



嘉善发布

最嘉善

IN嘉善

JIAXING
DAILY

县委召开全县领导干部会议

传达学习贯彻党的二十届四中全会精神

■全媒体记者 周 契 胡凌霄 徐 寻

本报讯 昨天上午,县委召开全县领导干部会议,传达学习贯彻党的二十届四中全会精神及省委常委会扩大会议、全市领导干部会议精神,部署嘉善学习贯彻工作。市委常委、县委书记莫靓主持会议并讲话。嘉善县委副书记、代县长吕忠飞传达有关会议精神,县领导钱学勤、顾新宇、赵亚锋、楼向辉、曹惠明等参加。

莫靓指出,党的二十届四中

全会是在基本实现社会主义现代化的关键时期召开的重要会议。习近平总书记代表中央政治局所作的工作报告高瞻远瞩、思想深邃、催人奋进,充分展现了我们党开辟中国式现代化广阔前景的历史担当和战略定力。全县上下要更加自觉地坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”,坚定不移沿着习近平总书记指引的方向奋勇前进。要深刻认识党的二十届四中全会的重大意义,深刻领会“十四五”时期党和国家事业取得的伟大成就,深刻把握党中央对总体形势的准确判断,深刻领

悟“十五五”时期经济社会发展的指导思想、重大原则、主要目标、战略任务和根本保证。

莫靓强调,全县上下要坚持把学习好、宣传好、贯彻好全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,与贯彻落实习近平总书记考察浙江重要讲话精神紧密结合起来,精心组织,周密部署,迅速掀起学习宣传贯彻的热潮。各级领导干部要认真深学细悟,准确把握全会精神实质,尤其是“一把手”既要做好表率,主动学、带头学、深入学,又要抓好本单位本部门的学习贯彻,广泛组织党员干部群众

认真学习全会精神,切实把思想和行动统一到全会精神上来。宣传部门要广泛宣传宣讲,统筹新闻宣传、集中宣讲、理论研究等方式,既要推出一批有特色有影响的专题专栏报道,多角度、立体化解读党的二十届四中全会精神,又要因地制宜,结合嘉善实际,报道好先进典型、讲好基层故事,推动全会精神家喻户晓。

莫靓强调,要扎实干好当前,抓好全年经济运行、项目招大引强、民生服务保障、社会安全稳定、全面从严治党,加快推动全会精神落地见效。要谋准

未来发展,对标对表《中共中央关于制定国民经济和社会发展的第十五个五年规划的建议》,按照全会提出的新目标、新观点、新任务,系统谋划嘉善“十五五”规划和明年重点工作,全力争取新一轮示范点,为加快推动“双示范”建设迈上新台阶、奋力谱写中国式现代化嘉善精彩篇章提供科学指引和有效路径,确保全会精神开花结果。

副处级以上领导干部,县级机关各部门、县直单位主要负责人,各镇、开发区(街道)党政主要负责人,县委巡察组组长等参加会议。

县委召开理论学习中心组专题学习和常委会会议

■全媒体记者 周 契 胡凌霄 徐 寻

本报讯 昨天,县委召开理论学习中心组专题学习和常委会会议,认真学习习近平总书记在全国国有企业党的建设工作会议上的重要讲话精神,以及9月23日浙江省委常委会会议精神,研究部署嘉善贯彻落实意见。市委常委、县委书记莫靓主持会议并讲话,县领导吕忠飞、钱学勤、顾新宇、赵亚锋、楼向辉、曹惠明等参加会议。

会议指出,要认真学习习近平总书记在全国国有企业党的建设工作会议上的重要讲话精神,强化政治引领,深化文化浸润,坚持全面从严治党,切实提高宗教工作法治化水平。各级党委(党组)要严格落实宗教工作主体责任,深化基层宗教事务治理综合改革,推动落实党中央关于宗教工作的重大决策部署,进一步凝聚推进我国宗教中国化的强大合力。

会议强调,要认真学习贯彻习近平总书记关于建设中国特色世界一流大学和浙江大学发展的重要论述精神,学深悟透9月23日浙江省委常委会会议精神,秉持“再怎么支持也不为过”的理念,持续深化校地合作共建,推动教育链、人才链与产业链、创新链深度融合。要系统梳理空间产业情况,将其融入“十五五”规划编制具体工作中。要持续培育一流创新生态,做大做强浙大智慧绿洲等四大科创平台,加快打造泛浙大产业园,高效链接“泛浙大”资源,推动更多优质科创项目在嘉善落地并做大做强。要持续探索“六方联动·入企赋能”机制,持续优化校地合作配套政策体系,推动产学研用深度融合。

