

奋进新征程 建功新时代

沿着总书记的足迹

尉氏 又是一个丰收年

□本报记者 焦莫寒 通讯员 孙俊旗

5月25日,尉氏县张市镇万亩高标准农田示范区内,沉甸甸的麦穗由绿转黄,放眼望去麦浪翻滚,煞是喜人。

尉氏县中乾农机合作社负责人韩中乾揉开一个麦穗:“你数数,43个麦粒,个个饱满,今年肯定又是一个丰收年!”

2014年5月9日,习近平总书记到尉氏县张市镇视察粮食生产,韩中乾在麦田里与总书记进行了交流。八年过去了,回想起当时的场景,韩中乾依然十分激动。“总书记对‘三农’这么重视,对咱农机合作社这么关心,我一直备受鼓舞。”韩中乾

说,现在合作社由小变大,社员数量翻了番,当时的小型农机具全部变成了现在的大型农机具,合作社现在有能力承接大型的社会化服务项目,效益更好了,社员收入也更高了。

“变化最大的还是高标准农田建设。”韩中乾不禁伸出了大拇指,“你看这田成方、路成网,旱能浇、涝能排,不仅庄稼能高产,大型农机作业也更方便了,耕、种、收、防一条龙专业化服务更加顺畅。”

八年来,尉氏县始终牢记总书记嘱托,围绕粮食生产“四个在”,以“保耕地、兴水利、强科技、稳政策”为关键点,坚持藏粮于地、藏粮于技,建成高标准农田95万亩,全

县粮食种植面积达到162.93万亩,尉氏小麦成功获评国家地理标志农产品。

在张市镇高标准农田示范区内,种粮大户陆爱东今年流转了500亩地种植小麦。“以前可不敢大面积流转耕地,碰上干旱天气,浇地就是个大问题,一家老小齐上阵,一天也浇不了几亩地。”陆爱东说,“现在坐在家点一下手机App,自动就浇了;不用拿手机的,拿着卡在地头一刷就出水,一个妇女就能把活儿全干了,省时、省力更省钱!”

张市镇高标准农田示范区实现多种高效灌溉模式,比普通灌溉效率提高30%,亩节约用水50立方米,树立了全省

的新标杆。

不仅浇地方便了,地头的虫情监测、苗情监测、物联网农业气象站等“黑科技”,让种田告别了面朝黄土背朝天。

“这么好的条件,你说咋会不高产?”夺得去年尉氏县小麦王争霸赛冠军的陆爱东,对今年再夺小麦高产依然信心十足。

据尉氏县农业农村局农技中心主任、高级农技师宋志平介绍,通过对张市镇万亩优质小麦示范方测产,亩穗数达到50.4万穗,穗粒数38.5粒,千粒重按常年42克计算,小麦亩产约694.3公斤。与去年相比,亩增产约70公斤,今年又是一个丰收年。

连续4年! 央视现场直播新蔡“三夏”麦收

本报讯(记者黄华 通讯员宋超喜 杨琳琳)“哇,一片金黄啊。王涛,给大家介绍一下,河南小麦的收获进度情况怎么样?”

“主播,我现在是在新蔡县余店镇的万亩高标准农田内,可以看到,此刻,身后的收割机正在进行收割作业。我们知道,夏粮的收割是由南往北依次进行的。今天,可以说,豫南驻马店新蔡这个地区已经开始大规模收割了。”

5月27日上午10时,中央电视台新闻频道主播梁艳与在新蔡县报道麦收的央视记者王涛进行直播连线。

在5分钟的直播连线中,王涛现场直播新蔡麦收场景。直播画面中,一望无际的金色麦田里,大型收割机在田间有序穿梭,一幅美丽的丰收画卷徐徐展开。央视新闻频道现场直播新蔡麦收

后,上午11时30分,王涛率央视“三夏”直播报道组用30分钟的时间,通过央视客户端、微博、微信等新媒体平台现场直播新蔡县火热的麦收场景,带领全国观众云观新蔡县麦浪翻滚,感受麦香飘荡。

