



建德发布



今日建德

www.jdnews.com.cn
新闻热线：0571—

64781890

2022年10月
星期四

27

今日8版 第4495期
农历壬寅年十月初三

本报投稿邮箱：2306041616@qq.com

建德天气

今天阴有时有小雨，偏北风3级，今天最高气温19到20℃，明天最低气温14到15℃。

建德市气象台10月26日16时发布

王新锋专题调研农业工作

本报讯 昨日下午，市长王新锋带队专题调研我市农业工作。

王新锋一行首先来到大同镇农业服务中心，实地考察了农机服务中心、秸秆综合处理中心、粮油精深加工中心等平台。在详细了解农业服务中心运行管理等情况后，王新锋强调，要进一步规范和完善农机设备管理流程和对应人员配置，优化秸秆处理流程和工艺，强化服务功能，科学合理布局，努力把农业服务中心打造成服务农民生产生活的生力军和综合平台，并形成规范化、成体系、可复制的为农服务模式。

在李家镇石鼓村和大慈岩镇檀村村高标准农田示范区项目现场，王新锋详细了解项目区块现状、实施计划和推进情况。王新锋强调，要深刻认识推进高标准农田示范区项目建设的重要性，切实履行耕地保护和粮食安全的政治责任，统筹推进高标准农田示范区建设、后期维护等工作，为保障农民增收、农业发展、农村振兴奠定坚实基础。

随后，王新锋一行来到大同镇西乡共富茶园项目和航头镇宏羽家庭农场40万羽蛋鸡项目现场，实地了解项目建设情况，并就项目推进过程中存在的困难和问题进行交流。王新锋指出，要因地制宜做大做强农业特色产业，不断推进产业发展提档升级。要精准聚焦“扩中”“提低”，促进农民就近就地就业，促进农民农村共同富裕。

(记者 汤梦婷)

重点企业探厂直播带岗 实现人职匹配“云”就业

本报讯 “真没想到刷刷直播平台，就能这么快找到工作，好幸福。”“通过直播带岗，满足了我们了解企业文化和用工信息的要求，有助于入职后更快适应企业环境。”直播间内弹幕一条又一条。10月25日—26日，我市推出“重点企业探厂直播带岗”活动，活动直播中“名企体验官”实地走访5家企业，与企业人力资源部直聘专员直接互动，给求职者线上分享新化化工的发展之道、农夫山泉职场“小白”吴同学的“职场速升记”、华奕航空无人机机械师的成长故事等。

“换好工作服就可以去生产线了……经过这条通道就是职工食堂……”“名企体验官”琰琰走进了农夫山泉（建德）新安江饮品有限公司，通过镜头带着大家一起了解企业一线最真实的情况。很多求职者通过直播间仿佛走进了企业内部，看到了工作场所和作品内容，边看边与企业HR实时互动，谈论企业的工资福利待遇、职工权益、招聘岗位信息等热点话题，对企业有了更直观和深入的了解。直播过程中，求职者看到合适的岗位还可以直接通过小程序，“一键”给企业快速投递简历。

区别于普通的直播带岗招聘，本次“探厂直播”不设置固定直播间，而是让求职者“沉浸式”地“云参观”企业，为企业和求职者架起了云端桥梁，实现人职匹配“云”就业。
(下转第2版)

@未来农场：科技耕耘 数智变奏

本报讯 在大多数人的印象中，农业生产是“面朝黄土背朝天”的场景。可实际上，随着信息技术的飞速发展，智能化、精准化的农业生产已经来到了我们的身边。近年来，我市一批新农人通过数字赋能，让农业生产插上了智慧的翅膀。科技感与传统农业会碰撞出怎样的火花呢？日前，记者就来到我市的“未来农场”进行了深度体验。

在杨村桥镇的叶氏兄弟农业阳光玫瑰葡萄种植示范基地，一串串如珠似玉的葡萄爬满了藤架，在藤架上设置了一些输送管道和喷洒设备。据悉，该基地通过数字化管理，使得葡萄园的亩均产值达到7万元。

