



码上看报



码上订报

明年“三农”工作 这几个“点”要把握好

日前召开的中央农村工作会议分析当前“三农”工作面临的形势和挑战，部署2024年“三农”工作。专家认为，做好明年“三农”工作，要在抓好粮食生产的“发力点”、深挖农民增收的“增长点”、聚焦农村改革创新的“突破点”、找准乡村全面振兴的“切入点”、把握城乡融合发展的“关键点”上久久为功，锚定建设农业强国目标，有力有效推进乡村全面振兴。

抓好粮食生产的“发力点”

中央农村工作会议指出，抓好粮食和重要农产品生产，稳定粮食播种面积，推动大面积提高粮食单产，巩固大豆扩种成果，探索建立粮食产销区省际横向利益补偿机制。

中国科学院院士钱前说，我国粮食总产量再创历史新高，已连续9年稳定在1.3万亿斤以上。要确保2024年粮食产量保持在1.3万亿斤以上，需坚持稳面积、提单产，突出科技赋能，良田、良种、良技、良机、良制协同发力，进一步挖掘粮食增产潜力，全方位夯实粮食安全根基，同时要加强对耕地保护和建设，牢牢守住粮食生产的“命根子”。

中国农业大学国家农业市场研究中心研究员刘乃都说，近年我国部分省份已经开展了一些省内和省际间的粮食利益补偿探索，未来还可以通过带动主销区到主产区开展农业社会化服务、

农业科技研发等市场化探索，加快推动利益补偿机制落实。

深挖农民增收的“增长点”

中央农村工作会议提出，坚持产业兴农、质量兴农、绿色兴农，精准务实培育乡村产业，完善联农带农机制，实施农民增收促进行动。

2023年，我国进一步增加中央财政衔接推进乡村振兴补助资金规模，重点向乡村振兴底子差的地区倾斜，推动脱贫地区更多依靠发展来巩固拓展脱贫攻坚成果，推动帮扶产业提档升级。

专家表示，产业振兴是乡村振兴的重中之重，只有推进乡村产业振兴，才能从根本上解决农业经营效益低、农民增收致富难和乡村建设发展滞后等难题。一些贫困地区要选优产业、选准产业，保证区域内农民能从产业发展中实现收入增长。

中国社会科学院农村发展研究所研究员李国祥说，完善利益联结机制，应通过“资源变资产、资金变股金、农民变股东”，尽可能地让农民参与乡村产业发展，把产业增值收益更多留给农民，要通过就业带动、保底分红、股份合作等多种形式，让农民能够合理分享全产业链增值收益。

聚焦农村改革创新的“突破点”

中央农村工作会议指出，强化农村

改革创新，在坚守底线前提下，鼓励各地实践探索和制度创新。

种子是农业的“芯片”。中国工程院院士万建民说，我国实现从种业大国向种业强国转变还有一定的路要走，要把握机遇推进生物育种产业化，以国家战略需求和产业急需问题为牵引，加强目标导向的基础研究，加快重大基因和育种理论创新，实现种业科技高水平自立自强。

深化农村改革是建设农业强国的重要驱动力。当前，我国正通过统筹推进农村土地制度、集体产权制度改革，积极发展新型农村集体经济，让农民更多分享发展成果。

专家认为，深化农村改革要牵住人才、土地、资金这三个“牛鼻子”，以提升人的内生发展动力为目标，以推动农村土地制度改革为突破口，激发各类资源要素的活力。

找准乡村全面振兴的“切入点”

中央农村工作会议指出，要学习运用“千万工程”蕴含的发展理念、工作方法和推进机制，从农民群众反映强烈的实际问题出发，找准乡村振兴的切入点，提高工作实效。

“千万工程”深刻改变了浙江农村的面貌，造就了现代版“富春山居图”，是全面推进乡村振兴、建设美丽中国的实践源头。

中国社会科学院农村发展研究所研究员杜志雄说，各地要思考如何因地制宜、全面系统学习运用“千万工程”经验，找准符合当地农民真实需要的切入点，将全面推进乡村振兴工作做得更好，真正做到“有力有效”。

把握城乡融合发展的“关键点”

中央农村工作会议指出，统筹新型城镇化和乡村全面振兴，提升县城综合承载能力和治理能力，促进县城城乡融合发展。

中国社会科学院农村发展研究所研究员李国祥说，“十四五”乃至今后相当长时期要进一步发挥县城在推进新型城镇化实现城乡融合发展中的重要作用，一方面要夯实县城产业基础，促进农业转移人口就地就近就业和持续增收；另一方面要提高县城市政建设和公共服务水平，提高教育、文化、健身、医疗、养老、社保和住房等保障水平，增强对农业转移人口的承载和吸纳能力。

中国人民大学农业与农村发展学院教授郑风田说，推进城乡融合发展，要在县域内破除城乡二元结构，提升县城综合承载和治理能力，在承接大城市务工人员返乡居住、养老需求的同时，还要有效承接农村人口进城需求。