曹惠明、陶红亚在会上作了交流发言。

数据“赋权”引金融“活水” 嘉善实现数据知识产权融资新突破

■全媒体记者 陆 丹 通讯员 朱高亮

本报讯 近日,嘉兴友享食品有限公司凭借4项数据知识产权,成功获得嘉善农村商业银行5000万元融资授信——这一金额不仅创下我县食品行业数据知识产权质押融资新高,更推动我县今年数据知识产权融资授信总额顺利突破8500万元,标志着我县推动“知产”变“资产”的实践,逐步从“单点破冰”迈向“批量见效”。

嘉兴友享食品有限公司作为扎根嘉善的食品企业,深耕行业多年,其沉淀的消费需求分析等数据资源,经合规加工后形成具有实用价值的智力成果。经县市场监管局指导,企业完成数据知识产权登记确权,明确了数据资产权属,为质押融资奠定基础。

此次融资授信的落地,是我县知识产权服务体系与金融服务深度融合的生动实践。县市场监管局始终将知识产权作为推动产业升级的重要抓手,已累计完成数据知识产权登记276件,构建起完善的数据知识产权登记确权服务链条。针对企业“轻资产、融资难”的痛点,县市场监管局积极搭建“企业+政府+金融机构”联动机制,推动数据知识产权成为新型质押物,助力企业将无形数据资源转化为发展资金。前期,浙江易尤特科技股份有限公司也开展了数据知识产权质押融资,已获得授信3500万元。

下一步,县市场监管局将进一步完善数据知识产权登记、质押服务,让更多企业享受到数据要素赋能的红利,为县域经济高质量发展注入新动能。

第十届“梦想中国·智汇嘉善”创新创业大赛 新能源新材料领域决赛举行

■本报通讯员

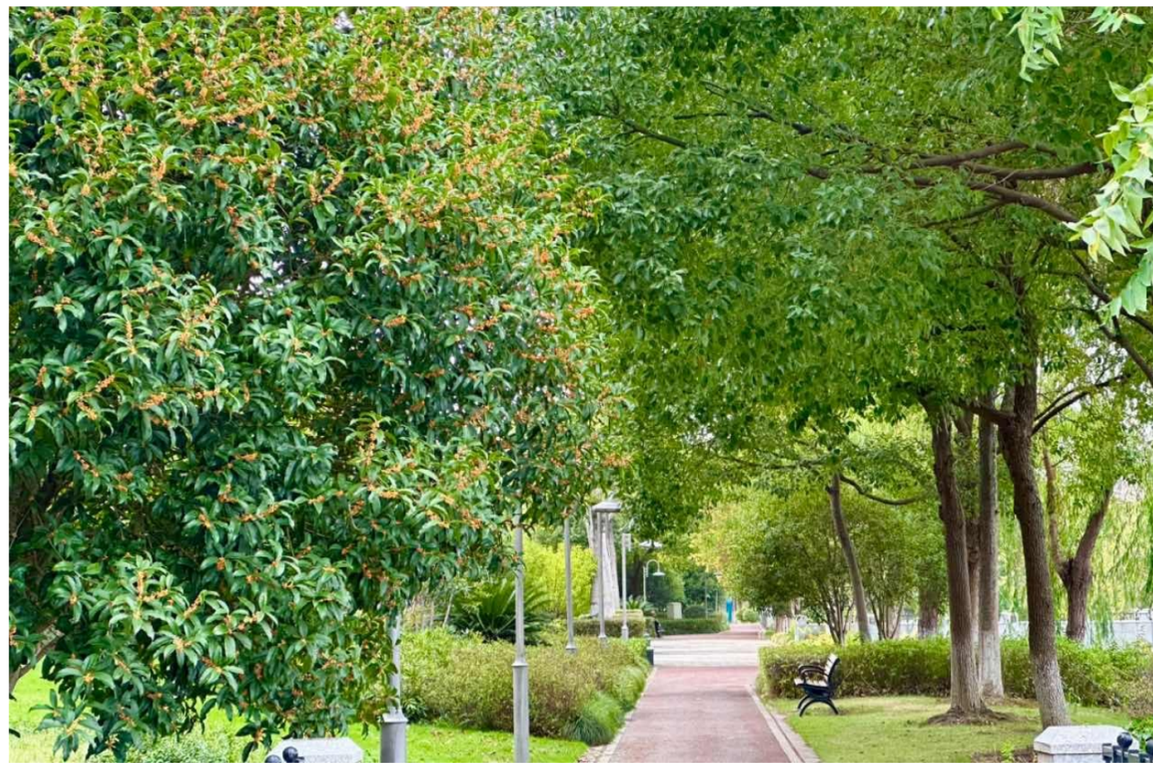
本报讯 近日,第十届“梦想中国·智汇嘉善”创新创业大赛新能源新材料领域决赛在成都举行,吸引了来自全国各地的16个新能源新材料领域的优秀项目,共同角逐新能源新材料领域的创新创业桂冠。

