

农田提质增效 沃野焕新机

——2025年高标准农田建设一线观察

年终话“三农”

粮食生产根本在耕地,建设高标准农田是重要抓手。

“要严守耕地红线,高质量推进高标准农田建设”,是习近平总书记提出的明确要求。

一年来,我国高标准农田建设成效如何?高质量推进“高”在何处?岁末年终,新华社记者深入一线调研,探寻“藏粮于地”的丰收密码。

以高标准农田夯实稳产基础

中原大地,寒意渐浓。河南省新乡市辉县市吴村镇协店村的高标准农田建设现场,依然一派繁忙景象。

记者看到,一台挖掘机正在地头清理沟渠里的杂物,工人忙着铺设透水砖。“这是一个5万亩高标准农田建设项目,涉及十几个乡镇,都在同时施工,主要是打井、挖渠、修路。”现场施工负责人胡炜涛说。

建设高标准农田,是提升耕地质量、保障国家粮食安全的重要抓手。

高标准农田“高”在哪里?

业内专家指出,高标准农田在农田质量、产出能力、抗灾能力、资源利用效率等方面有优势,粮食产能一般能提高10%左右,为全国粮食连年丰产增产提供了重要支撑,也为农民增收提供保障。

今年,我国粮食实现高位增产,达到14297.5亿斤。这离不开高标准农田打下的牢固根基。

2025年中央一号文件和政府工作报告围绕高质量推进高标准农田建设作出具体部署,进一步增强农业综合生产能力和防灾减灾能力。

在黑龙江省双鸭山市集贤县集贤镇山东村,随着高标准农田建设扎实推

开栏的话:

农为邦本,本固邦宁。

去年12月,中央农村工作会议在北京召开。习近平总书记对做好“三农”工作作出重要指示。一年来,各地各部门积极落实总书记重要指示和中央农村工作会议精神,辛勤耕耘、真抓实干,不断夯实“三农”发展的基础,为推动经济社会高质量发展提供有力支撑。

岁末年终,新华社记者奔赴长城内外、大江南北的田间地头,感受广袤田野上的生动气象。新华社即日起推出“年终话‘三农’”栏目,聚焦基层一线实践,记录农业农村新变化、农民群众新收获,生动呈现希望田野上的勃勃生机。

进,曾经被侵蚀沟切割得支离破碎的农田,如今平整连片。

“‘沟碎地’成为‘整块田’,耕地有了保护,面积还增加了。今年我种了7000亩玉米,收益还真不错!”山东村民宁国臣说。

一个个数据,印证着全国加快建设高标准农田,有力夯实粮食安全根基的不懈努力。

2025年,高标准农田建设持续提速。农业农村部会同有关部门通过超长期特别国债和中央财政补助资金等渠道,支持各地新建和改造提升高标准农田7500多万亩。“十四五”期间,中央累计投入超过7000亿元。截至2024年已累计建成高标准农田超过10亿亩。

以高质量建设提升耕地质效

2025年,吉林省公主岭市持续优化高标准农田建设模式,从田间踏查到设计,从施工到验收,邀请当地村民全程参与监督。

记者了解到,今年公主岭市南崴子街道大榆树村修建水渠3000多米,砂石路10余公里,还改良土壤2400亩。

村民徐兴武告诉记者,自年初开工以来,部分村民按组分工,全程参与高

标准农田建设,包括水渠走向也是经过村民同意后再动工。

2025年中央一号文件提出,高质量推进高标准农田建设,优化建设内容,完善农民全过程参与项目实施机制,强化工程质量全流程监管。

记者观察到,今年以来,越来越多地方注重让高标准农田的使用者,如种粮大户等参与农田规划设计和建设,最大限度保证建有所用。

高质量推进高标准农田建设,重在建设,也重在建后管护。

冬日暖阳下,江西九江永修县燕坊镇的高标准农田区域,管护员们手持工具,认真清理沟渠淤泥、修补破损渠道、检查涵管是否通畅。

这支管护队伍,是燕坊镇为破解农田基础设施“重建轻管”难题,专门组建的骨干渠道和高标准农田沟渠专属管护队。

今年以来,针对一些地方存在的高标准农田建设工程质量等问题,农业农村部扎实开展工程质量“回头看”和专项整治行动,切实提高工程建设质量。各地也积极探索新模式,悉心呵护建好的高标准农田。

专家表示,高质量推进高标准农田

建设,就是要坚持量质并重,完善建设、验收、管护机制,真正做到建一亩成一亩。

建好良田沃土守护未来“丰”景

今年中央经济工作会议强调,毫不放松抓好粮食生产。“十五五”新程将启,高标准农田建设如何再发力?