“我们自己研发了一套智能管理系统，管理员在手机上进行操作，就能对果园开展灌溉、通风、遮阳等一系列管理工作。”基地负责人朱志强告诉记者，在棚内有多组传感器，可以更精准地测量土壤的水分、温度以及棚内的温度和湿度，管理员可以通过手机线上操作，打开通风风机、遮阳网。记者按照介绍进行了操作，深入体验了科技感十足的智慧大棚。

采访中，大棚内果树上标着二维码的牌子也吸引了记者的注意。“我们实行‘一树一码、一串一码’，葡萄可以追溯，还可以判断出树势的强弱，一年挂了

多少果。”朱志强介绍，通过扫二维码，可以得知结了多少优质的果子和不好的果子，整个生长期用药情况也是一目了然。

如今，运用数字化生产模式，亩产较传统模式提升了4—5倍。可以说，智慧化让农业生产更智能和轻松，“未来农场”给了我们很多意想不到。

说到“未来农场”，粮食种植业同样拥有先进的科技手段。大同镇的益明家庭农场农场主郎学渊就在水稻提产增效、降低成本方面进行了积极探索，并取得了可喜成效。眼下正值丰收季节，该农场的稻谷收割机正在忙碌地运作中。记者了解到，今年该农场亩产为500—600公斤，大米销售情况也比较乐观，新米均价每公斤10元左右。

都说“苗好一半谷 秧好半年稻”，益明家庭农场就是引进了先进的生产技术，形成了高效的育秧流水线。据郎学渊介绍，该农场引进的叠盘暗出苗育秧流水线，在出苗室36到48个小时就育苗成功。同时，这套流水线一个小时叠盘1200盘，一天一万盘左右，相当于500亩稻田秧苗，节省了人工成本，提高了生产效率。

通过该技术，最关键的是提高了粮食产量，每亩增产10%—15%，亩均节本增效200元到300元。此外，这项技术的引进

也解决了传统育秧受温度、湿度等因素的影响，而导致的出芽率不高、烂根、烂苗等问题，压缩了75%的时间成本。由此可见，通过数字化、科技化赋能农业，给种粮户带来了实实在在的好处。

与此同时，郎学渊在提升自身农场产量的同时，也带动周边的农户共同致富。如今，不仅在生产方式上有了质的飞跃，在管理销售上也形成了育秧中心“育好苗”、粮二代“种好稻”、电商达人“卖好米”的产业链生态。2021年，大同镇农创客团队销售额高达1.8亿元，智慧农业正在撑起乡村振兴的希望。郎学渊表示，下一步将继续壮大农创客队伍，延伸产业链，做深产学研文章，加速实现一二三产融合发展，带动更多人致富。

数字化农业改变了传统农业生产方式，过去粗放、经验化、不可控的农业生产也将渐渐成为过去。随着农业高科技创新的步伐加大，原来“风里来，雨里去，一年四季离不开庄稼地”的农民，摇身变为动动手指就能管理的“科技达人”。科技让万物互联，让农业充满智慧，拥抱高科技，信任新技术，智慧农业正在走进现实。
(记者 方滋)

JIANDE
遇建未来

创作珐琅画 献礼二十大



本报讯 10月25日，新安江街道妇联组织企业女职工开展“奋进新征程，建功新时代”党的二十大精神学习企业专题培训班，用创作非遗掐丝珐琅画的方式，向党的二十大献礼。

活动现场，女职工们围绕培

训主题，跟随非遗传承人全神贯注地创作景泰蓝掐丝珐琅彩画，釉料、釉沙、彩纱等原料经过绘图设计、掐丝、上色、梳整、烧制、打磨等步骤，大家怀着满腔热情把对党和祖国的深深热爱和美好祝福都融入作品中。活动

中，女职工们还就党的二十大精神报告开展认真学习，就报告中的与企业息息相关的内容的感悟和思考展开热烈讨论，纷纷表示要为实现党的二十大确定的目标任务贡献巾帼力量。

(记者 方滋 郑雪纯)