

高质量田管夯实现年来丰收基础

农业农村部最新农情调度显示,目前,全国秋冬种基本结束,小麦主产区科学指导农户抓好田间管理,高质量田间管理夯实来年丰收基础。正值大雪节气,在河南省产粮大县内黄县的麦田里,种植大户焦献生与当地农业技术人员一起查看小麦长势,调试小麦喷淋设备。今年秋季种粮户焦献生的麦田全部用上了小麦喷淋设备,让小麦浇灌即节省成本又更加高效。"我今年种了500多亩小麦,农业局技术人员在指导大家针对不用地块,对小麦调整用量和播种量,保障小麦能安全越冬。"焦献生说,现在有了技术指导 and 科技设施的帮助,对明年的小麦丰收也有了一定的底气。冬耕不可失,努力勿安歇。"冬季田管务必抓好病虫害防治,并时常查看冬小麦的生长情况,通过适时浇好足越冬水做好冬小麦越冬前苗情调查,指导农民做好麦苗控旺促弱工作,确保已播冬小麦安全越冬,为来年国家粮食安全夯实基础。"农业专家表示。

四部门发文加快新农科建设推进高等农林教育创新发展

大力推进农林类紧缺专业人才培养

日前,教育部办公厅、农业农村部办公厅、国家林业和草原局办公室、国家乡村振兴局综合司四部门联合出台《关于加快新农科建设推进高等农林教育创新发展的意见》(以下简称《通知》)。《意见》从全面加强知农爱农教育、大力推进农林类紧缺专业人才培养等十四个方面提出意见,明确强化学科交叉融合,支持有条件的高校增设粮食安全、生态文明、智慧农业、营养与健康、乡村发展等重点领域的紧缺专业;鼓励校地合作,探索推进涉农专业订单定向人才培养计划,实施"入学有编、毕业有岗"改革试点等。《意见》要求,全面加强知农爱农教育,引导学生学农知农、爱农为农,将相关课程纳入人才培养方案,作为涉农专业学生的必修课,加强"大国三农""耕读中国""生态中国"等农林特色通识教育课程体系建设。《意见》明确,大力推进农林类紧缺专业人才培养。

优化涉农学科专业结构,推进农林教育供给侧改革,加快专业的调整、优化、升级与新建,增强学科专业设置的前瞻性、适应性和针对性。服务现代农业发展、山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,强化学科交叉融合,支持有条件的高校增设粮食安全、生态文明、智慧农业、营养与健康、乡村发展等重点领域的紧缺专业。服务绿色低碳、多功能农业、生态修复、森林康养、湿地保护、人居环境治理等新兴产业新业态发展,布局建设一批新兴涉农专业。《意见》提出,加快构建多类型农林人才培养体系。深入实施卓越农林人才教育培养计划。主动对接农林类创新发展新要求,实施农林拔尖人才培养计划,聚焦动植物生产类、林学类等本科农林优势学科专业,依托高水平农林院校,科教协同探索本硕博一体化培养,培养一批高层次、高水平、国际化的创新型农林人才。主动对接农村、林区一二三产业融合发展和行业产业发展新要求,产教融合着力加强学生实践能力培养,培养一批适应性强、高素质的复合型农林人才。主动对接乡村人才振兴新要求,校地联动着力提升学生生产技能和经营管理能力,培养一批爱农、懂技术、善经营的下得去、用得上、留得住、干得好的应用型农林人才。

《意见》要求,着力提升农林专业生源质量。加大宣传力度,吸引优质生源报考涉农专业。将生物育种纳入基础学科招生改革试点,将生物育种、农林智能装备相关学科专业纳入有关专项计划支持范围。鼓励校地合作,探索推进涉农专业订单定向人才培养计划,实施"入学有编、毕业有岗"改革试点。在分配本专科生国家助学金名额时,对以农林专业为主的高校予以适当倾斜。(来源:《中国教育报》)

