

## 衢州:全力以赴抓项目拼经济争发展

徐颖之 章卫平 王继红 周毅辉

华友衢州产业园

日前,衢州市召开县(市、区)一把手座谈会,重点聚焦项目和投资,强调要把抓经济、促发展作为重中之重,抢抓机遇、以变应变,主动作为、积极有为。要理直气壮抓指标,始终锚定主要经济指标增幅在全省“保五争三拼第一”的目标要求,通过指标穿透工作,缩小工作颗粒度,真正把经济工作抓细抓实;坚定不移抓项目,既“挂帅”又“出征”,放开谋、全力争、狠狠干,一个项目一个项目敲准敲实,一个环节一个环节抓细抓实;千方百计抓招商,坚持把招商引资作为“一把手”工程,领导带头、抢抓机遇、创新模式,加快培育形成新的动能;万无一失抓安全,时刻保持如履薄冰、如临深渊的高度警觉,全力维护公共安全,抓细抓实安全生产,确保实现平安衢州“十九连冠”、县(市、区)“满堂红”。

“当先锋、走前列”,以实干实绩论英雄。衢州全市上下正全力以赴抓项目、拼经济、争发展,确保今年收好官、明年开好局,为在全省高质量发展建设共同富裕示范区中当先锋、走前列贡献更大力量。

## 项目建设快马加鞭 冲刺“全年红”

在作为衢州工业经济主战场的衢州智造新城,笔者走进浙江正和硅材料有限公司有机硅功能材料项目建设现场看到,工人们正在对相关设备进行最后的调试,为接下来的试生产做好准备。该项目负责人陈健介绍,项目总投资超3.5亿元,于去年8月份开工建设,今年6月份完成土建,计划今年年底全面投产。

在浙江拓烯光学新材料有限公司二期项目建设现场,机械轰鸣,塔吊机、挖土机、装载机、叉车等机械设备有序作业,400多名建设者坚守一线,确保项目建设全速推进。浙江拓烯光学新材料有限公司总经理助理、项目总监张捍东介绍,目前,项目已经完成整体工程量的50%,预计明年上半年进入设备安装阶段,下半年投入生产。“二期项目全面完工达产后预计每年可实现营收超百亿元,我们的目标是在2030年以后实现营收超千亿元。”张捍东说。

与此同时,先导集成电路的2个基地东港片区项目已投产;鹏辉能源

的二期年产36GWh储能电池生产项目其中6GWh已投产;衢州创柔超薄柔性玻璃项目成功点火……眼下,衢州智造新城各重点项目正挂图作战、倒排工期,铆足干劲忙施工、拼建设、比进度,以“快”攻坚,你追我赶,全力以赴推进重大项目建设。

在衢州极电智能制造工厂,新质生产力不断发展,全自动机器人高速运转。作为全省首家“智能制造四级成熟度工厂”,也是全国电芯行业第一家智能制造成熟度四级工厂,衢州极电工厂以“5G+工业互联网”为载体,深度融合大数据、AI、数字孪生等先进技术,构建行业领先的智能制造管理体系,充分实现工厂全要素互联互通,并通过“零碳”工厂建设,打造

集智能、高效、环保于一体的新能源三电标杆工厂。今年1至9月,衢州吉利三电系列项目两公司总产值超百亿元。

数据显示,今年1至11月,衢州智造新城12个省“千项万亿”项目完成形象投资230.5亿元,完成年度目标任务的142.3%。总投资145.73亿元的5个省集中开工项目完成投资57.2亿元,完成年度目标任务的171.9%。113个市重点项目已全部开工,完成年度形象投资276.1亿元,年度完成率111%。

## 科创平台赋能 激活创新动力源泉

总投资25亿元的年产15万吨高端无机精细化学品项目落地衢州,这是“国字号”央企直接投资衢州制造业的首个项目。该项目是衢州资源化工创新研究院与中国化学工程第七建设有限公司合作的产业化项目,其中衢州资源化工创新研究院以技术入股,中国化学工程第七建设有限公司以资金投入,项目投产后将实现我国无机超分子材料高端精细化学品自主技术国产化。

近年来,衢州坚持“工业强市、产业兴市”战略不动摇,聚焦六大标志性产业以及未来产业创新发展,以“五链”融合为路径,以重大科技成果为牵引,推动重大项目、科技项目落地衢州,实现产业能级提升。

2021年,衢州依托浙大衢州“两院”和巨化集团公司,聚焦高端化学品领域创建省技术创新中心。在此基础上,先后引进段雪、陈建峰、徐南平、孙世刚等院士团队共建创新研究院。研究院将聚焦科技创新和产业创新深度融合,推动

