部门多措并举,确保河道行洪安全。第一时间开展全方位、地毯式汛前检查,对排查出的各种风险点统一登记造册。进入主

汛期后,市水利部门第一时间启动主汛期战时工作机制,技术人员分包县区,下沉一线,开展一对一、面对面督导检查和技术服务。针对103处险工险段,逐一制订应对方案,分别明确行政、技术、管理等方面的责任人,配足物资,加强应急演练,提高实战能力,确保遇险时能够高效安全处置。针对我市13处涉河在建工程,在前期修订应急预案的基础上,明确主体责任,加强监管服

务,果断拆除一些重大涉河阻水障碍,保障我市涉河在建工程安全度汛。

我市水利部门紧盯上游水库和南阳、平顶山地区雨情、水情、汛情,尤其是紧盯北汝河水情变化,密切监视水位流量,掌握实时数据,在关键时刻一小时一研判、一小时一通报,进行科学精准调度。进入主汛期后,市水利系统干部职工坚守岗位,履职尽责,全力迎战洪水。

## 创建风景线

# 在雨中坚守 保排水畅通

■本报记者 张玲玲 实习生 柏柯羽

7月20日至22日,我市连降暴雨,市区多处出现积水。我市雨污分流工程施工人员坚守岗位,加强巡查,保证排水畅通,确保雨污分流工程发挥最大作用。

注了大量心血,有很深的感情。”今年59岁的张国兴说,雨污分流工程是一项民生工程,是为百姓生活服务的。他们迫不及待想了解这项工程能否在暴雨天气中发挥作用、经受住考验,于是冒雨上路巡查。

7月21日晚,市区交通北路的积水达到50厘米深。考虑到该区域车流量大,张国兴和闫纪平带着撬棍、洋镐等工具,蹬着过膝的积水,第一时间赶到现场巡查,打开井盖,清理周边淤堵的杂物,加快排水速度,排除道路安全隐患。“不到半个小时,积水基本消退,群众出行方便了。”闫纪平欣

慰地说。

施工人员冒雨排查积水,雨污分流工程发挥重要作用,附近商户纷纷点赞。“我在这儿干五六六年了。往年大雨过后,积水需要半天甚至一天才能排完,积水太深的话还会漫进门店。”市区交通北路一临街商户程国顺告诉记者,“前几

天,工人冒雨察看排水情况,清理附近垃圾,俺心里可感动了。他们来了以后,积水很快就排完了。我要给他们点赞,给雨污分流工程点赞。”

面对群众的点赞,张国兴和闫纪平说,作为施工人员,他们在雨天进行巡查是职责所在,是应该做的。



# 百名科技特派员 积极开展救灾复产服务

近日,我市积极组织100名科技特派员发挥技术专长,开展救灾复产科技服务活动。开通科技特派员服务热线,积极开展线上和线下科技服务。围绕畜禽养殖防灾减灾、抢时补种改种等方面,通过电话、微信等,及时解决农户遇到的问题。

科技特派员深入田间地头,摸排受灾情况,把生产自救措施送到农户身边。他们根据农户受灾程度,针对玉米、大豆、辣椒、红薯、花生等科学制订应急技术指导措施,有针对性地做好救灾复产科技服务。植物保护专家李世民带领团队先后到临颍县、郾城区30万亩高标准农田,调查雨后玉米倒伏情况,研判玉米、大豆、辣

椒等秋作物生产形势,及时发布暴雨后玉米田间管理措施等,为种植大户提供应急方案。玉米种植专家袁刘正深入临颍县佳圣家庭农场,提出玉米灾后补救措施,及时提供玉米灾后生产恢复技术指导。农业植物保护专家廖平安带领团队先后到临颍县、舞阳县、市城乡一体化示范区等,实地指导农户采取疏通田间沟渠、适量补肥、绝收改种、加强病虫害防控等措施,减少农业损失。源汇区科技特派员王震到向乡等田间地头开展技术指导,并帮助农户排水,指导农户做好病虫害防治工作。



入汛以来,市城管局市政建设和公用服务中心积极开展井盖设施隐患排查整治行动,因为七月二十七日,工作人员在嵩山东支路为井盖换上新的防护网。

# 市农业农村局提醒:排除积水 抢时改种

## 荞麦

选用良种:最好是当年的新种子。

适量施肥:每亩用生物有机肥40公斤或复合肥50公斤,均匀撒施后整地播种。

精细整地:荞麦幼苗出土能力差,根系发育弱,要抓好耕作整地环节。

适时播种:秋荞于8月上中旬播种,播前要精选种子,进行种子处理。

合理密植:每亩用种两公斤,行距为30厘米至40厘米,株距为25厘米。荞麦种子必须在黑暗条件下才能萌芽,播后要盖种。

精细管理:播后遇雨,要及时破除土壤板结层,以保全苗。长出第一片真叶时中耕,酌情疏苗。现蕾时进行第二次中耕培土,防止徒长倒伏或贪青晚熟。

科学贮藏:收获后的荞籽不能在水泥地面强光曝晒,要根据不同成熟度进行筛选后分级贮藏。贮藏环境要求凉爽、通气、干燥,防止霉烂变质。

## 绿豆

选用良种:选用生育期短的早熟品种。

整地播种:凉墒后及早整地,浅犁细耙,疏松土壤。也可旋耕两遍后播种。

抢时播种:7月底前播种,确保霜降前结束成熟。每亩用种量为两公斤。

间苗定苗:第一片复叶展开后间苗,第二片复叶展开后定苗。去杂留纯,在封垄前每亩留苗7000株左右。一般行距为15厘米至25厘米。中耕两三次。在分枝时结合中耕进行培土护根。

