

农业更高效 乡村更美好

——2024,喜看“三农”新图景

新华社记者 胡璐 古一平

春耕夏耘,秋收冬藏。2024年,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,各地各部门持续加大“三农”工作力度,有力克服多种自然灾害的不利影响,粮食生产再获丰收,宜居宜业和美乡村建设取得积极进展。

强国必先强农,农强方能国强。放眼广袤乡村大地,人们辛勤耕耘,不断夯实农业基础,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,努力为实现农业农村现代化、建设农业强国奠定坚实基础。

粮食和重要农产品实现稳定安全供给

仲冬时节,寒意渐浓。走进山东省德州市夏津县的田间,绿油油的冬小麦苗生机勃勃。

“从目前看,长势不错。”自出苗后,夏津县苏留庄镇东管庄村爱红家庭农场主程爱红几乎每天都要到地里,看一看麦苗的生长情况。

今年夏天,夏津县连续30多天没有有效降雨,“要放过去,刚播下的玉米肯定就不出苗了”。在当地政府引导下,程爱红提前给地里布设了滴灌水肥一体化设备。当地还通过农机合作社等农业社会化服务主体,调度智能指针式自动喷灌设备等参与抗旱,顺利迈过秋粮保苗关。玉米丰收后,程爱红抓紧播种冬小麦。

习近平总书记强调,农业强,首要的是粮食和重要农产品供给保障能力必须强。

今年以来,我国扎实推进新一轮千亿斤粮食产能提升行动,实施粮油等主要作物大面积单产提升行动,并加快推进高标准农田建设。在粮食产量连续9年稳定在1.3万亿斤以上的基础上,2024年首次迈上1.4万亿斤

新台阶,粮食供给保障能力持续提升。

14亿多人要吃饭,粮食生产是重中之重,扶稳“油瓶子”、提好“菜篮子”、端稳“果盘子”也很重要。

我国进一步巩固大豆油料扩种成果,深入实施国家大豆和油料产能提升工程,预计全年大豆面积稳定在1.5亿亩以上,产量保持在2000万吨以上;冬油菜产量1581万吨,实现连续8年增产。

“菜篮子”产品生产稳定、品种丰富,供应充足。今年前三季度,猪牛羊禽肉产量达到7044万吨,同比增长了1%;水产品产量增长4.5%。蔬菜果品类丰富,供给充足,越来越多绿色优质农产品摆上了老百姓餐桌。

农民增收致富渠道进一步拓宽

2024年中国农民丰收节到来之际,习近平总书记强调,千方百计推动农业增效、农民增收、农村增活力。

在辽宁省东港市小甸子镇小甸子村,聋哑夫妻周峰夫妇穿梭在自家的草莓大棚里,忙着摘果、打包。

过去他们是村里常年被兜底帮扶的对象。今年,在各方面支持下,夫妻俩申请到了涉农贷款,学习了种植技术,承包下园区的一个草莓大棚,今年预计能挣10万元。

巩固拓展脱贫攻坚成果,是全面推进乡村振兴的底线任务。

农业农村部有关负责人介绍,我国帮扶产业持续发展壮大,832个脱贫县每个县都培育形成了优势突出、带贫益贫能力较强、发展潜力较大的特色产业。脱贫人口也通过订单生产、股份合作、消费帮扶等方式分享更多的产业增值收益。

提升农产品加工业,实施休闲农业和乡村旅游精品工程,建设优势特色产业产业集群,农业产业强镇……今年以来,我国积极培育乡村产业新业态,农业产业韧性不断增强的同时,更多农民实现了就近就地就业。

2024年6月,十四届全国人大常委会第十次会议表决通过农村集体经济组织法,进一步促进新型农村集体经济高质量发展,确保在坚持家庭承包经营基础地位、调动广大农民积极性的同时,充分发挥农村集体经济组织的重要作用。

改革的深入也增添了农村发展动力,带动农民增收。各地因地制宜探索资源发包、物业出租、居间服务、经营性财产参股等途径发展新型农村集体经济,为农民增收探索了更多有效路径。