今年中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《逐步把永久基本农田建成高标准农田实施方案》,明晰了我国加快建设现代化良田的路径。

根据部署,到2030年,我国力争累计建成高标准农田13.5亿亩,累计改造提升2.8亿亩,新增高效节水灌溉面积8000万亩。

未来,应对极端天气等自然灾害挑战,高标准农田建设将更加聚焦补短板,力争让高标准农田成为防灾减灾更有力的“保险田”。

提起今年“三秋”的持续阴雨,一些地方的种植户仍记忆犹新。高标准农田建设的重要性愈发凸显。

令山东省肥城市安驾庄镇地龙农机合作社理事长汪龙欣慰的是,他流转的1040亩高标准农田在这场雨涝中经受了考验,硬化的田间道路使履带式收割机得以全天候作业,提前完成收割。

资源环境约束趋紧,高标准农田建设更加注重绿色化、生态化。

“我们今年首次尝试冬种紫云英。”广州增城林业投资有限公司农艺师吴俊介绍,今年晚稻收割前,公司用无人机在500亩高标准农田上飞播种植了紫云英。“这相当于给土地‘加餐’,来年春耕还能减少化肥使用。”

沃野田畴起宏图。以更多现代化良田筑牢大国粮食安全根基,必将让中国人的饭碗端得更稳、更牢。

(新华社北京12月23日电 记者 古一平、叶婧、薛钦峰)

外交部:

中国成为《海洋生物多样性协定》首批缔约国

新华社北京12月24日电(记者 袁睿、邵艺博)外交部发言人林剑12月24日表示,中国在《海洋生物多样性协定》开放签署首日即签署《协定》,成为首批签署国,并在《协定》生效前向联合国秘书长交存批准书,成为首批缔约国,充分彰显支持多边主义的大国担当,有利于推动《协定》获得普遍参与,维护人类共同福祉。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,中国于近日向联合国秘书长交存了《海洋生物多样性协定》批准书。请问能否介绍相关背景和考虑?

林剑说,《海洋生物多样性协定》是联合国框架下的重要国际条约,由190多国历经19年谈判以协商一致方式获得通过,是国际海洋法的里程碑。《协定》旨在通过保护海洋生态促进海洋可持续发展,引导各国深海远洋活动实现绿色转型,助力落实联合国2030年可持续发展议程,对推进全球海洋治理、维护国际海洋秩序具有重要意义。

林剑表示,中国始终践行习近平生态文明思想,落实四大全球倡议。作为深海远洋活动大国,中国高度重视海洋环保,深入参与《协定》谈判,为《协定》达成作出重要贡献。

“中方愿同各方一道,支持全面、准确、有效实施《协定》,守护好、建设好人类的蓝色家园,为推动构建人类命运共同体而不懈努力。”他说。

国管局以数字化平台建设优化资产全周期业务流程

新华社北京12月24日电(记者 范思翔)国家机关事务管理局持续完善并用好中央行政事业单位资产管理一体化平台,深度优化资产配置、使用、处置全周期业务流程,有效支撑1.8万多家中央行政事业单位基于平台开展各项日常管理工作,初步实现以数字化履行资产管理职责,进一步落实党政机关过紧日子要求。

这是记者从12月23日至24日在京举行的全国机关事务工作会议上了解到的。

据介绍,一年来,国管局和各级机关事务部门通过健全制度规范、完善标准体系、加强数字赋能、资产盘活利用等方式,推动节约节俭。国管局做好中央行政事业单位房屋土地资产节约集约利用,全年盘活闲置房屋5.11万平方米,规划利用土地47.99万平方米;推广

全国公物仓应用服务平台,目前已覆盖80多个中央部门及其所属1.8万余家单位,31个省市区和新疆生产建设兵团,累计盘活资产38.23万件、节约资金21.66亿元;积极推进市场化机制节能降碳,全年新增能源费用托管项目380多个,覆盖公共机构3000多家,顺利完成“十四五”公共机构能源资源消耗总量和强度控制目标。

关于2026年工作,全国机关事务系统将持续聚焦资产、服务、经费业务板块,用好法治化、标准化、数字化管理工具。国管局将持续推动完善机关事务数字化平台建设,进一步整合公共机构节能平台、数字后勤服务平台等,以统一的资产信息卡片和组织机构用户库为基础,推动数字化转型升级,实现机关事务工作各方面、各领域协同管理,更好赋能机关事务工作高质量发展。