国务院联防联控机制综合组印发方案 提升农村地区医疗保障能力

国务院联防联控机制综合组日前印发《依托县域医共体提升农村地区新冠肺炎医疗保障能力工作方案》。《方案》要求,发挥县域医共体牵头的县级医院在农村地区医疗服务体系中的龙头作用,指导乡镇卫生院和村卫生室做好对辖区内老年人合并基础疾病等特殊人员实施健康监测,形成县、乡、村三级联动的医疗服务体系。统筹城乡医疗资源,按照分区包片原则,建立健全城市二级及以上综合性医院与县级医院帮扶机制,畅通市县两级转诊机制,提升农村地区重症救治能力,全力保障农村地区人民群众生命安全和身体健康。完善对口帮扶机制,形成新冠肺炎医疗服务城乡联动。以省内城市医院对口帮扶关系为基础,遴选省内城市综合实力较强的二级及以上综合性医院,按照分区包片原则,与各县(市)建立对口帮扶机制,以"一对一"紧密帮扶为基础,"一对多"灵活帮扶为补充,组建覆盖辖区内所有农村地区的新冠肺炎医疗服务城乡联动工作组,通过下沉巡诊、派驻专业人员、建立远程医疗协作网等方式,提升农村地区新冠肺炎医疗服务能力。县域医共体牵头的县级医院、定点医院、亚定点医院应当加入工作组,联合做好农村地区新冠肺炎患者的分级分类救治。提升县域新冠肺炎医疗救治能力。县域医共体牵头的县级医院要在12月底实现以下目标:做好重症医疗资源准备;做好重症医学专业相关医护人员准备;加强缓冲病房建设;做好传染科建设。提高乡镇卫生院医疗服务能力,包括加强乡镇卫生院发热门诊(门诊)设置、加强基层医疗卫生人员培训、增强村卫生室医疗服务能力、充分发挥信息化的支持作用。(来源:《人民日报》)



寒潮即将来临,气温不断下降,连日来,区农业部门组织农技人员深入田间地头指导农户加强小麦和油菜等农作物田间管理,积极落实各项防寒措施,保障安全越冬。农技人员提醒广大农户切实做好以防寒抗冻为主的田管措施,以达到壮苗越冬,为来年夏粮丰收夯实基础。黄晨摄

设施课堂

茄子果肉变黑,顶端凹凸不平,怎么办

茄子果肉变黑主要是中微量元素如钙、硼等吸收不足导致的。特别是遇到连阴天等恶劣天气,棚室内光照弱,植株光合作用缓慢,有机营养供应不足,根系活力下降,植株难以吸收到足够的营养,从而导致茄子黑心。菜农应注意营养供应的配比,坐果以后,茄子对于磷、钾肥的需求量增加,注意及时补充。同时注意营养根根,使用甲壳素、氨基酸等肥料促进根系发育,开花结果初期及时喷洒水含钙的叶面肥。

正值结瓜期的丝瓜出现了黄头,植株长势变弱,瓜条发育正常,怎么回事

这是生理性问题,非侵染性病害。进入冬季后,光照减弱,根系活力下降,肥水供应难以满足膨大的需求时,植株就会表现出茎蔓细、叶片黄。建议菜农合理留瓜,提早采收,减轻植株负担,并养根护叶。处于结瓜期的植株,在营养供应上,应交替冲施平衡型与高钾型水溶肥。出现黄头的植株,菜农可喷施含硼镁锌等微量元素的叶面肥,养叶防病,促进坐瓜。(来源:《农业科技报》)

番茄生长后期转色措施要得当

适当提高棚温。当番茄只剩下最后一两穗果未采收时,这些果基本上已长够个并接近成熟,此时可把棚温比平时提高2~3℃,以加快果实转色。提温时,要确保棚温不能超过33℃,以防高温抑制茄红素的形成。改变水肥用法。当番茄植株上只剩最后一两穗果时,菜农往往不再浇水追肥,以防浇水使番茄贪青晚熟。控水虽然能加快番茄转色,但是会导致果实颜色变暗,影响卖相。建议菜农在最后一两穗果时再冲施一遍高钾型水溶肥,既能保证膨果上色,又能延缓植株衰老。含钙含镁的叶面肥可使果实转色更加均匀,因此,番茄生长后期,菜农要重视含钙含镁叶面肥的使用,可每7天喷施一次。改善光照条件。当前,低温寡照天气较多,菜农要经常擦拭棚膜,提高透光率,促进番茄转色。疏叶时,要保留果实下面的一两片叶及植株顶部的三四片叶。通过保留四五片营养叶,既能保证植株进行正常的光合作用,又能改善果实的见光条件。(来源:《农业科技报》)

农业农村部:进一步减少农用化肥施用总量

农业农村部网站消息,农业农村部近日印发《到2025年化肥减量行动方案》和《到2025年农药减量行动方案》。《到2025年化肥减量行动方案》提出,建立健全以"高产、优质、经济、环保"为导向的现代科学施肥技术体系,完善肥效监测评价体系,探索建立公益性与市场化融合互补的"一主多元"科学施肥推广服务体系,加快构建完备的化肥减量法规政策、制度标准和工作机制,着力实现"一减三提"。进一步减少农用化肥施用总量。到2025年,氮、磷、钾和中微量元素等养分结构更加合理,全国农用化肥施用量实现稳中有降。进一步提高有机肥资源还田量。大力推进绿色种

