

科技如何赋能春耕生产跑出“加速度”？ 这场现场会上“干货”多

□本报记者 沈璐兰

本报讯 4月14日至15日，全省粮油作物大面积单产提升暨早稻生产现场会在诸暨召开。科技如何赋能春耕生产跑出“加速度”，全力推动粮油作物大面积单产提升和早稻生产？这个现场会带来很多“干货”。

现场会上，田间地头展示的“科技春耕图”让与会代表们眼前一亮。在诸暨市山下湖镇新桔城省级粮食生产功能区，高速插秧机、行走式插秧机在田间来回穿梭、匀速作业，一株秧苗被整齐均匀地插入水田。该功能区，机械作业率达98%以上，是我省农业“双强”行动的生动样本。在诸暨市农业发展现代农业服务中心内，农机精准作业平台引人注目，插秧机搭载的北斗导航终端系统，可

实时记录作业面积、行动轨迹，并将数据回传至系统终端，便于农户和主管部门精准统计、掌握早稻机插进度。

田间地头的高效作业，离不开“云端”的数字大脑支撑。现场会上，“浙农粮”应用成为与会代表关注的焦点。据了解，该应用聚焦粮食生产“耕、种、管、收”全过程，协同“浙农田”“浙农机”“浙农技”“浙农经管”“惠农直通车”等应用，以资金流贯通业务流和数据流，提升粮食安全“一网统管”、粮食生产“一网协同”智能化水平。目前，系统注册用户达3.5万人，入库规模主体2.38万家，今年累计访问量达130万次。

记者从会上获悉，当前，我省春耕生产有序推进。今年全省计划种植早稻216.2万亩，截至4月15日，已

育秧142万亩、栽插87万亩。全省冬种小麦有310.6万亩、油菜215.7万亩，大部分小麦处于抽穗扬花期，油菜处于角果期，正是产量形成的关键节点，也是春季管理关键期。

省农业农村厅相关负责人说，各地要深入推进春季农业生产，打好全年粮油生产“第一仗”。深入实施粮油作物大面积单产提升行动，全要素集成、分作物实施、分区域推进，千方百计稳水稻、“五良”融合提单产、进村入户优服务、环环紧扣减损失，不断挖掘释放大面积增产潜力。深入推进粮油产业高质量发展，统筹抓好粮食单产和品质双提升，在优化扶持政策、强化数字赋能、创新经营模式、提升主体素质、推行绿色生产等方面持续发力，着力提升种粮综合效益，促进农民增收致富。

我省4月15日入汛

今年水文年景偏差，强降水、洪水等灾害事件可能多发

4月15日，我省正式进入法定汛期，汛期时长为半年。据省水文管理中心提供的信息，今年我省水文年景偏差，强降水、洪水等灾害事件可能多发，其中甬江、杭嘉湖东部平原、钱塘江中上游、浦阳江、东苕溪等区域发生洪水的概率较大。

气象部门预测，2026年汛期，我省将处于南方多雨带北侧，浙中西部、浙南地区易发生暴雨洪涝或内涝，强对流灾害偏重。台风影响方面，由于8月前大气环流形势更利于台风生成，预计今年台风影响呈现“前多后少”态势，全年将有3至5个台风影响我省，其中1至2个可能登陆或严重影响我省。

防汛备汛，未雨绸缪是关键。当前，我省坚持“早动、快动、小动”原则，早部署、早准备、早落实，全力以赴抓实抓细各项防汛准备工作，坚决打好防汛抗旱“主动仗”。

我省已于4月1日提前启动汛期工作机制，对病险水库山塘、在建水利工程、涉河涉堤项目、山洪灾害风险区开展“拉网式”排查，同时，加快构建以乡镇为重点的预报预警体系，进一步提升预警精准度。全省已储备各类应急物资1.99亿件，其中1.5万余部卫星电话已实现多灾易灾村全覆盖配备并完成调试；省市县乡四级已编组救援队伍2588支、9.6万余人，随时做好应急处置准备。

吉文磊



给茶树遮阳

近日，在淳安县枫树岭镇抹茶庄园里，茶农们正在给茶树加铺遮阳网，以提高茶叶品质。

余剑锋 摄

“三农”调查研究怎么干？这个会上划重点

□本报记者 李松

省农业农村厅近日召开的一季度工作交流会，在总结一季度工作成效、部署二季度重点工作的同时，专门就“三农”领域调查研究作出要求，提出要“着力提升调查研究能力，多摸基层一线实情、多提务实可行建议，把调查研究作为推进工作、培养干部的重要抓手”。

调查研究是谋事之基、成事之道，也是做好“三农”工作的基本功。没有调查，就没有发言权，更没有决策权。“三农”工作量大面广，每一项决策都离不开扎实的调研支撑。当前，在以“千万工程”牵引城乡融合发展缩小“三大差距”推进共同富裕先行示范的新征程上，农业农村既是主战场，更是重点难点。我们要多到田间地头、鸡舍猪圈旁转一转、看一看，跟劳作的农民聊一聊，有针对性地了解问题，以精准调研摸清实情、找准症结、科学施策，才能让政策贴合民情、工作顺应民心、成效惠及农民。