多部门部署开展网售工业产品质量安全专项治理行动

新华社北京12月24日电(记者 赵文君)市场监管总局、中央网信办、工业和信息化部、公安部等十四部门近日联合印发《网售工业产品质量安全专项治理行动方案(2025—2027年)》,部署开展网售工业产品质量安全专项治理行动,全面提升网售工业产品质量安全水平。

这是记者24日从市场监管总局获悉的。行动方案提出,力争到2027年底,基本建立网售工业产品质量安全监管长效机制,网络交易经营者质量安全主体责任进一步压实,“源头可溯、过程可控、风险可

防、责任可究”的质量安全监管体系基本形成,网售工业产品质量安全水平大幅提升。

行动方案明确了诸多治理措施,其中包括强化重点产品信息源头审核、开展网络动态排查监测、建立网售产品质量监督抽查结果排名和通报机制、建立直播营销主体信息库和直播电商监测信息系统等。

行动方案还提出,推动政府部门开放其许可和公共数据信息,为电商平台开展信息核验、平台治理提供支持,探索构建生产源头赋码、平台赋码亮码、消费者扫码用码机制。

11月份全社会用电量同比增长6.2%

新华社北京12月24日电(记者 王悦阳)国家能源局24日发布信息显示,11月份,全社会用电量8356亿千瓦时,同比增长6.2%。

分产业看,第一产业用电量113亿千瓦时,同比增长7.9%;第二产业用电量5654亿千瓦时,同比增长4.4%,其中,工业用电量同比增长4.6%,高技术及装备制造业用电量同比增长6.7%;第三产业用电量1532亿千瓦时,同比增长10.3%,其中,充换电服务业以及信息传输、软件和信息技术服务业用电量分别同比增长60.2%、18.9%;城乡居民生活用电量1057亿千瓦时,同比增长9.8%。

1至11月,全社会用电量累计94602亿千瓦时,同比增长5.2%,其中规模以上工业发电量为88567亿千瓦时。分产业看,第一产业用电量1374亿千瓦时,同比增长10.3%;第二产业用电量60436亿千瓦时,同比增长3.7%,其中,工业用电量同比增长3.9%,高技术及装备制造业用电量同比增长6.4%;第三产业用电量18204亿千瓦时,同比增长8.5%,其中,充换电服务业以及信息传输、软件和信息技术服务业用电量分别同比增长48.3%、16.8%;城乡居民生活用电量14588亿千瓦时,同比增长7.1%。

西安:「大唐之旅」焕新升级

12月23日,演员在街区内表演大唐乐舞《霓裳羽衣舞》。

近期,经过焕新升级的西安长安十二时辰主题街区正式与游客见面。此次升级聚焦演艺、场景、互动等方面,进一步提升了街区的沉浸感、互动性与文化感染力,使游客在古城西安能够更具象地感受大唐风貌、领略大唐繁华。

■新华社记者邵瑞摄



为什么要推动进出口平衡发展

学习规划建议每日问答

新华社北京12月24日电《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出:“推动进出口平衡发展。”“十四五”时期,我国外贸顶住了压力、展现了韧性,贸易强国建设取得积极成效。货物贸易规模接连跨过5万亿美元、6万亿美元两个大台阶,2024年达6.16万亿美元,比2020年增长32.4%,已连续8年稳居全球第一。其中,出口国际市场份额稳定在14%以上,进口稳定在10%以上。服务贸易规模稳居世界前列,2024年首次超过1万亿美元。当前,单边主义、保护主义加剧,多边主义、自由贸易受到严峻挑战,世界开放指数不断下滑,我国外贸面临的不确定难预料因素增多。(建议)对推动进出口平衡发展作出部署,具有重要意义。

第一,这是扩大高水平开放的应有之义。我国贸易顺差持续上升,连续多年世界第一,2024年达到9922亿美元,这对我国持续扩大开放合作、互利共赢带来更大压力。扩大高水平开放,一方面要不断提高出口质量和水平,推动市场多元化;另一方面要积极主动扩大进口,实现进出口平衡发展。近年来,我

国出台外贸稳规模优结构等政策,在充分发挥出口对经济支撑作用的同时,挖掘更多进口潜力。比如,我国关税总水平已逐步降至7.3%,进口贸易便利化水平不断提升;有序扩大自主开放和单边开放,给予已建交的最不发达国家100%税目产品零关税待遇;正通过商签经贸协定,对53个非洲建交国实施100%税目产品零关税。推动进出口平衡发展,有利于兼顾中国之需和世界之盼,统筹考虑以我为主和商量着办,保持国际收支基本平衡,打造国际合作和竞争新优势,创造合作共赢新空间。