当天下午6时,王涛又连线央视农业农村频道主持人孟语凡,用4分钟时间现场直播余店镇万亩麦田金浪翻滚,一片丰收忙碌的收割景象。

据了解,这是继2019年6月1日央视新闻频道现场直播新蔡麦收、2020年5月25日央视新闻频道和财经频道现场直播新蔡麦收、2021年5月31日现场直播新蔡麦收后,连续4年,央视新闻频道、农业农村频道直播报道,聚焦新蔡县全力夺取夏粮丰收的亮点、做法,报道河南扛稳国家粮食安全重任的使命担当,“非凡之年”的“非凡贡献”。



5月29日,在宜阳县三乡镇仁村一处正在收割的麦田里,镇村禁烧工作人员在给群众发放秸秆综合利用及禁烧告知书。 本报记者 杨远高 摄

疫情防控下如何稳住经济大盘

我省探索“1+1+N”高效统筹“防”与“稳”

出台“1+1+N”工作体系

本报讯(记者刘婷婷)5月28日,省政府新闻办召开“河南省高效统筹疫情防控和经济社会发展”新闻发布会,通报了当前我省经济运行情况,介绍解读全省高效统筹疫情防控和经济社会发展等一系列创新举措,以更大力度、更实举措推动稳经济各项工作落实落地,牢牢稳住经济大盘。

全省经济“势”仍向好

今年以来我省推出了“三个一批”“万人助万企”“四个拉动”等牵引性举措,4月份快速制定实施做好当前全省重点工作24条政策措施,打出一套扩投资、促消费、保主体、稳增长等政策组合拳,全省经济呈现出有序恢复、总体平稳的态势。

今年1-4月全省经济基本面稳中加固。农业好于预期,夏粮有望再获丰收。就业保持稳定,全省城镇新增就业42.97万人,完成年度目标的39.1%。物价温和上涨,居民消费价格同比上涨0.8%,畜肉类价格同比下降21.8%。市场主体数量持续增长,全省实有市场主体877.2万户,同比增长8.8%,总量连续6年居全国第5位、中部六省第1位。

省发展改革委党组书记、主任马健在发布会上介绍,今年我省选列省级重点项目1794个,总投资4.8万亿元,年度计划投资1.3万亿元。其中,1-4月省重点项目完成投资6377亿元,占年度目标的47.2%,比去年同期加快3.2个百分点。

为了应对经济运行面临新的下行压力,省委、省政府研究制定印发了全省高效统筹疫情防控和经济社会发展的“1+1+N”工作体系。

据介绍,“1+1+N”工作体系主要是探索建立与疫情防控相适应的经济运行保障机制,以保生产经营、保物流畅通、保政策助力、保防疫安全“四保”企业(项目)白名单为抓手,下足绣花功夫,精细

精准快速落实“四保”措施,实现疫情防控应急状态下静中有动、动中有静、动静相宜,牢牢掌握经济发展主动权。

第一个“1”,即《高效统筹疫情防控和经济社会发展工作方案》,是对常态化疫情防控下保持经济运行正常机制的总体设计;第二个“1”,即《“四保”企业(项目)疫情防控工作指南》,是“四保”白名单企业(项目)做好疫情防控工

作的总指引;“N”,即分行业(领域)疫情防控指南和“四保”白名单企业(项目)保障办法,目前包括工业生产、商贸流通、交通运输、文化旅游、重点项目等5个领域,明确了不同行业 and 不同场景平时如何“防”、急时如何“保”的刚性要求和措施。同时,规定了“四保”白名单企业项目的申报、遴选和管理办法等内容。

建立重点企业“白名单”体系

为保障突发疫情时,工业企业不停工、不停产,我省建立省级“白名单”制度。

省工业和信息化厅党组书记、厅长朱鸣介绍,按照省政府要求,省工业和信息化厅已成立“四保”工作专班,专项负责省级“白名单”企业保障服务工作。同时,各级工业和信息化主管部门