开展调查研究，首先要选准课

题。方向对路，事半功倍；方向不对，努力白费。比如要围绕稳产保供、粮食生产、农民增收、“土特产富”全链发展等“三农”领域重点，开展调查研究，掌握一线实情、迅速应对，以调查研究破解工作瓶颈、巩固发展势头，及时发现堵点、优化落实举措。

抓好调查研究，重在提升破题能力。自树立和践行正确政绩观学习教育启动以来，省农业农村厅深入开展“访基层解难题办实事”调研服务活动，调查研究蔚然成风，此次会议更是为接下来的调研指明了路径。要破除重事务、轻调研倾向，既要围绕中心工作开展务实的实证调研，也要组织专家学者、企业主体进行座谈调研，更要全方位收集文献资料，把调查研究作为重大政策制定、重点工作推进的基础前提。

深入调查研究，务必掌握方式方法。好的调查研究，不仅要全面深入了解“三农”实际，更要善于分析矛盾、发现问题，如剥洋葱般透过现象看本质，把握内在规律。要多下一线，与农民群众、种养大户、农业主体等服务对象面对面，倾听基层呼声、

体察群众情绪、汲取经验智慧，去伪存真、由此及彼、由表及里地思考、分析、综合，在立足实际的“头脑风暴”中得出规律性认识，指导“三农”工作实践。

用好调研成果，做好“后半篇文章”。调查研究绝不能只停留在一“调”了之，报告写了就束之高阁，建议提了就石沉大海。要狠抓成果转化，把调查研究作为总结提炼、推广运用基层好经验、好做法的有效途径，让有价值的调研报告迅速转化为可落地的政策文件、工作举措。同时，要在调查研究过程中发现干部“闪光点”、锤炼业务素养，把调查研究作为发现培养年轻干部的“练兵沙场”。

脚下有泥土，心中有底气。要把调查研究贯穿“三农”工作全过程各方面，真正放下架子、扑下身子，以调研强谋划、以调研促落实、以调研解难题，不断提升工作精准性、实效性，为“缩差共富”提供坚强保障。

浙农观察

(上接第1版)

从鲜果到果汁、果脯、果酒，再到药用原料和化妆品基料，近年来，常山围绕“一颗果”做大文章，加快全产业链发展，衍生出“饮、食、健、美、药、香、料、茶”八大系列共108

款产品。该县相关负责人表示，做好“土特产”文章，既要发挥“土”的优势、扮靓“特”的品牌，更要拉长“产”的链条。“十四五”期间，常山“双柚”产业产值从18.72亿元跃升至74.05亿元。

产业增值如何惠及农民？

深加工不仅极大提升了产品附加值，更进一步带动胡柚收购量的提升，稳稳地托住了农民的“钱袋子”。近年来，常山通过模式创新，让农民持续分享产业链增值收益。

在该县青石镇飞雕村，房前屋后、连片成林的胡柚树间，随处可见村民忙碌的身影。这些曾经闲置的角落，如今成了农民增收的“聚宝盆”。“这些树既养眼，又能挣钱，村里平时来帮忙，一年能多挣近3000元。”村民黄芝兰笑着说。

这正是当地推行的“共同富裕”项目。村里探索出“强村公司+集体+农户”模式，将195户村民的317亩闲置果园集中流转、统一打理，优先吸纳低收入农户参与日常管护，让他们同时获得务工薪金、土地租金和年底分红三份收入。村党支部书记、村委会主任江桔方算了一笔账：“2019年前，村集体经济年收入只有5.4万元；2022年后，村集体经营性收入每年超50万元。这个项目既鼓了村民腰包，又美化了村庄环境，生态账和经济账都划算。”

“除‘共同富裕’项目外，2023年起，我们针对全县低收入农户还创新实施‘幸福庭院’工程，通过县光伏小康工程项目收益资金，免费为具备种植条件、有种植意愿的低收入

农户，栽种可当年成活、次年投产的实生胡柚大树。胡柚树资产确权到户，所得收益全部归农户。”常山县乡村振兴发展中心副主任宫福强告诉记者，截至目前，该县已为低收入农户种植胡柚树4996棵，这些农户每年可通过所产胡柚果获得相应收益。

记者了解到，2024年以来，常山县迭代升级“共同富裕”模式，通过龙头企业、两山合作社、村集体、农户四方联合共建标准化果园，让老百姓享有土地流转租金、劳务薪金、经营收益等，近两年累计带动就业超3万人、分享收益超4.5亿元。

眼下，常山县正积极推进“双柚百亿”现代农业产业园建设，实施种植基地建设工程、产业融合发展工程、科技装备支撑工程、农业绿色发展工程、联农带农益农工程，并定下了“力争到2028年总产值超120亿元”的目标。对此，常山县委书记王永明表示，这既是常山“缩差共富”的现实需要，也是加快“双柚”富民产业提能升级的重大机遇。常山县将继续聚焦“果果增质、产业增效、柚农增收”，充分挖掘“双柚”多重价值，努力走出一条全产业链、全价值链、全创新链高质量融合发展之路，让“双柚”成为撬动富民的大产业。