第二,这是推动高质量发展的必然选择。2024年我国货物和服务净出口拉动经济增长1.5个百分点,对经济增长贡献率为30.3%,在经济高质量发展中发挥着重要作用。出口方面,“含金量”“含新量”持续攀升,数字化、绿色化转型提速,智能家电、高端装备、人工智能产品等成为外贸新名片,高技术产品出口占比达18.2%,为经济高质量发展注入强

劲动力。进口方面,大量先进技术设备、关键零部件和能源资源进口,满足了产业转型升级的需要;累计培育43个国家进口贸易促进创新示范区,促进了进口贸易与产业深度融合。推动进出口平衡发展,有助于充分利用国内国际两个市场两种资源,提升我国产业链供应链的稳定性 and 竞争力,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

第三,这是满足人民美好生活需要的客观要求。无论出口还是进口、货物贸易还是服务贸易,都与人民生活密切相关。近年来,我国外贸有力推动了稳增长、稳就业、惠民生,进出口直接和间接带动就业达1.9亿人,占全国总就业的1/4,有进出口实绩的外贸主体近70万家,其中民营企业约占9成。我国积极扩大优质产品和服务进口,扩大跨境电商零售进口试点范围和商品清单,批准近500种优质农产品输华,2024年进口消费品超过2500亿美元,丰富了商品供给,给消费者提供了更多选择。推

动进出口平衡发展,有利于增进民生福祉,满足人民多层次多样化需求,不断增强人民群众的获得感和幸福感。

第四,这是推动构建人类命运共同体的务实举措。贸易合作,既可成就彼此,又能惠及世界。2024年,我国已成为150多个国家和地区的主要贸易伙伴,不仅为全球提供了优质产品和服务,也为全球产业链供应链韧性和稳定提供了保障。我国是近80个经济体的主要出口目的地,2024年进口占全球总进口的10.5%,中国大市场已成为全球共享的大市场。到2024年,我国连续7年举办进博会,意向成交金额累计超5000亿美元,该博览会已成为全球共享的国际公共产品。推动进出口平衡发展,有利于以中国开放推动世界共同开放,让中国大发展成为世界大机遇,不断扩大经贸朋友圈,携手推进普惠包容的经济全球化,推进合作共赢、命运与共。

“十五五”时期,需要进一步扩大自主开放和单边开放,深化外贸体制改革,提升出口质效,积极扩大进口,推动进出口平衡发展,促进中国与世界各国共同发展,努力营造良好的国际环境。

2025年我国海事系统高效安全保障水上交通运输

新华社北京12月24日电(记者 叶昊鸣)截至目前,我国海事系统已高效保障3464.7万艘次船舶、200.9亿吨货物、3.1亿标准集装箱进出港,2.8亿人次旅客平安出行出游,同比分别增长9.4%、6.2%、8.4%和6.2%。

这是记者24日从交通运输部海事局举行的2026年全国海事工作会议上获得的消息。

交通运输部海事局党组书记徐伟在会上表示,2025年,海事系统有力保障粮食水路运输4.7亿吨、矿石31.3亿吨、煤炭31.8亿吨、油品14.7亿吨、燃气1745.3亿立方米,重要物资水路运输顺畅高效。

“一体化建设提档升级。”徐伟介绍,海事系统数智化建设加快推进,开发上线海事系统人工智能应用平台,接入55个智能体,79个智能应用已投入业务实践。智慧海事监管系统实时汇聚全国水上交通核心要素数据资源。动态执法模块加快完善,功能更新264项、迭代升级42次,全面覆盖海

事现场执法履职清单。

徐伟说,2025年,我国水上运输事故件数、死亡人数同比分别下降36.7%、13.8%,水上交通安全形势持续保持稳定。

“2025年海事系统将更好统筹发展和安全,纵深推进‘五个重点突破’,更加有力服务加快建设交通强国。”徐伟表示,海事系统圆满完成了“十四五”时期目标任务,成功开创海事现代化发展新格局,为加快建设交通强国作出了积极贡献。

谈到下一步工作,徐伟表示,2026年是加快形成与交通强国建设相适应的现代化海事监管服务保障体系的全面启动之年。海事系统将围绕强化水上交通安全整体提升,拓展海事监管与服务保障一体化、服务国家战略和航运业高质量发展,推进现代化航海保障体系建设,深化国际交流合作,全面推动法治海事建设,夯实现代化发展基础,健全内河交通安全治理格局等方面,不断推进海事事业高质量发展。