按照属地原则,建立“白名单”企业专人对接联系和服务保障机制,并纳入“万人助万企”包联工作体系,实行周调度制度,及时受理企业生产经营中的困难和问题并协调解决。

目前,我省被列入工信部“白名单”企业共31家,主要为重点疫情防控物资生产企业。省工业和信息化厅

也发布了两批省级产业链供应链“白名单”工业企业共460家,已报工信部备案。按照省政府“白名单”企业要覆盖行业产值60%-70%的原则,结合河南省工业发展实际,省工业和信息化厅建立了省市县三级重点企业“白名单”体系,基本实现对规模以上工业企业全覆盖。

加快建设1.4万余个便民核酸采样屋

省财政厅党组书记、厅长赵伏业介绍说,在继续做好患者救治、疫苗接种、防控物资保障等常规工作经费保障的同时,近期重点加强两方面保障。

一是支持做好核酸检测。在核酸检测采样屋建设方面,加快全省1.4万

余个便民核酸采样屋建设,支持打造15分钟便民核酸检测“采样圈”,满足常态化核酸检测需求。在核酸检测费用方面,根据疫情防控需要开展的常态化核酸检测,所需费用由各级政府负担。

二是支持隔离点建设。指导各市

县通过调整支出结构,压减非必要、非刚性支出优先保障隔离点建设,省财政在分配政府专项债券、财政转移支付时予以支持。对经省认定的大型集中隔离点建设,经验收合格后,省财政按建筑成本的一定比例予以奖补。

郑州将出台45条措施稳经济促增长保民生

本报讯(记者冯刘克)5月29日,记者从郑州市高效统筹疫情防控和经济社会发展新闻发布会上获悉,郑州市将全面落实“场所码”全覆盖,自2022年6月1日起,进入公共场所和乘坐公共交通工具时,同步查验48小时核酸检测阴性证明,未在规定时间内完成采样检测的,不得进入。

全面推进15分钟便民核酸检测“采

样圈”建设。全市计划设置4378个采样屋,其中主城区计划设置3796个采样屋。

自6月1日起,在主城区内开展常态化核酸检测,此范围内居民及其他在郑人员原则上每48小时(间隔一天)应自觉完成一次核酸检测。其他县(市)区自6月10日起参照实施。

郑州市政府研究起草了稳经济促增

长政策措施,初步梳理出了8个方面45条具体举措。

在惠企惠民措施中,对于符合留抵退税政策的企业,6月底前一次性全额退还;对于受疫情影响暂时出现生产经营困难的小微企业和个体工商户用水、用电、用气实行“欠费不停供”政策;对于受疫情影响严重的特困行业企业,实

施阶段性缓缴养老保险、失业保险、工伤保险费政策;以个人身份参加企业职工基本养老保险的个体工商户和各类灵活就业人员,2022年缴纳养老保险费有困难的,可自愿暂缓缴费至2023年年底。对于受疫情影响的困难企业、困难人员,要抓紧与金融机构对接,积极争取贷款暂缓还本付息的政策支持。

风雨不动粮如山

(上接第一版)
植物工厂,把一亩地当十亩地用,将庄稼“种”到空中,一间间实验室变成了一座座农场;“无人机+感应器+大数据”,勾勒出一个包含土壤信息、作物信息、气候信息的全方位“农业地图”;根灌,把“浇水”变成“输液”,利用气压将水肥直接注射到作物根系;激光平地机能够让几十亩地的高差仅有2厘米……

每一粒粮,都浸透着小麦院士、玉米专家的多颗心血;每一寸田,都与物联网、大数据紧密相连。耕地面积有限,技术进步无限;资源要素有限,创新潜力无限。

扛稳如山重任,靠的是扎实行动。稳面积、提产能、增效益,省委、省政府严格落实党政同责要求,紧锣密鼓部署“全力以赴保夏粮丰收”行动。农资供应畅通无阻,晚播小麦“弱苗促壮”,水毁工程限期修复,严防严控全面实施……件件农事,都是大事。