养循环农业试点,有机肥资源得到有效合理还田利用,到2025年有机肥施用面积占比增加5个百分点以上。进一步提高测土配方施肥覆盖率。持续推进农户调查、田间试验、制定配方等基础性工作,到2025年全国主要农作物测土配方施肥技术覆盖率稳定在90%以上。进一步提高化肥利用率。推广施肥新技术、新产品和新机具,全面提升科学施肥水平,到2025年全国三大粮食作物化肥利用率达到43%。《到2025年农药减量行动方案》提出,到2025年,建立健全环境友好、生态包容的农作物病虫害综合防控技术体系,农药使用品种结构更加合理,科学安全用药技术水平全面提升,力争化学农药使用总量保持持续下降势头。

全市稳定经济增长视频调度会议召开

(上接第一版)徐缨强调,要聚焦社会大局保稳定,守牢安全发展底线。坚持人民至上,切实做好人民群众生产生活服务保障,全力维护正常生产生活秩序,确保社会大局和谐稳定。要用心用情保民生底线,抓实抓牢能源、重要民生商品保供等工作,保障困难群众基本生活,切实兜住兜牢民生底线。要多措并举保金融安全,加强统筹协调,加大资产盘活力度,优先保产业发展、保民生、保运转等重点支出需要,保障农民工工资发放,加大政府性债务化解力度。要全力以赴保社会稳定,认真落实优化疫情防控新十条措施,深入开展冬季安全生产专项治理行动,坚决遏制重特大事

故和有社会影响的事故发生,持续防范化解重点领域风险,加大社会治安管控力度,积极化解各种矛盾纠纷,营造和谐稳定的社会环境。明年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年,各地各部门要认真谋划好明年工作思路、预期目标、关键举措、重大项目,确保今明年工作平滑过渡、有机衔接,确保我市现代化建设新征程开好局、起好步。周斌就贯彻落实会议精神提出要求。他指出,全市各级各部门要目标再明确,围绕"板块争第一、全省争好名次",全力以赴争取最好结果。要措施再加力,突出问题导向,聚焦工作重点,补短板强弱

项,以决战决胜的姿态抓好各项工作的落实和推进。要士气再高昂,进一步增强信心和决心,竞逐新赛道、勇当排头兵,坚定不移加快高质量发展步伐,全力以赴建设绿色低碳发展示范区。要统筹更有效,更好统筹疫情防控和经济社会发展,更好统筹发展和安全,一项一项抓落实,确保今年各项工作圆满收官、明年开好局,以最好的发展成效推动党的二十大精神落地落实。副市长、区委书记、高新区党委书记王娟出席我区分会场,并汇报相关工作。区委副书记、区长马正华,区委副书记、副区长朱伟,区委常委、常务副区长吴军,副区长孙高明、周昉、王柱军、徐启楼、吕杨在我区分会场出席。

探索实践基于自然的解决方案 全面建设人与自然和谐共生的现代化

(上接第一版)盐城湿地、森林、海洋三大生态系统交融,保护传承好宝贵的生态家底,树立绿色低碳发展典范是我们应有的责任。我们要认真学习习近平生态文明思想,以生态岛试验区建设为重要契机,大力实施生物多样性保护,切实改善生态环境质量,高标准创造优质生态产品,充分展示试点建设成效,放大黄海湿地世遗品牌效应,提高生态系统的完整性和连通性,为里下河湖荡湿地生态保护积累宝贵经验。要强化统筹协调,加强湿地保护科研工作,全面加强人与自然和谐共生的现代化。徐缨在调研时强调,生态岛试验区建设是一项长期的系统工程。要充分彰显生态资源禀赋优势,巩固好条子泥、大纵湖、九龙口等湿地的保护成效,总结经验做法,梳理短板弱项,常态化开展保护修复及周边环境整治,以实际行动践行"绿水青山就是金山银山"的理念。要认真学习贯彻习近平生态文明思想,以生态岛试验区建设为重要契机,大力实施生物多样性保护,切实改善生态环境质量,高标准创造优质生态产品,充分展示试点建设成效,放大黄海湿地世遗品牌效应,提高生态系统的完整性和连通性,为里下河湖荡湿地生态保护积累宝贵经验。要强化统筹协调,加强湿地保护科研工作,全面加强人与自然和谐共生的现代化。副区区长徐启楼参加。