国家统计局数据显示,今年前三季度,农村居民人均可支配收入达到16740元,扣除价格因素比上年同期实际增长6.3%。

宜居宜业和美乡村建设扎实推进

冬日里,漫步在云南省腾冲市曲石镇清河社区下院村,远处风光秀丽,山水如画,近处青砖黛瓦,令人赏心悦目。今年,这里成了“网红”打卡点。

曾经,这里垃圾乱堆、污水横流,村民们怨声载道。曲石镇党委书记李溢流说,近年来,村里全面开展环境卫生整治,铺设火山石旅游步道,打造崖边生态观光走廊和村内农旅休闲走廊。

“村子变美了,老百姓住得舒心。”他告诉记者,今年以来游客已达16万余人次,旅游收入120余万元。

下院村的变迁,是我国乡村建设的一个生动缩影。

习近平总书记要求,建设宜居宜业和美乡村。近年来,我国持续推进农村人居环境改善,推进农村厕所革命,推动生活污水垃圾治理,常态化长效促进村庄清洁。目前,全国农村卫生厕所普及率达到75%左右,农村生活垃圾得到收运处理的行政村比例稳定保持在90%以上,农村生活污水治理(管控)率超过45%,村容村貌明显改善。

通过深入实施乡村建设行动,具备条件的乡镇和建制村都通了硬化路,5G的行政村占比超过90%,教育、医疗、养老等基本公共服务水平不断提升。

乡村,不仅要宜居,也要和美。

在重庆市长寿区葛兰镇盐井村,为破解村大面广治理难题,将群众聚居的院落作为一个单元,村党支部组织农民群众选出热心公益、认可度高的“能人”为“院落长”。各个院落里居住村民,遇到大事小情,第一时间想到的就是先找他们来调解处理。

随着院落更整治,邻里之间更和谐,文明乡风、淳朴民风也得到更好传承弘扬,展现和谐乡村新风貌。

农业更高效、农村更美丽、农民更幸福……希望的田野上,处处是耕耘和奋斗的身影。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全国各族人民齐心协力、勇毅前行,不断提升粮食和重要农产品供给保障能力,千方百计推动农业增效、农村增活力、农民增收,乡村全面振兴的美好蓝图正变为现实。

我国成功发射卫星 互联网低轨卫星

新华社海南文昌12月16日电(刘艺、崔婉莹)12月16日18时00分,我国在文昌航天发射场使用长征五号乙运载火箭/远征二号上面级,成功将互联网

低轨01组卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

这次任务是长征系列运载火箭的第552次飞行。

1月至11月我国新材料产业 总产值同比增长10%以上

新华社北京12月17日电(记者张晚洁、张辛欣)工业和信息化部原材料工业司司长常国武17日说,今年1月至11月,我国新材料产业总产值同比增长10%以上,预计全年将超过8万亿元,新材料产业规模不断壮大。

常国武在工业和信息化部当日举行的“标准提升引领新材料工业优化升级”新闻发布会上作出上述表述。

记者了解到,下一步,工业和信息化部将围绕新一代信息技术、航空航天装备等重点领域关键材料,加强产学研用协同创新,在完善提升已布局平台公共服务能力基础上,组织实施新材料重点平台二期工程,推进新材料大数据中心建设,加快培育一批新材料中试平台,并实施新版新材料首批次应用保险补偿政策,加快壮大新材料产业,构建新的增长引擎。

财政部出台新规 推动 管好行政事业性国有资产

新华社北京12月18日电(记者申铖)为进一步推动行政事业性国有资产提质增效,财政部18日对外发布通知,明确全面强化制度执行,提出了落实资产管理职责、夯实基础管理工作、规范资产管理行为、推动资产盘活利用、用好一体化系统等举措。

行政事业性国有资产涉及面广、类型多样,情况复杂。通知明确,落实资产管理职责,强化管理制度执行。各级财政部门、各主管部门和各单位应当按照《行政事业性国有资产管理条例》规定,落实“国家统一所有、政府分级监管、各部门及其所属单位直接支配”的资产管理体制,进一步提升资产管理效益。