小麦一天不收获,技术指导一天不放松,18个省级小麦专家指导组分区分类精准指导;各级干部、种粮主体、农技员齐洒汗水,守护粮仓。

察苗情。小麦拔节时,分蘖数达到了四至六个,过了“亩穗数”第一关;一、二类苗比例达到93.5%,好籽往年。

观墒情。去年秋汛,中原大地地下水抬升,

加上小麦主根扎入地下两米的特性,今年四月河南中、北部的旱情并未伤及根本:表墒虽缺,底墒仍在。

看天气。五一前后,连续多天持续低温,小麦灌浆时间增加五到七天。灌浆时间延长,籽粒更加饱满,这是今年小麦丰收的又一有利条件。

“政府重视、专家指导、粮农操心、老天帮忙,尽管这一季小麦播期普遍偏晚,冬前苗情偏弱,类型复杂,开局不利,但转化快、紧追赶,今年再获丰收有基础,也有底气。”农业农村部小麦专家指导组顾问、河南农业大学教授郭天财说。

种在地里是庄稼,收到家里是粮食。当前全省疫情防控形势总体趋稳,各地严格落实疫情防控措施,抢抓农时,防疫“三夏”两不误,确保颗粒归仓。

“给你说了好几遍,村里有红马甲帮扶队,专门帮回不了家的户收麦呢!”商水县舒庄乡杜村村村民张向丽挂掉丈夫电话,腼腆地笑了。丈夫在上海务工回不来,她从没单枪匹马收过麦,家里10亩地让她一度很揪心。村干部主动了解情况后,决定麦收的事一管到底。在商水,像这样穿着红马甲,专门服务“三夏”生产的党员先锋队、志愿者服务队有800多支。

小麦机收率达99%,农机作用举足轻重。全省投入400万台农业机械,跨区机收车辆免通行费;入豫农机作业人员核酸检测“即采即走即追”一次检测、全省通行;党员志愿先锋队、农机专业服务社代收代种代管,“点对点”服务因疫情无法返乡农户、困难家庭;气象部门及时推送天气信息,引导抢抓抢种……特殊年景,答好丰收答卷,保障措施有力有效。

端稳饭碗,品味变迁,河南农业的未来“头头是道”:

有靠土,守住耕地就守住了根。

从兰考大地到尉州平原,从黄河岸边到南阳盆地……放眼中原,“田成方、林成网、渠相通、路相连、旱能浇、涝能排”的高标准农田随处可见,丰收气息扑面而来,更多“望天田”变成“高产田”。

全省耕地面积稳定在1.14亿亩以上。立足打造全国重要粮食生产核心区,率先开展大规模高标准农田建设,目前累计建成高标准农田7580万亩,“藏粮于地”战略已在广袤田畴落地生根。

有干头,点燃科技兴农新引擎。

耕种收全程机械化,手机变身新农具,直播变

成新农活……驻马店柔性引进数十位院士,打开农业大市场领跑新空间;鹤壁农业园区布设孢子捕捉器,远程精准诊断小麦病虫害。各地积极打造智慧农田,“黑科技”给农业插上腾飞翅膀,全省农业科技贡献率达63.3%。

“过去动锄头,如今动鼠标。良种加良法,省心又省力。”淅川县九重镇,种粮大户邹会议足不出户,用语音控制1公里外100多亩地喷灌浇水。

地还是那块地,田已不是那片田,天地之间,山乡巨变。

有奔头,“新农人”唱起主角。

强农惠农政策春风化雨,种粮人添动力,粮食生产添活力。一代“新农人”、一批新农企活跃在田间地头,新理念、新知识、新技术播撒丰收希望。

郟城县90后左明飞,与22个回乡创业大学生组建“大学生创业联盟”,主攻现代农业种植。“后浪”奔涌,他们用智慧和汗水书写“谁来种地、怎么种地、如何种好地”的答卷。

用“大食物观”托举舌尖幸福,确保粮食不出问题,饭碗的事河南靠得住。

鲁山 生态经济林年收益3.6亿元

本报讯(记者丁需学 通讯员叶全花)5月29日,在鲁山县瓦屋镇李老庄村的文冠果一二三产业融合发展项目现场,一边多名村民开着小型水罐车分有序地在对1000亩文冠果林进行浇水保活,一边几十名村民忙着种植中药材

