

农业科技报



中国农科新闻网



强农App

农业科技报社出版
中国农科新闻网: <http://www.nkb.com.cn>

国内统一连续出版物号
CN61-0068
邮发代号 51-98

癸卯年十一月初二
总第 3056 期

2023 年 12 月 14 日
本期 8 版 星期四

中共杨凌示范区工委主管主办

新闻热线: 029-87036602
投稿邮箱: nykjb2001@163.com

中央经济工作会议在北京举行

习近平发表重要讲话 李强作总结讲话 赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希出席会议

新华社北京 12 月 12 日电 中央经济工作会议 12 月 11 日至 12 日在北京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。中共中央政治局常委李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希出席会议。

习近平在重要讲话中全面总结 2023 年经济工作,深刻分析当前经济形势,系统部署 2024 年经济工作。李强作总结讲话,对贯彻落实习近平总书记重要讲话精神、做好明年经济工作提出要求。

会议认为,今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年,是三年新冠疫情防控转段后经济恢复发展的一年。以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,顶住外部压力、克服内部困难,全面深化改革,加大宏观调控力度,着力扩大内需、优化结构、提振信

心、防范化解风险,我国经济回升向好,高质量发展扎实推进。现代化产业体系建设取得重要进展,科技创新实现新的突破,改革开放向纵深推进,安全发展基础巩固夯实,民生保障有力有效,全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

会议指出,进一步推动经济回升向好需要克服一些困难和挑战,主要是有效需求不足、部分行业产能过剩、社会预期偏弱、风险隐患仍然较多,国内大循环存在堵点,外部环境的复杂性、严峻性、不确定性上升。要增强忧患意识,有效应对和解决这些问题。综合起来看,我国发展面临的有利条件强于不利因素,经济回升向好、长期向好的基本趋势没有改变,要增强信心和底气。

会议认为,近年来,在党中央坚强领导下,我们有效统筹国内国际两个大局、统筹疫情防控和经济社会发展、统筹发展和安

全,深化了新时代做好经济工作的规律性认识。必须把坚持高质量发展作为新时代的硬道理,完整、准确、全面贯彻新发展理念,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。必须坚持深化供给侧结构性改革和着力扩大有效需求协同发力,发挥超大规模市场和强大生产能力的优势,使国内大循环建立在内需主动力的基础上,提升国际循环质量和水平。必须坚持依靠改革开放增强发展内生动力,统筹推进深层次改革和高水平开放,不断解放和发展社会生产力、激发和增强社会活力。必须坚持高质量发展和高水平安全良性互动,以高质量发展促进高水平安全,以高水平安全保障高质量发展,发展和安全要动态平衡、相得益彰。必须把推进中国式现代化作为最大的政治,在党的统一领导下,团结最广大人民,聚焦经济建设这一中心工作和高

质量发展这一首要任务,把中国式现代化宏伟蓝图一步步变成美好现实。

会议强调,做好明年经济工作,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展,全面深化改革开放,推动高水平科技自立自强,加大宏观调控力度,统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,统筹新型城镇化和乡村全面振兴,统筹高质量发展和高水平安全,切实增强经济活力、防范化解风险、改善社会预期,巩固和增强经济回升向好态势,持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,增进民生福祉,保持社会稳定,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业。

会议要求,明年要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破,多出有利于稳预期、稳增长、稳就业的政策,在转方式、调结构、提质量、增效益上积极进取,不断巩固稳中向好的基础。要强化宏观政策逆周期和跨周期调节,继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策,加强政策工具创新和协调配合。

积极的财政政策要适度加力、提质增效。要用好财政政策空间,提高资金效益和政策效果。优化财政支出结构,强化国家重大战略任务财力保障。合理扩大地方政府专项债券用作资本金范围。落实好结构性减税降费政策,重点支持科技创新和制造业发展。严格转移支付资金监管,严肃财经纪律。增强财政可持续性,兜牢基层“三保”底线。严控一般性支出。党政机关要习惯过紧日子。

(下转第二版)

收薯“神器”首亮相 可节本 400 元/亩

国内首款粘土甘薯自走式联合收获机在第二十二届广东种业大会展出,广东甘薯全程机械化种植新探索

一台机器,一次性完成甘薯的挖掘、输送、分离、清杂、装送筐等工序,甘薯种植和采收成本每亩降低 400 多元。近日,记者探营第二十二届广东种业大会农机装备展区,发现这个收甘薯“神器”。

伴随着隆隆声响,一个个带着泥巴的甘薯被挖出,震动传输网助其抖去泥土,6 名采摘工乘坐在机器两侧,将表皮干净的甘薯捡拾装筐。

沙地甘薯机械化收获常见,但对粘土区种植户尚属新鲜事。“神器”是国内首款粘土甘薯自走式联合收获机。山东思代尔农业装备有限公司相关负责人孟宪海介绍,机器每小时可作业 1 亩,伤薯率低于 3%。

“我是周围村镇第一个使用甘薯机收‘神器’的。”广东省广州市增城区甘薯种植户陈梦沂率先试用,他的 180 亩番薯即将成熟,往年人工采摘成本几乎占甘薯总销售额的 50%,如今体验后直呼省心省力又省钱。



山东火绒 4USY-90 履带式自走式甘薯收获机

除了“神器”,南通省力机电科技有限公司的多款甘薯移栽机和山东火绒农业科技发展有限公司带来的自走式移栽机、杀秧机、收获机等都备受关注。“近年来,甘薯装备正从分段

式向一体式转变,一台机器能多环节、多作物使用。”山东火绒农业科技发展有限公司总经理高华德介绍,部分地区甘薯种植全程机械化在技术和装备上已初步实现。(下转第二版)

本期看点

全国首个“5G 云端草莓种植基地”

喷肥施药用上智能机器人

▶ 3 版

小蜜蜂住进智慧蜂车 养蜂人“赶花”更从容

▶ 5 版

雨雪带寒潮 设施蔬菜这样“照顾”好

▶ 4 版