

切实扛稳扛牢粮食安全重任

商城县召开2022年高标准农田建设项目开工动员会

本报讯(杨金龙)近日,商城县在县农业农村局召开2022年高标准农田建设项目开工动员会,副县长甘尚坤参加会议。

甘尚坤强调,要切实扛稳扛牢粮食安全重任,坚持不懈抓好高标准农田项目建设,全力确保商城县农业工作更加出彩。县农业农村局、县乡村振兴局务必要强化指导督导责任,督促各施工企业迅速进场,倒排工

期,抓住当前有利天气,确保项目实施开好局、起好步。各施工企业在施工过程中,要与乡、村两级多沟通、多汇报,争取支持和理解,共同营造和谐的施工环境。各施工企业要高度重视项目工程质量,严格按照设计要求、施工图纸和相关技术规范、标准进行施工,做到程序规范、质量达标、资料齐备,绝不能出现任何质量问题。

会上,各企业代表和项目

区乡镇代表分别进行了发言。县农业农村局负责人通报了2019年以来高标准农田建设有关情况,并对2022年项目作出安排,指出要精心组织工程建设,坚持依法原则,严守纪律规矩,改进方式方法,加快高标准农田建设。



坚定信心 主动作为 推动经济社会高质量发展

◀◀◀上接05版 县经济运行及工业强县指挥部要根据市里经济运行指标反馈结果,每月对各乡镇和责任单位指标完成情况进行综合排序奖惩,切实推动商城经济稳步向上发展。

就贯彻落实会议精神,鲁新建要求,大势所趋,经济必须要发展。发展经济是大势所趋,是政治任务,是民生所需,是职责所在。各级各部门务必要有“拼”的意思,有“实”的基础,有“硬”的措施,在抓经济指标的时候,既要从宏观上把握政策趋势,顺势而为,又要抓细抓小抓具体,确保各项成果颗粒归仓。职责所在,任务一定要落实。搞清楚职责是什么、怎么干。指标牵头领导、牵头单位、责任单位和涉及乡镇,要不讲条件,不折不扣对照责任体系,履行好各自责任、落实好各项任务,确保各项数据有效上报。目标所指,工作务必要抓紧。要加快推进项目建设,积极谋划争取项目,持续完善项目推进机制,积极推动谋划项目早签约、签约项目早开工、开工项目早投产、投产项目早达效。同时,树立抢争意识,抓好用好稳定性政策,抓住专项债和保民生专项资金投放窗口期,包装和跑争基础设施建设等专项债项目,紧盯专项债券拨付进度,形成更多实物工作量。要紧盯工业经济发展,树立问题导向意识,深挖细剖,找准症结所在,积极化解企业用工、融资等问题,释放存量企业的最大动能。要抓好主导产业招商,围

绕产业集聚区环保装备制造产业园、轻工业园区智能装备制造产业园两大平台,紧盯主导产业项目,延链补链强链,开展产业链招商。要推进统计基础建设,持续提高基层统计科学化规范化水平,牢牢守住统计源头数据质量第一道防线,绝不能出现因为技术问题、操作问题导致的上报失误。

鲁新建还就当前信访稳定、安全生产、大气污染防治、人居环境、疫情防控等重点工作作了安排。

会上,县政协主席朱国强通报了全县1月份至8月份经济运行情况和重点项目建设情况,并安排相关工作。

县委常委、组织部部长吕菲传达了《商城县人民政府办公室关于调整重点经济发展指标考核评价办法的通知》。

县委常委、常务副县长涂健歌传达了《商城县人民政府办公室关于进一步加强经济运行监测调度机制的通知》。

县政府党组成员、二级调研员程琳传达了《商城县服务企业入规纳统六条措施》,并就工业和招商引资工作进行讲解和部署。

县政协副主席、县财政局局长何秋彦就专项债项目申报及财税工作进行讲解。

县科工信局、县发改委分别就工业经济发展,项目谋划、建设情况作了汇报。

招商引资工作成效较为突出的鄢岗镇作了典型发言;重点项目建设工作进展较慢的汪岗镇作了表态发言;财政收入完成进展较慢的冯店乡作了表态发言。

示范方亩产最高达 1064.3 公斤

商城县再生稻喜获丰收



专家田间考察测产 杨绪伟 摄

本报讯(杨绪伟)“在今年持续高温、干旱的情况下,商城县的再生稻两季总产量仍能实现吨粮目标,真是超出了预期。”近日,得知商城县再生稻示范方亩产测产最高达1064.3公斤,信阳市农科院副院长刘祥臣赞叹不已。

当天上午,受信阳市农科院邀请,河南省水稻专家尹海庆等6人组成的专家组,对商城县再生季水稻进行了实地考察和现场测产。

在该县河凤桥乡辛店村“桃优香占”千亩示范方,专家组随机选取3块田进行测产,平均亩穗数35.14万穗,每穗实粒数59.2粒,千粒重28克,碾压率为35%,八五折后亩产321.9公斤,结合8月5日头季稻测产的742.4公斤,该示范方两季总产量为亩产1064.3公斤。同时,在该县鄢岗镇曹寨村“桃优香占”万亩示范方,以同样方式进行测产,测得两季总产量为亩产949.9公斤。

近年,商城县把保障国家

粮食安全作为发展现代农业、推动脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接的首要任务,从2014年40万亩再生稻示范,到2022年的16万亩推广面积,该县再生稻种植面积增长了4000倍,累计增产粮食1亿公斤以上,亩均纯收益在500元至1000元,是传统水稻种植效益的2倍以上。

据介绍,再生稻种植省时、省力、节本、高产、高效,吸引了众多农业生产经营主体参与其中,推动了规模经营,解除了种植主体“规模越大亏损越重”的成长“烦恼”。目前,该县从事再生稻产业发展的各类农业生产经营主体已有400多家,通过“合作社+基地+脱贫户”的产业发展路径,带动4500户近6300名脱贫人口参与再生稻种植,户年均增收1500元以上。该县还通过大力培育“山信”“兄弟”“豫春河”“原耕垄上”等再生稻品牌,积极推广“再生稻+小龙虾”“再生稻+麻鸭”和粮饲高质高效等立体种养模式,推动产业内涵式发展。

经济效益倍增的同时,生态效益凸显。该县再生稻种植有效利用豫南地区“一季有余、两季不足”的光温资源,优化劳动力、机械和土地的资源配置,使被动的秸秆禁烧转化为主动的秸秆资源化利用,缓解秸秆禁烧压力,提高稻田湿地对大气污染物的吸纳能力,助力资源节约型、环境友好型社会建设。

“我们在高标准农田建设、生产用水、金融、保险政策等方面给予再生稻种植大力支持。仅2022年,我县就整合涉农资金1400万元,重点支持再生稻生产经营主体新建稻米烘干设施和育秧大棚,全县目前优质稻谷烘干能力在4500吨以上,设施育秧面积接近12万平方米,基本做到再生稻种植主体烘干和育秧能力区域性全覆盖。”该县农业农村局党组书记、局长徐孝国表示,将继续加快再生稻推广,力争尽快在该县北部平原丘陵乡镇实现80%的种植率,总面积将突破25万亩。