知母,发展林下经济。据介绍,该项目计划建成种植示范区、文冠果科普区、优质种源保护区、高效育种实验区、文冠果康养体验区、大数据中心区、文创产品展示区等七大功能区。后期还将建设2800平方米全产业链科研中心一座、8000平方米文冠果产品深加工中心一座。

“去冬今春以来,我县完成新造林面积15000余亩,其中特色经济林面积3000亩。今年,我们计划重点扶持发展势头强劲、市场前景好的特色经济林项目,打造省级‘三林’经济示范基地龙头企业20个。”鲁山县林业局党组书记、局长刘金光说。

近年来,鲁山县围绕生态经济林建设,已打造了以库区乡蓝莓、熊背乡蜜桃、辛集乡软籽石榴、董周乡酥梨等为主的十大经济林果基地,经济林总面积达42万余亩,年产林果产品达1.2亿公斤以上,收入达3.6亿元以上。“绿水青山”真正成为群众增收致富的“金山银山”。

郟城区 绘制“图谱”招揽青年英才

本报讯(记者仵树大 通讯员张新丽 张星 张伟)5月23日,记者从漯河市郟城区委组织部获悉,为深入贯彻省委“十大战略”重要部署,持续抓好漯河市“百千万”人才计划落实,该区瞄准高校重点学科、重点领域,围绕重点产业和重大项目人才需求,整合多方资源优势,绘制青年英才招引“图谱”,吸引一批青年英才汇聚郟城,为赋能郟城高质量发展提供支撑。

郟城区制订印发了《“青聚郟城 智汇兴城”青年英才招引行动方案》及工作台账,行动主要聚焦全国“双一流”大学毕业生、省内重点高校毕业生和漯河(郟城)籍高校毕业生三类重点群体,探索建立4大片区招才引智服务站和N个高校联络站。4大片区服务站以驻外招商分局为依托,包括长三角服务站、珠三角服务站、京津冀服务站、川渝服务站;各服务站选取区域内2-3所985高校,建立N个郟城区招才引智高校联络站,区域高校漯河(郟城)籍优秀学子担任站长、副站长。

在此基础上,郟城区选派优秀年轻干部担任招才引智志愿服务大使,负责4大片区服务站与N个高校联络站对接沟通工作,当好人才政策宣传员、人才招引服务员,架起引才桥梁纽带,推动全区人才引工作落地落实。

提高“三农”工作本领,各级党政干部转变工作作风,“能力作风建设年”活动如火如荼;农业保险从保成本到保收益,以市场力量稳农助农、增产增收;加强农业关键核心技术攻关,打好种业翻身仗,抓好种业振兴,加快粮食生产由数量型向质量型转变……

2021年“中国农民丰收节”,河南首家种业省实验室——神农种业实验室揭牌,为明天播下“芯”的希望。

一条奔腾的大河,一片希望的田野,一粒金色的种子,一股创新的动力。2035年,河南将建成世界一流的农业科技基础设施集群、科研试验示范基地集群和全球粮食科技新高地,“黄河明珠”中原农谷,现代农业锐气昂扬。

嵩山脚下,颍河之畔,炽热的阳光洒在登封观星台顶的日晷上,标注农耕生产的千年时序,演绎敬守农时的传统标准。断四时,定节气,这里是二十四节气的发源地与校准地,也是真正意义上的“天地之中”,古老的智慧传唱至今。

小满天天赶,芒种不容缓。丰收的喜悦再次从观星台上氤氲开来,铺陈在金黄的大地上。

中原熟,天下足。

策划:董林 刘雅鸣
统筹:张学文
执笔:李兵 宋朝 李相瑞 丁新科 赵志疆 于晴