我县始终把人才作为推动高质量发展的第一资源。本次大赛旨在让更多创新创业人才了解嘉善、选择嘉善、扎根嘉善,携手共绘新能源新材料产业发展新蓝图。嘉善示范区管委会和浙江大学长三角智慧绿洲创新中心分别作了平台推介。

本次决赛采用“路演+答辩”的形式展开,特邀7位来自投资机构、高校及科研院所等的专家组成了评审团,现场参赛团队围绕项目技术先进性、产业化前景、核心团队实力及落地可行性等方面进行了精彩路演与答辩,充分展示了前沿科技的创新力量。

经过激烈比拼,高性能含氟膜材项目获一等奖。此外,柔性高清显示蓝光材料及器件技术产业化项目、仿人肺MABR膜的低碳治污减排与负碳捕集高值资源化关键技术及示范项目获二等奖;新能源行业高耐水解高电气性能特种改性聚碳酸酯项目、污泥绿色炭化制备碳基功能材料技术开发及产业化项目和基于OSTE功能材料的多器官芯片构建及药物评价应用项目获三等奖。

至此,第十届“梦想中国·智汇嘉善”创新创业大赛告一个段落,各领域决赛获奖项目未来落地嘉善后将获得项目资助、创业场地等多项支持。



祥符荡科创绿谷生态修复及配套工程通过竣工验收 好生态“涵养”好生活 诗意栖居与活力科创共生新家园

■全媒体记者 戴黎杰

本报讯 近日,祥符荡科创绿谷生态修复及配套工程通过竣工验收,项目的投入使用,不仅让祥符荡创新中心的生态环境实现升级,配套服务更趋完善,更为长三角生态绿色一体化高质量发展注入新动能。

该工程包括绿谷商业中心、祥润楼以及生态修复提升工程三部分,项目紧邻祥符荡科创绿谷研发总部一期、二期,总占地面积约224亩,建设商业休闲、文化体育等配套设施。

作为研发总部配套休闲场地,这里将以体育为主线,布局游泳馆、篮球场、乒乓球馆、羽毛球馆及健身中心等区块,设置咖啡、轻食、体育用品等配套,能够满足园区人才、周边市民、全县乃至整个长三角区域人群的多样化功能需求,计划于11月开始试运营。

“目前,体育设备已全部到位,正在进行设备调试、人员招聘、宣传推广等前期筹备工作。”嘉善县祥符荡开发建设有限公司副总经理章庆伟介绍,“我们引进专业运营团队,根据场地成

本、设备配置、市场需求、竞争态势等因素科学定价,各场馆全天候对外开放,满足不同时段需求,而且针对园区人才推出专属优惠价格,尽可能提高人才满意度。在活动策划方面,今年计划安排人才篮球赛、环荡骑行、羽毛球争霸赛等,后续还会兼顾配套服务、团建联谊、赛事功能,做到周周有活动,月月有赛事。”

祥符荡科创绿谷生态修复及配套工程设计上秉承生产、生活、生态“三生融合”的理念,其中,生态修复提升工程总占地面积202亩,一方面梳理原始植被

和树木,补种本土植物,打造连片草坪与多处原野风原木林;另一方面进行水系治理,以“滴水”和“活水”为核心,通过种植水下森林、河床标高梳理、建设鱼鳞坝等措施,在强化防洪防涝功能的同时,实现“水变清、岸更绿”的治理效果。

生态改善带来的便利,已融入人才日常。“以前早晚上下班我是绕着研发总部外围骑车通行的,现在我经常从祥符荡人才公园长廊步行前往,长廊南端入口就在我们实验室门口,走路也就10分钟,特别方便,又能呼吸