合理施肥:在绿豆分枝前后用10公斤至12.5公斤尿素兑水浇施。结合中耕除草,促进幼苗生长,培育壮苗,增加分枝和花蕾数量。在绿豆盛花期每亩用100克至150克0.4%的磷酸二氢钾喷施叶面,以保花保荚,提高豆荚的结实率。

灌水与排涝:绿豆耐旱,但在开花前后需水较多,有条件的地方可适时进行灌溉,促进其生长发育,增

加开花数量。遇到涝时及时开沟排水。

防病灭虫:叶斑病是绿豆主要病害,可在现蕾前用托布津、抗枯宁进行预防。发现白粉病可施用石硫合剂配合防治。对卷叶螟、叶蜘蛛、蚜虫等,可用吡虫啉或阿维菌素防治。

## 青贮玉米

根据养殖及市场需要,结合当地自然气候特点,选择适宜当地种植的成熟期适宜、生物产量高、干物质含量高、青贮品质优、持绿性好、耐密抗倒、抗病虫害、适应性广的优质专用型或根饲兼用型青贮玉米品种。种植密度可适当增加,一般每亩增加500株左右,每亩保苗5000株左右。

## 鲜食玉米

选用糯性好、果皮薄、果穗中等、适合蒸煮、生育期短的品种。采收嫩穗。适期收获时间为授粉后20天至23天,因品种不同而略有差异。授粉后20天开始检查,适期采收。

## 鲜食大豆

毛豆采收期比常用大豆提早15天至30天,可以作为涝灾后补种作物。可选用生育期短、适宜本地的早熟毛豆品种,生育期为65天至70天左右。要抢时抢墒,宜早不宜迟。改种毛豆要适当增加密度,一般每亩保苗2.8万株至3万株。

## 杂豆

可以种植的杂豆种类较多,有绿豆、红小豆、饭豆和豇豆等。应选用生育期短的早熟高产品种。抢时抢墒,宜早不宜迟。改种杂豆要适当增加密度,一般每亩保苗1.5万株左右。

## 迷你番薯

迷你番薯生育期短,可灾后补种。可选用生育期短的优质鲜食甘薯品种,密度为每亩4500株左右。7月末至8月初种植,11月中旬后视市场行情和产量陆续收获上市。

## 速生生菜

可种植小白菜、不结球大白菜等速生菜。速生菜应选择耐高温高湿、抗病的品种,主要以直播为主。播种后25天至30天一次性采收。每亩直播用种量为250

克至500克。

## 早秋白菜、早秋萝卜

早秋白菜应选用耐热早熟品种,在7月底至8月中旬播种。每亩种3000株,9月下旬上市。早秋萝卜于7月底以前播种,每亩种4500株,国庆节、中秋节前后可上市。

## 花椰菜、甘蓝

花椰菜、甘蓝等都能在8月中旬定植,要提前20天育苗。每亩用种量为50克至70克。苗畦上要覆盖草帘,遮阳保温。如遇下雨,要盖上塑料薄膜。一般生长期为50天至55天的品种在9月底可收获上市,生长期为60天至70天的品种在国庆节可收获上市。秋季西兰花(甘蓝的一个变种)播期在7月底前。中熟品种每亩栽2500株至3500株,晚熟品种每亩栽1500株至2000株。

## 胡萝卜

8月上旬是秋季胡萝卜的最佳播期。每亩用种量为条播0.5公斤至1公斤,撒播0.75公斤至1.5公斤。10月下旬开始收获。

## 秋黄瓜、秋西葫芦

秋黄瓜于8月上旬播种或育苗,50天后即可采收。应选用强雌性系品种。若选用普通品种,需采取调控雌花分化措施。每亩用种量为300克,直播后45天至50天即可采收。秋西葫芦在8月上旬育苗,在8月中旬定植,9月中旬开始采收,10月中旬拉秧。

## 辣椒

7月底至8月下旬,辣椒在大棚内育苗。要采用“穴盘护根、遮阳、防雨、防病虫”全保护措施,苗龄40天左右。应选择耐低温弱光、易坐果、抗病丰产的品种。每亩定植密度3000棵至4000棵。11月中下旬至第二年6月采收。

咨询电话

市农业农村局  
郭春君 15517669985  
刘国庆 13803956660  
刘颖 15565917003