院士团队前沿科技成果产业化,为地方培育发展新质生产力贡献力量。两年来,衢州资源化工创新研究院已累计引育高层次人才269人,原创12套首台套工程化装置及技术体系,发表论文160余篇,申请专利90余件,获批国家自然科学基金重

点项目、省“尖兵”“领雁”重点研发项目等6项,服务衢州及周边省份企业300余次。去年10月,中国化学工程第七建设有限公司在挖掘有潜力的技术项目过程中,与段雪院士团队相识,并对段雪院士团队的系列技术非常感兴趣。双方于2023年12月签订战略合作协议,今年4月合作设立工程化创新联合研究中心,进一步达成产业化项目合作。

衢州作为全国老化工基地,已形成以氟硅新材料、锂电材料、电子化学材料为核心的三大特色产业体系,同时建有6个经国家和省认定的合格化工园区,拥有在全国具有重大影响力的化工发展空间。而段雪院士团队在插层结构超分子材料、催化新材料、绿氢提效降本、碳酸盐加氢制低碱度联产新源合成气等领域,具有大量的国际先进科研成果,正在加快科技成果转化,推动研究成果应用于大规模工业实践。

在科创平台管理机制上,衢州市秉承“无事不扰、有呼必应”的服务原则,大胆探索多元化投入、现代化管理、市场化运行、企业化引人用人、导向化绩效评价等管理机制。探索赋予科创平台人事决定权、高级职称自主评审权、经费使用权、科研自主立项权,最大化保障科创平台权益,全面增强科创平台和科研人员创新内驱力,为促进科技成果转化、培育发展新质生产力注入强劲动能。

多方融合,在衢州科创平台土壤播下的科技种子,正不断激活产业创新的动力源泉,开出创新之花,结出产业之果。



衢州极电智能制造工厂



浙大衢州“两院”

## 产业资本招商 打造“长三角创投新势力第一城”

11月7日,衢州举行2024年产业资本招商大会,邀请头部企业、头部基金、头部机构、头部团队齐聚衢州,共享机遇、共谋发展、共创未来,携手打造“长三角创投新势力第一城”。今年以来,衢州市产业基金新增投资87亿元,撬动各类资本超300亿元;基金集群扩容115亿元,基金集群规模已达845亿元。

创投要素集聚、基金体系完善、投资机制灵活、服务场景优质、区域发展快速、股权投资标志性成果丰硕……在打造“长三角创投新势力第一城”的奋进征程中,衢州以产业链、创新链、人才链、资金链、服务链“五

链”融合为龙头抓手,产业发展路径越来越清晰,步子迈得越越坚实。

新能源产业领域,省市县三级联动投资4000万元招引安徽富锂锰基项目(龙理新能源)总部迁址龙游。该项目由衢州动力电池与储能研究院院长陆俊教授引进孵化,是省高质量发展基金在衢州市落地的首个项目,也是衢州市“南孔精英”计划创业人才在龙游落地的首个A+项目。同时,衢州为其引荐投资,加速科研成果产业化进程,推动衢州市在高比能固态电池领域前瞻布局。

新材料产业领域,争取到省产业基金出资15亿元在衢组建规模50亿

元的省高端新材料基金,聚焦新材料产业链,立足工业强市主阵地,投资支持浙江先导、华友钴新等重大产业项目高效落地,投资进度超90%,实现“市域投资落地”“支持高端技术”和“投向民营企业”三个100%。

特种纸产业领域,充分借助资本链动能,衢州市特种纸上市企业累计已达3家,成为全国特种纸上市企业最多的城市。积极引入国际资本开展收购并购,2023年12月29日贝恩资本完成对衢州造纸厂阿尔诺维根斯的收购,是近年少有的外资收购项目之一……

招引鹏辉能源、UTG等多个百亿

级项目落地,布局安必安、迦智科技等一批“高精尖”“小而美”的主导产业延伸项目,基本都有基金投资的身影。目前,通过强化省市联动、市域一体,产业基金投向六大标志性主导产业达投资总量的85%,用“资金活水”有力有效助推产业集群高质量发展。

越来越多的机构和企业,选择做衢州高质量跨越式发展的“最佳合伙人”,把更多资金、更多项目放在衢州。衢州将努力做好服务保障工作,让“最佳合伙人”都能安心发展、专注发展、更好发展,真正实现“地方得发展、企业得效益、资本得回报”的共赢局面。



一道新能5G智能工厂