通知提出,夯实基础管理工作,确保家底清晰准确。各主管部门、各单位要严格按照规定做好资产登记和核算,所有资本性支出应当形成资产并予以全程登记,准确完整登记资产信息卡,

按照国家统一的会计制度等要求,及时准确进行会计核算,避免已取得或已处置资产不做账务处理、已交付使用的在建工程未按规定转入相关资产、无形资产未按照规定入账等问题。要落实资产定期盘点制度,每年至少盘点一次,确保账实、账卡、账账相符。

通知要求各主管部门、各单位要严格按照规定标准配置资产,严禁违规超标准配置资产;没有明确规定配置标准的,要结合单位履职需要、资产存量、使用状况和财政承受能力,在充分论证的基础上合理配置。

在推动资产盘活利用方面,通知明确,各单位要优化在用资产管理,最大限度发挥在用资产使用价值,切实做到物尽其用。要及时掌握资产闲置、低效运转等使用情况,建立待盘活资产台账并动态更新,结合资产实际情况制定盘活方案。

文化和旅游部发布12条 全国冰雪旅游精品线路

新华社哈尔滨12月17日电(记者徐壮、刘赫)2024年“冬日胜景”全国冬季旅游宣传推广活动暨欢乐冰雪旅游季启动仪式17日在黑龙江哈尔滨举办。活动现场发布了12条2024—2025全国冰雪旅游精品线路和相关优惠政策,国家级滑雪度假地代表推介了冰雪旅游产品,为大众冬日出游、尽览山河胜景、体验别样风情提供丰富多样的选择。

为丰富冰雪旅游产品,进一步促进和扩大冰雪旅游消费,文化和旅游部确定“冬奥之城·冰雪长城”“晋美冰雪·古建瑰宝”“相约北疆·乐享雪原”“欢乐冰雪·冬韵辽宁”“梦幻冰雪·‘吉’致世界”“大美龙江·运动冰雪”“冬游中原·老家河南”“知音湖北·南国冰雪”“巴渝雪

韵·梦幻之旅”“蜀山冰雪·安逸四川”“冬韵陕西·雪泉共舞”“大美新疆·北疆雪谷”等12条线路为2024—2025全国冰雪旅游精品线路。

活动现场,黑龙江、河北、广西、海南、四川等地分别开展各具特色的冬季旅游宣传推介,内蒙古、吉林、新疆等地国家级滑雪度假地代表推介了冰雪旅游产品,为大众冬日出游、尽览山河胜景、体验别样风情提供丰富多样的选择。

本次活动由文化和旅游部资源开发司、文化和旅游部新闻中心、黑龙江省文化和旅游厅、哈尔滨市人民政府共同主办。活动期间,还配套举办各省(区、市)冬季旅游产品和冰雪装备展览。

甘肃积石山地震灾后重建 住房全部达到入住条件

新华社兰州12月18日电(记者胡伟杰)记者18日从甘肃省委宣传部获悉,积石山6.2级地震灾后重建中,临夏州共有9.15万户房屋得到维修加固,1.05万户群众的住房得到原址重建并已全部入住,全州14个集中安置点上的1.04万套住房也全部达到入住条件。

据了解,恢复重建开始后,当地确定维修加固、原址重建、集中安置三种居民住房重建方式。截至目前,安置小区实现路、水、电、暖、网“五通五稳”,党群服务中心、村(社区)卫生室、养老服务中心等同步建成,以楼房安

置点集中供暖、平房安置点清洁取暖及特殊困难群体临时救助相结合,多措并举保障群众温暖过冬。此外,今年实施的14个灾后恢复重建农业产业项目也已全部完工。

目前,积石山地震震后374个重建项目已完工199个,272个纳入国家总体规划的项目已完工150个,164个国债资金项目已完工129个。住房、教育、产业、医疗、交通、水利、文旅、生态等一大批基础设施项目逐步建成投入使用。