我区收视全市安全生产、环境保护工作视频调度会

(上接第一版)要围绕交通运输、建筑施工、城镇燃气、消防安全等重点领域,扎实开展冬季安全生产专项治理,加大隐患排查整治力度,坚决防范化解重大安全风险。要严格落实"三管三必须"要求,采取"四不两直"方式,深入开展安全生产督查指导,压实企业主体责任,严查查处违法违规行为,确保社会大局安全稳定。会议强调,各地各部门要加快提质增效达标区、住宅小区雨污分流改

造区、乡镇污水处理设置等生态工程建设,逐项完善台账资料,积极做好与上对接,确保完成年度目标任务。要严格落实扬尘监管、排查整治、督查检查等各项工作,不断加强协调配合,强化责任落实,切实提升行业扬尘污染防治管理水平。要紧紧围绕水环境治理和空气质量"提质增效"目标要求,提前谋划来年工作,尽快拿出实施计划,确保全区水环境和空气质量稳定向好。

砥砺前行振兴路 踔厉实干树标杆

(上接第一版)发展民宿经济,形成特色农产品、农家餐饮、特色住宿为一体的乡村旅游供给。重抓生态建设,奋力打造高颜值城乡环境。加快推进集镇区污水工程、农村生态河道整治工程、民乐生态缓冲二期项目,积极争创市级生态文明村3家,全面建成省级生态美丽宜居示范镇。开展乡村建设行动,提升农桥、农路,推进省级特色田园乡村建设,以共同缔造的理念管理杨侍新社区,持续开展"美丽郭猛 全民共创"行动。重抓民生福祉,奋力打造高品质幸福家园。加快推进幼儿园托育服务中心、新农汇农贸市场、大数据健康产业园,不断增强为民服务功能。重抓基层治理,确保社会大局和谐稳定,持续开展学习型、服务型、高效型、廉政型机关建设,提升党员干部队伍为民服务能力,用党员干部辛苦指数提升人民群众的幸福指数。

凝心聚力谋发展 奋楫笃行当排头

(上接第一版)提升功能品质,实施集镇更新工程,做活西乡夜市经济;有序推进住宅小区、职工公寓建设,招引品牌酒店、商业综合体,打造宜居宜业高品质生活空间。推进乡村振兴高水平。实施产业富民行动,与江苏省淡水研究所河蟹研究中心合作,提高螃蟹养殖水平,推动大闸蟹养殖由"粗养"向"精

深学细悟出实招

(上接第一版)赋能土地资源,在改善农居上出新亮点。申报国土空间全域整治项目,进一步科学规划自然村庄发展方向,加快推进宅基地有偿退出,通过改建一批、新建一批、复建一批、翻建一批,推动村庄聚集提升,全面推进秦兴、福泉、东方红、孙伙、关陈等示范建设,进一步改善农民居住条件,提升人居环境,打造改善农村

凝心聚力绘蓝图

人居环境新亮点。增进民生福祉,在为民服务上压实施举措。切实守好安全生产、生态环保底线,健全矛盾纠纷多元化解机制,有效防范各类风险,推进更高水平平安秦南、法治秦南建设,持续推动社会治理创新,推进基础设施、公共服务配套等一批民生实事工程,抓好高质量教育建设,做好"一老一小"关爱文章。

花吉村:三产融合 激活"造血"功能

(上接第一版)盐都区印象乡村农业发展有限公司总经理李同村对记者说:"下一步,我们将与高等院校合作,成立盐城首家向日葵产学研合作基地,并依托与农科院的合作,积极打造苏北最大的向日葵特色产业基地。"环境美了,自然而然的人就多了;来的人多了,创业就业的机会也就多了,村民的腰包也渐渐鼓了起来。近年来,该村扎实推进一二三产融合,开展新村建设和老村改造工作,打造了千亩葵园,并逐步完善葵花籽、葵花油加工产业链条,不断拓宽农民增收渠道,让村民在家门口圆了就业梦、致富梦。该村党总支书记吴晓华告诉记者,下一步,花吉村将继续发挥共同缔造的作用,全力做好花吉新型农村示范社区后半篇文章,擦亮田园乡村名片,在葵花产业上扩规模、创特色、重效益,助力乡村振兴,为建设强、富、美、高新花吉作出积极贡献。