本报综合报道

技术员新春团圆会 报名电话打爆了

12月27日一早，在山西省晋中市太谷区的一家高品质蔬菜种植园区内，来自寿光的农业技术员李新永就开始在园区的工作，钻大棚、技术指导、示范操作，这里的蔬菜直供北京市场，对技术的要求颇高。他是寿光稻田镇西稻田村的菜农，今年61岁了，已经在各地担任技术员长达14年。14年来，他在各地传播蔬菜种植技术，得到了众多企业、菜农的认可。每当过年过节之时，他都无比思念远方的家乡。2024年技术员新春团圆会启动报名后，李新永就打电话报名了。“回趟家乡，看看家人，也能在团圆会上，跟技术员老朋友们见见面，聊聊最近的生活工作。”他说。在山东东营黄河三角洲农高区工作了4年的王英涛，今年继续报名参加了团圆会。“我已经参加了好几次团圆会了，自己很有收获。北方蔬菜报打造的这一平台，让我们这些在天南海北工作的技术员们有了聚在一起的机会。大家互相交流一年来的心得，互换一下各地的工作信息，还能看节目，过‘小年’，菜报为我们技术员考虑得非常周到。”在山东广饶工作的沈浩元也打算下个月就回寿光，参加技术员团圆会。“好久没见到几个老朋友了，都是电话沟通，这次借技术员团圆会这个平台，大家又能凑在一起

畅谈了！”

……

这样的电话还有很多，自北方蔬菜报发出举办2024年技术员新春团圆会活动启事后，各地技术员报名非常火爆。大家都想借回家过年之机，一起聚聚，聊聊技术，谈谈经验，分享一下这一年来的快乐和收获。

技术员是中国农业发展的基石，更是乡村振兴的重要力量。做为大棚蔬菜的发源地，寿光市高度重视农业人才的组织和培养。“贾思勰新农人计划”的实施，彰显了寿光打造新生技术力量，并将寿光模式发扬光大的信心和决心。为此，北方蔬菜报社将2024年技术员新春团圆会的主题确定为：一脉相传 技通天下。目的是通过这次聚会，将技术的接力棒传递下去，让更多的年轻技术员能以老一代技术员为榜样，不忘初心，敢于担当，争做新时代的科技火炬手。同时，也希望广大技术员能在北方蔬菜报这个温暖的大家庭里，不断学习，不断成长，为乡村振兴做出新的贡献。

本届技术员新春团圆会将邀请部分优秀农资企业参与进来，目的是为技术员和企业之间搭建一个桥梁，以便于将当前一些新技术、新产品通过技术员这个群体尽快推介传播出去，让更多的菜农从中受益。

时间
2024年2月2日上午9点

地点
菜博会温泉生态餐厅

参与群体
农业专家、广大农业技术员和种植高手200名

精彩看点

- 农业名家论坛
- “2023—2024年度最美技术员评选”颁奖仪式
- “一脉相传 技通天下”拜师仪式
- 技术员互动沙龙
- 企业馈赠年礼
- 温馨饺子宴

扫码报名

联系电话：
18866707120

新闻纵览

农业农村部发布公告 禁用4种高毒农药

农业农村部日前发布第736号公告，决定对氧乐果、克百威、灭多威、涕灭威等4种高毒农药采取禁用措施。自2024年6月1日起，撤销氧乐果、克百威、灭多威、涕灭威制剂产品的登记，禁止生产，自2026年6月1日起禁止销售和使用。保留原药生产企业的原药生产出口，将现有登记变更为仅限出口登记，实施封闭运行监管。克百威原药作为生产丁硫克百威、丙硫克百威原药的原材料，可在克百威与丁硫克百威、丙硫克百威原药生产企业间定点供应，封闭运行；灭多威原药作为生产硫双威原药的原材料，可在灭多威与硫双威原药生产企业间定点供应，封闭运行。相关省级农业农村部门负责调出、调入核验跟踪监管。

山西武乡县 “秸秆变肉” 振兴当地养殖

近日，在山西武乡县涌泉乡，田地上的玉米秸秆正在被养殖企业的秸秆打包机收进机器尾部容器内，经过挤压捆包后，变成了一包包结实的秸秆方包，车辆有序把它们拉走后，田地变得整洁干净。当地农民说，这是当地响应“秸秆变肉”号召之后才有的新景象。“秸秆变肉”是指将秸秆资源加工成为牲畜饲料，通过过腹方式，将秸秆转化成牛肉羊肉等畜产品。武乡县是农业大县，每年粮食播种面积在42万亩以上，农作物秸秆资源产生量12万吨左右。近年来，全县每年牛存栏1.4万头以上，羊存栏12万只以上，每年冬季秸秆饲草需求6万吨以上。秸秆饲料化利用潜力巨大。