



粮食丰收 饭碗端得牢牢的

——前三季度河北新数据新看点①

全省“6+1”联动监督工作调度会强调 巩固前期成果 健全制度机制 确保联动监督善始善终善作善成

河北日报讯(记者周洁)10月28日,全省“6+1”联动监督工作调度会以视频会议方式召开,通报省人大常委会执法检查情况,交流经验做法,研究改进措施,安排部署下步工作。省委常委、常务副省长袁桐利出席并讲话。省人大常委会常务副主任范照兵主持并讲话,省人大常委会副主任王晓东、聂瑞平、周仲明、王会勇,秘书长曹汝涛出席。

袁桐利指出,全省各地各部门要提高政治站位,认真落实省委、省政府部署要求,主动接受人大联动监督,全力推动重点领域清理规范优质高效开展。要加快清理整治,善于创新方式方法,因地制宜分类推进,确保按时完成目标任务。要健全长效机制,严格审批管控机制,完善监管执法机制,落实失信惩戒机制,防止类似问题发生。要积极支持人大开展监督工作,主动沟通对接,强化督导问责,确保联动监督扎实有效开展。

徐建培在视频调度新冠肺炎疫情防控工作时强调

抓实抓细中高风险地区来冀返冀人员排查管理

河北日报讯(记者赵建)10月25日至27日,副省长徐建培视频调度医院发热门诊闭环管理、中高风险地区来冀返冀人员排查筛查和健康管理等情况。他强调,要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,认真落实党中央、国务院决策部署和省委省政府要求,抓实抓细中高风险地区来冀返冀人员排查管理。

徐建培强调,排查筛查务必要全面,切实抓好大数据排查、基础性排查和医疗机构排查,做到应查尽查、应检尽检,“存量清零、增量随清”。“三道防线”务必要守牢,坚持京津冀联防联控机制,坚决当好首都政治“护城河”。防控措施务必要严格,认真做好中高风险地区来冀返冀人员集中隔离观察、健康码核验、社区网格化管理等工作。核酸检测务必要做实,强化属地、部门、单位和个人责任,定期对应检尽检重点人员开展核酸检测,做到及早发现、精准防控。宣传引导务必要深入,及时发布中高风险地区来冀返冀人员健康管理政策及健康提示,积极推进健康知识宣传教育,全力维护群众生命健康。

夏延军在石家庄调研邮政快递业重点项目时要求

加快发展现代商贸物流业 为扩内需促消费提供有力支撑

河北日报讯(记者王峻峰)10月28日,副省长夏延军带领省有关部门和石家庄市有关负责同志就加快发展现代商贸物流业,深入到石家庄邮区中心局、顺丰石家庄高新区分拨中心、圆通速递华北区域管理总部等单位进行实地调研,详细了解邮政快递项目建设和运营情况,协调解决企业遇到的困难和问题。

夏延军指出,当前,京津冀协同发展深入推进,我省全国现代商贸物流重要基地加快建设,为现代商贸物流业发展创造了广阔空间。要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面落实党中央和省部署要求,加快全省现代商贸物流业发展,为构建新发展格局、实现高质量发展作出更大贡献。

崇礼滑雪场今起开滑啦!

河北日报讯(记者刘雅静 通讯员靳磊)伴随着进入十月气温下降,张家口崇礼区多家滑雪场已启动造雪,连夜的雪炮轰鸣,夜雪纷飞,一条条雪道在秋日的山林中日渐清晰。10月29日起,崇礼新赛季正式开滑。

据了解,10月29日,万龙滑雪度假天堂正式开放金龙道(高级道)、卧龙道(初级道)这两条雪道欢迎滑雪爱好者前来试滑。太舞滑雪小镇10月30日开放波尔卡、华尔兹和初级滑雪区,进入开滑模式。密苑云顶乐园滑雪场和翠云山·银河滑雪场也将在11月7日邀雪友前来试滑开板。其他滑雪场也将陆续在十一月进入本年度滑雪季的运营阶段。