到大自然的新鲜空气。”浙江大学长三角智慧绿洲创新中心未来食品实验室“百人计划”研究员邱爽表示。

长廊规划总长1.5公里,已全部建成,串联研发总部、人才公园、人才公寓,不仅方便日常出行、锻炼,更构建起亲近自然、放松身心的“五分钟生活圈”。

未来,祥符荡创新中心将持续优化提升园区综合环境,构建诗意栖居与活力科创完美交融的EOD创新生态,不断提升吸引、集聚、服务全球顶尖人才的强大“软实力”。

■智胜

“书架”开花“货架”结果 “从1到10”孵化未来

科技成果链接产业运营 技术与资源深度融合

■全媒体记者 唐芳园 缪骞壬(见习)

在新疆喀什巴楚县的万亩光伏荒漠盐碱地上,满眼都是油莎豆蓬勃的绿意,这些深藏不露的“地下核桃”将变成餐桌上的健康粮油。在5000多公里外的嘉善水泽盛业科技有限公司,研究员张琛琛正在和同事们围绕盐碱水淡化膜材料的制备及应用展开进一步的研究。

从嘉善到新疆,跨越的是数千公里的地理距离,连接的却是“实验室技术”与“田间产业化”的完整链条。

依托浙江大学长三角智慧绿洲创新中心未来设计实验室与浙江大学水处理与水环境科研创新团队共同完成的IFS盐碱水淡化技术,让曾经无人问津的盐碱水,通过离子筛膜的精准

过滤,一步步褪去咸涩“外衣”,转化为纯净的淡水。水土协同治理,让“障碍水”变“营养源”,重度盐碱地摇身一变成了全国优质农牧产品供给基地。

这些技术能快速从实验室走向产业化,关键推手正是浙江大学长三角智慧绿洲创新中心设立的创新成果转化验证中心。作为连接“样品—产品—商品”的关键桥梁,转化验证中心以“科技成果+产业运营”为核心模式,通过“先投后股”等资助方式,发挥技术验证、市场价值发现及资源整合等功能,为像水泽盛业这样具备产业化潜力的项目提供全生命周期服务。

“盐碱地治理高度契合新疆政策导向与民生需求,无论是土壤改造还是沙漠治理,都能切实解决当地农业发展的痛点,因此成功通过评审进入转化验证库,

并获得转化认证资金支持。”浙大智慧绿洲新质生产力促进部科创服务团队负责人林明元介绍,项目孵化初期,转化中心就通过前期征集、评审立项等环节筛选出一批优质项目,开启为期一年的转化验证周期,全程参与执行验收,确保技术符合市场化要求。在此期间,中心不仅为项目提供场地支持,还协助完成工商注册开户、资质与知识产权申请等基础服务,甚至对接投资机构与银行,帮助项目获得融资,大幅缩短创业成本与发展周期。

目前,由浙江大学水处理与水环境科研创新团队和浙江大学长三角智慧绿洲创新中心联合孵化的水泽盛业项目已完成产业化,不仅在新疆阿拉尔、喀什、沙雅等多地落地,还横向更新了多个同类产品,真正实现了“从1到10”的跨越式发展,完成

了“样品—产品—商品”的闭环。截至2025年10月,转化验证中心已举办三批转化验证路演项目,累计资助项目11个,孵化企业11家,总资助金额超2800万元。

转化验证中心的项目来源也已形成内部挖掘、外部引进、产学研合作等模式。“一方面,我们从创新中心内部优质团队及浙江大学各实验室挖掘潜力项目;另一方面,积极引进其他高校、科研院所的先进技术项目。在此基础上,推动前两类项目主体开展产学研合作,共同组建专项团队,设立研究主题,实现技术与资源的深度融合。”林明元介绍,目前,转化验证中心合作项目已达60个,涵盖生命健康、人工智能、新能源新材料、节能环保、先进制造等多个领域,其中部分项目已入驻创新中心与

示范区管委会合作的楼宇,现有包括水泽盛业等9家企业,均为经过严格评审的优质项目。

“经过三年发展,转化验证中心储备了大量潜力项目,待未来空间释放即可快速入驻,为未来产业发展预留充足空间。”林明元介绍,转化验证中心在推动项目落地时,并非简单“一孵了之”,而是结合区域产业特性进行精准布局。目前,包括水泽盛业在内的孵化项目已根据各镇(街道)产业特点,注册在西塘镇、罗星街道等区域,与当地产业形成上下游互补,助力构建更具竞争力的产业集群。

对于未来规划,转化验证中心将继续深化产学研融合,推动更多项目从“孵化”走向“壮大”。加强与地方政府的联动,推动项目快速产生经济效益,为地方经济发展贡献力量。