

# 打造“预验+竣工即终验”新模式 助力审批“加速度”

**本报讯** “项目进度要求高，时间紧迫，希望企服中心能帮帮我们。”近日，建德市晶网储能技术开发有限公司的项目负责人来到市企业综合服务中心，满脸愁容地向工作人员说道。原来是其公司的50MW/100MWh电网侧电化学储能电站一期项目验收环节出现了问题，该项目为省新型储能“十四五”发展规划项目及省能源局2024年迎峰度夏保供项目，主要服务于我市电网调峰、需求侧响应、电力现货市场交易等，按照相关要求一期项目必须在4月底前完成验收和项目并网申报目标，但因为此项目无消防

验收规范依据、项目未完工导致无法进行现场验收，严重影响了企业后续并网投产。

市企业综合服务中心获悉情况后快速响应，立即召开专题会议，分析研判该项目的进度目标、审批节点、相关要求等并提出建议、制定计划，通过建立市企服中心牵头、市住建局主推、市发改局专项对接、属地乡镇配合的“四方联动”责任机制，协同推进相关工作，并创新提出电力储能消防验收新模式，实现“预验+竣工即终验”，助力审批“加速度”。通过各方努力，最终在规定的节点前，该项目顺利完成

验收并实现并网。

此次项目问题的解决，也为我市涉企问题中项目审批无明确规范依据的情况探索出了新路径，即利用现有条款进行类比和视同为依据、借助行业监管力度调动中介力量，创新“提前+容缺”等方式实现“预验+竣工即终验”改革新模式，该模式也被纳入了《杭州市电力储能消防验收操作指南》，实现“一件事”到“一类事”的成功转变。

(通讯员 郑文婷)

**为企业办实事**  
SERVICE FOR THE ENTERPRISES

# 大同镇农创园获评首批浙江省现代化农创园

近日，浙江省农业农村厅公布了首批浙江省现代化农创园名单，我市大同镇农创园成功入选。

据悉，大同镇农创园累计投资1600余万元并于2019年起正式使用，总面积达3400平方米，涵盖办公、金融、直播、助农等功能。大同镇依托“稻香小镇农创梦工场”区域公共品牌，推出“喝山泉的大米”“不说假话的酒”“环游世界的山茶油”等农创产品，农创客经营范围由单一的农产品生产加工销售拓展到生

态农业、乡村运营、农文旅融合、电商直播等多领域，实现了向创客“输血”到创客“造血”的华丽转变。截至目前，园区累计孵化青年农创客团队145家，人数达510余人，2023年销售额达1.25亿元。

今年以来，我市深入贯彻落实省委“新春第一会”精神，加快实施现代“新农人”培育行动，纵深推进十万农创客培育工程，通过系列举措大力引导广大高校毕业生和在外青年返乡创业，形

成“建德农创客”经验模式，成为全省农创客最活跃县市之一。截至今年6月底，建德市农创客队伍达3807人，平均年龄30.5岁，本科以上学历796人，其中硕士研究生以上高层次人才47人。

下一步，我市将持续做好现代化农创园建设，高质量打造农创客创业“一站式”服务平台，加快推动以乡村人才振兴引领乡村全面振兴，助力和美乡村全面建设。  
(来源：建德先锋)



## 乡村编织苑 助农促增收

昨日，记者在位于航头镇航头村的玉娟编织苑里看到，十多名农家妇女正在缝纫机前赶制浴袍、浴巾等家纺产品，现场一派忙碌的景象。据悉，该编织苑从事家纺生产至今已有20多年，有效解决了村里闲置妇女就业问题，成为村民在家门口增收的一条好门路。  
(记者 宁文武)

## 乾潭镇：助企纾困促发展

**本报讯** 近期以来，乾潭镇紧紧围绕“促纾困、送服务、问需求”宗旨，深入走访调研企业及重点项目，实地了解企业生产情况，面对面倾听企业诉求，积极对接政府职能部门，切实解决企业难题。

浙江安伴汽车安全急救技术股份有限公司（以下简称安伴技术）一直专注于汽车出行安全、急救、维修、维护产品的研发制造和销售，是一家规模较大的自驾游行车安全、自救解决方案提供商，拥有丰富的研发经验和标准完整的自动化生产线。近年来，安伴技术将新能源汽车充电桩作为企业战略转型发展的核心产品，但现有厂房已满负荷生产，需要新建厂房来满足新产品的研发生产。

乾潭镇助企专员在走访企业的过程中了解安伴技术的诉求后，及时对接政府职能部门，盘活园区存量土地，重新供给企业4亩新增用地，帮助企业扩大生产线，解决企业土地问题。目前，已完成土地招拍挂手续，企业已经进场施工。安伴技术总经办助理俞浙表示，政府的帮助非常及时周到，不断地把进度往前赶，真的非常感谢。

今年以来，乾潭镇围绕企业急难愁盼问题，开展问计问需解难题工作，建立企业诉求“提出受理—承办—督办—销号—回访”全程服务流程，以全链条服务助力企业抓党建、推项目、促发展。今年该镇已累计走访企业152家次，摸排企业需求清单47项，完成闭环销号45件。  
(记者 鲍聆燕)

(上接第1版)

## 锚定细分赛道“突围”城市争夺战

工信部赛迪研究院4月1日发布的《中国低空经济发展研究报告(2024)》显示，2023年中国低空经济规模达5059.5亿元，增速为33.8%。

没有航空制造基础的建德对自身优势和短板有着清醒的认识。“优良的空域是我们的基础，因此航空小镇在引进有空域、飞行验证等需求的企业上，有着独特的比较优势。”厉璟说，通过细分赛道研判，建德航空小镇最终定位于侧重招引最大起飞重量25公斤以上的中、大型无人机项目，以及eVTOL、通航飞机项目，“未来无论是系统研发、整机制造还是后期应用，我们都欢迎。”

因地制宜、错位发展，思路一变天地宽。

德推出专项政策，围绕资金扶持、土地使用、研发取证、制造销售、人才引进等方面予以重点支持。专注研发生产650公斤以上起飞重量的无人机制造企业浙江华奕航空科技有限公司于2018年顺利落户建德航空小镇。该公司研制的无人机具有完全自主知识产权，目前已小批量生产工业级无人机，订单量也实现稳步增长。其生产的民用无人机曾在甘肃积石山地震等重大突发事件中发挥作用。2024年6月21日，该公司研制的HY600大型无人直升机获得中国民用航空局颁发的无人直升机特殊适航证。

低空经济相关企业对专业性人才需求量较高，建德航空小镇借鉴“飞地”概念，引进的科研机构前期可在上海、杭州等地孵化无人机制造项目，等到要实现产业转化时可来建德建厂落户，且“一前一后”均可享受财政扶

持。

试飞验证是无人机项目的重要环节。建德瞄准无人机测试验证环节，落子建设华东智能无人系统试验测试认证基地，建成后将实现航空器性能测试、飞行试验、技术研究、展览竞技、人才培养等功能。

一项统计数据显示，截至目前，建德航空小镇已关联通航上下游企业百余家，形成较为完善的低空制造业产业链。2023年，建德航空小镇共完成亿元以上项目签约11个，其中低空制造业项目6个，低空文旅、低空服务类项目5个。

建德市委书记富永伟表示，通过集聚各类要素资源，不断向先进的低空制造业、低空服务业要生产力，向低空文旅业要效益，趁着东风推动建德在低空经济新赛道上实现新的更大突破。  
(来源：新华每日电讯)

**为企业办实事**  
SERVICE FOR THE ENTERPRISES