2023年12月18日,积石山县发生6.2级地震,造成全县5万余户24万余人受灾,117人罹难。

红嘴鸥草海舞翩跹



这是12月17日在贵州草海国家级自然保护区拍摄的红嘴鸥。

近日,贵州草海国家级自然保护区迎来大批越冬红嘴鸥,这些远道而来的美丽“精灵”,时而与赏鸥摄影的民众和游客近距离互动,时而在湖面翩跹起舞,为冬日的草海增添生机与活力。

新华社记者 杨文斌 摄

前11个月全国一般公共预算收入199010亿元

新华社北京12月16日电(记者申铖)财政部16日发布数据显示,今年前11个月,全国一般公共预算收入199010亿元,同比下降0.6%。

分中央和地方看,今年前11个月,中央一般公共预算收入89382亿元,同比下降2.5%;地方一般公共预算本级收入109628亿元,同比增长1.1%。

财政支出方面,今年前11个月,全国一般公共预算支出245053亿元,同比增长2.8%。分中央和地方看,中央一般公共预算本级支出36000亿元,同比增长8.1%;地方一般公共预算

支出209053亿元,同比增长1.9%。

从主要支出科目来看,今年前11个月,教育支出36267亿元,同比增长0.6%;科学技术支出8241亿元,同比增长0.6%;社会保障和就业支出38123亿元,同比增长5.9%;城乡社区支出18306亿元,同比增长6%;农林水支出22498亿元,同比增长11.7%。

政府性基金预算收支方面,今年前11个月,全国政府性基金预算收入42348亿元,同比下降18.4%;全国政府性基金预算支出81038亿元,同比下降2.6%。

内蒙古完成4000多公里高速公路提速

新华社呼和浩特12月18日电(记者贝赫)记者从内蒙古自治区交通运输厅获悉,今年以来全区已完成4747公里高速公路限速调整,限速110公里每小时以上路段增加到6169公里,占全区高速公路总里程的78%。

记者了解到,一段时间以来,内蒙古高速公路主要以设计速度(100公里每小时)作为标准进行限速,致使区内大部分高速公路限速普遍偏低,与毗邻省市区差距较大。

内蒙古自治区交通运输厅公路处副处长王善巍介绍,今年4月以来,内蒙古自治区交通运输和公安交管部门联合启动全区高等级公路限速调整工作,对全区限速低于120公里每小时的高速公路,限速低于80公里每小时的一级公路进行分区域、分车型、分车道限速优化调整,在全面提速的同时,有效提升路况安全服务水平,通行效率明显提升。

王善巍说:“到2025年底前,内蒙古时速120公里的高速公路占比将达到82%。”

我国将大力推动粮食 大面积单产提升

新华社北京12月18日电(记者古一平)2025年我国将大力推动粮食大面积单产提升,巩固大豆油料扩种成果,全力以赴抓好粮食生产。

这是记者18日从全国农业农村厅局长会议了解到的。

农业农村部相关负责人表示,在会表示,坚持提高单产和品质并举,把大面积单产提升作为粮食生产的关键举措。

具体来看,小麦要强化冬春田间管理,加强赤霉病、茎基腐病、条锈病统防统治,中后期实施好“一喷三防”,打好夏粮丰收基础;玉米重点是推广耐密抗倒宜机收的品种和水肥一体化技术模式,加快普及高性能精量播种机,适度增加种植密度,防控好南方锈病、草地贪夜蛾等重大病虫害;水稻重点是推广优质高产品种,集成集中育秧、机械栽插、测深施肥、一喷多促等技术模式,防好“两迁”害虫、稻瘟病等,西南、华南、长江中下游等“两季不

足、一季有余”稻区要持续挖掘再生稻潜力。这位负责人还说,2025年多油并举巩固大豆油料扩种成果。加快推广高油高产大豆品种,进一步挖掘油料扩种潜力,实施好花生单产品质双提升行动,通过轮作、套种等扩大种植。此外,各地要因地制宜发展油茶、芝麻、油茶、核桃等特色油料,多渠道拓展食用油供给。

据了解,今年我国粮食产量再创新高,在连续9年保持1.3万亿斤以上的基础上全年粮食产量首次达到1.413万亿斤。全国粮食亩产提高5.1公斤,对增产的贡献率达八成。