今年冬季,各滑雪场积极克服疫情影响,配合雪季初期的开板试滑,广泛策划筹备了万圣节派对、动漫Cosplay、酒吧狂欢夜派对、白色艺术季、场地滑雪挑战赛、穿越机挑战赛、互动抽奖等多重活动。为了吸引广大游客,万龙滑雪场针对不同人群,推出全季卡、青少年季卡、周末假日季卡和会籍专享平日季卡四类产品。太舞滑雪场推出100元试滑日福利优惠,10月31日前来参加开板的雪友可享受雪票五折福利。密苑云顶乐园限量发售5.4折季卡、5.2折次卡及特惠雪票。翠云山·银河滑雪场也推出十二星座斗士主题开板嘉年华产品,雪票价格低至119元。同时,太舞滑雪小镇、密苑云顶乐园、万龙滑雪度假天堂共同参与设计推出“中国银行冬奥系列线上产品”——“冬奥滑雪通”,凭预定实名开通激活后,可一票在手,滑遍三山。



粮食安全。

省委副书记、省长许勤在全省粮食安全责任制考核工作动员部署电视电话会议上强调,要稳定粮食播种面积和产量,全面加强耕地保护和用途管制,坚决遏制耕地“非农化”“非粮化”,切实抓好秋粮生产。

从播种、田管,到收获、销售,我省多方力量同向发力,纷纷“出招”抗灾、保生产,粮食获得丰收来之不易。

在新冠肺炎疫情防控期间,我省应用“互联网+”模式,把农作物生产所需的农业物资和生产技术及时送上门到户,开通24小时“抗疫情、解农困”专线电话,解决农企企业和农民群众的生产困难。根据不同作物生长发育进程和苗情墒情变化,组织专家制定分区域、分作物技术指导建议。

金秋时节,在景县志清种植农民专业合作社的高标准农田,一台台联合收割机来回穿梭。看着金黄色的玉米粒,合作社理事长高志清脸上露出丰收的喜悦。

高标准究竟高在哪?“好处多着呢!”高志清掰着手指数道:“浇地不愁,节肥省药,机械化作业……亩产700多公斤,这样种粮有干头。”

玉米单产的不断攀升,能够实现稳产高产,得益于近年来我省扎实推进“藏粮于地、藏粮于技”战略,增强抗灾减灾能力,夯实粮食产能基础。

粮食生产的根本在耕地。今年,我省以粮食生产功能区和重要农产品生产保护区为重点,新建高标准农田286万亩,达到4982万亩,同步配套深

耕深松、测土配方施肥、自动化灌溉、土壤墒情监测等现代农业科技,为粮食丰收奠定了基础。

在玉米生产上,耐密型品种基本实现全覆盖,种子包衣和药剂拌种、夏玉米播后化学除草、春玉米全膜覆盖和病虫害绿色防控技术广泛应用,有害生物预测预报和防控及时到位,玉米、谷子、大豆、马铃薯、甘薯等粮油作物田间病虫害发生整体较轻,实现“虫口夺粮”保丰收。

种植结构调优,生产方式调绿

日前,“油菜+谷子”高效种植模式在安平县乡村振兴示范区杨屯村取得初步成功。种植户每亩产油菜籽150公斤,按目前市场价4.6元/公斤计算,可增收700元左右;谷子亩产300公斤至400公斤,按目前市场价5.8元/公斤计算,亩产值可达1700元至2300元。

安平县乡村振兴示范区属于季节性休耕区,种植结构调整后种植油菜3万余亩。今年春季,安平县在该示范区选择了油菜新品种与谷子新品种进行轮作,农户们尝到了调优品种带来的益处。

根据市场需求调整种植结构,我省许多地方的农民都在积极行动。

在张家口、承德坝上地区,试点水浇地马铃薯与胡麻、燕麦、荞麦等作物轮作。在冀中南和冀东地区开展玉米与花生、大豆等作物轮作,今年首次在

石家庄、唐山、廊坊市推广27.6万亩。

在稳定提升粮食综合生产能力的过程中,我省坚持“保粮食、调结构、促增收”,积极引导各地加快农业结构调整,加快发展设施蔬菜、优质果品、道地中药材、油用葵花、杂粮杂豆等经济作物,特色产业稳步发展壮大。依托省级特色粮油等项目,重点打造冀东、冀中、冀南和黑龙港四个高油酸花生优势区和石家庄城郊双高大豆示范区。着力实施农业结构调整“四个一百”工程,重点打造100个生态休闲农业示范区、100个农业节水和规模种植示范区、100个农产品加工产业集群。

结构调优的同时,生产方式也在调绿。

日前,在成安县北阳村,丰收后的田野里,旋耕播种机正在紧张作业。

今年秋种,成安县32.8万亩小麦全部推广了节水优质小麦品种。为引导群众科学播种,当地采取公司统一托管、农技跟踪指导的方式,积极推广深耕深松、播量控制、等行距播种、强力镇压和节水技术,将良种良法纳入播前、播中、播后全过程,为来年丰产丰收夯实基础。

小麦是我省第二大粮食作物。近年来,我省支持推广小麦节水品种及稳产配套技术,节水品种与节水种植技术有机结合,实现冬小麦节水稳产。截至10月19日,全省3400万亩冬小麦播种已经完成91.15%,全省优质专用小麦与节水小麦播种面积较往年增加10%以上,优良品种覆盖率达98%。

我省大力推进省级科技计划管理改革工作 重点研发计划项目平均资助强度提高近一倍

河北日报讯(记者王璐丹)10月28日,从省政府新闻办召开的河北省科技计划管理改革实施情况新闻发布会上获悉,2018年我省印发《河北省省级科技计划管理改革方案》以来,有力有序推进各项改革任务落地,统一了项目管理平台、项目评审流程、评审专家管理、评审监管机制,实现了资源配置由相对分散向聚焦重点转变、科技专项设置与经济社会发展需求由相对脱节向紧密结合转变、项目评审由裁量权相对集中向“分权制衡”的制度约束转变、项目实施由重行政管理向科研诚信自律转变。

聚焦我省计划、专项、基金顶层设计不够、统筹协调不强、目标分散、资金集中度不高等问题,省科技厅重塑科技计划体系,对原科技计划体系的基金、专项、专题进行“撤、并、转”,把原来4个层级的5类计划、7项行动、28个专项、54个专题精简为“计划+专项”23个层级的5类

计划24个专项,减少科技计划层级和专项设置数量。围绕落实“3689”工作思路,设置了京津冀协同创新共同体建设、科技冬奥等专项,推动重大国家战略任务落实。围绕实施《河北省科技创新三年行动计划》,聚焦我省12大重点产业领域,形成了以基础研究计划、科技重大专项、重点研发计划、技术创新引导计划、创新能力提升计划五类科技计划为主体的科技计划体系。据介绍,2020年对基础研究财政科技投入较改革前翻了近两番。重点研发计划的项目平均资助强度超过60万元/项,较改革前提高近一倍。

革新专项指南生成机制,省科技厅以目标和需求为导向,由政府主导重大产业技术发展、关键核心技术攻关等开展技术预测,与行业主管部门、企业、科研人员多方联动,深度挖掘高水平需求凝练创新任务。同时,强化创新链与产业链、供应

链、价值链深度融合,凝练重点方向,减少专项间支持内容的重复交叉。探索建立长期稳定支持机制,支持开展前瞻性、探索性、关键性研究,加强长期性积累。开放项目组人员地域限制,吸引各类优秀人才参与科技创新活动。2020年关键核心技术重点发力的“9+1”产业链(5G和现代通信等9个新兴产业链和先进钢铁材料1个传统产业链),立项支持的项目由行业领军企业、央企、上市公司牵头,36家京津及省外科研单位和科技企业,19家省内科研单位以及93家产业链上下游企业作为合作方单位广泛参与。

针对项目会议评审过多、评审专家“熟面孔”过多等问题,省科技厅对项目立项程序进行顶层重构和流程再造,优化分权制衡、全程监督的制度设计。将相关处室分为综合类、监督评估类、业务类三种类型,分工负责相关环节工作,改变以往处室对项

目一管到底的状况。构建项目初评、网络(会议)评审、综合复评、厅党组审定的“三评一审”项目评审机制。其中,网络评审按照“双盲”评审的标准,最大限度减少了人为因素干预。今年,基础研究、重点研发、成果转化三大类计划纳入一网评,网评项目达7176项,占项目申报数量的80%以上。

此外,为保证科技项目和资金管理与新形势下科技创新的规律和需求相适应,我省整合原有各类科技计划管理信息平台,打造开放统一的科技计划项目综合服务平台,实现一个网站登录、一个账号管理。试行无纸化申报,以线上审核验证代替纸质报送审核。缩短科研项目资金拨款流程,解决转移支付资金到位慢问题。出台《河北省省级科技计划项目科研诚信管理办法》,建立“2+3”科研诚信管理机制,给予科研单位和科研人员更多自主权,激发创新活力。



光伏照亮幸福路

10月19日拍摄的建立在临城县刘家洞村荒岗上的协鑫光伏扶贫电站。近年来,临城县采用“政府+企业+贫困户”合作模式,大力推进光伏扶贫项目,全县3292户贫困户年均收益3000元以上。河北日报记者 赵永辉摄