

“写生经济”激活

宁海湾乡村文旅新蓝海

记者 孙吉晶
通讯员 吴立高

画笔轻点，海湾跃然纸上。日前，宁海县知恩中学30余名学生在强蛟镇峡山村开展户外写生实践活动，他们将视线投向宁海湾的蓝湾绿岛、渔船古厝，用画笔定格半岛小镇动人的滨海风情。

“宁海湾的山海风光和渔家风情太有感染力了，渔网的纹路、渔船的线条，还有渔民劳作的身影，都是在画室里遇不到的好素材。”学生陈紫萱一边在画纸上勾勒海湾的轮廓，一边说道，“海风一吹，光影随时在变，这种动态的创作场景让我特别投入，越画越有灵感。”

在微笑海岸广场，学生三五成群，或坐或立。有的聚焦码头归航的渔船，有的沉醉于渔家村落的烟雾气，还有的以山海景观为背景，将晾晒的鳀鱼鲞化作画中独特的景致，让自然之美与生活之趣完美交融。围观的村民不时发出赞叹：“这些孩子把咱们村画得比实景还美，今年来写生的艺术家和学生就没断过。”

指导老师李美丽穿梭在学生中间，不时俯身指导。“写生不只是画眼前的景，更要读懂背后的文化。宁海湾的自然禀赋与人文底蕴完美交融，学生在写生中既能锤炼绘画技法，又能深度触摸



学生在峡山村写生。(孙吉晶 吴立高 摄)

渔文化根脉，这样的实践教学比课堂单向传授更具实效。”她说。

写生活动带动了当地“写生经济”升温，滨海路旁的咖啡

店、民宿客流充足。强蛟镇相关负责人介绍，该镇已与多所艺术学校建立长期合作关系，让“写生经济”持续赋能文旅等相关产

业升级。目前，峡山村年接待游客超20万人次，旅游综合收入逾6000万元，其中三成游客是被这里的艺术活动吸引而来的。

记者 沈天舟 通讯员 王浩宇

称重、打包、装车……这两天，四川凉山喜德县光明镇的食用菌产业园里一片忙碌景象。眼下，当地黑木耳集中采收进入尾声，工人穿梭于菌棚间，将一筐筐木耳干化后发往全国各地。

丰收景象的背后，离不开一场由宁波海曙发起、联动丽水庆元和凉山喜德的东西部协作。一朵当地人所称的“田间黑珍珠”，成为三地协作的“共富果”。据悉，本轮采收的木耳可实现产值逾130万元。

喜德气候湿润、昼夜温差大，是黑木耳生长的天然沃土，然而，技术落后与产业链缺失，使当地的黑木耳产业难成规模、产品难卖好价。千里之外的庆元县拥有成熟的菌种研发体系和华东最大的食用菌交易市场，却面临用地紧张、人力成本攀升等瓶颈。

2021年，海曙区与喜德县建立东西部协作结对关系，在山海协作工程中海曙则与丽水庆元结对。依托与喜德、庆元两地的双重结对关系。海曙敏锐捕捉互补契机，主动当起“红娘”，推动庆元的食用菌产业链条“西进”。

2023年，在海曙有关单位牵线下，庆元一家食用菌企业落户喜德，成为东西部协作引入的第一个食用菌产业化项目。同年，海曙投资建设的25亩现代化食用菌产业园在喜德落成。园区配备7000平方米主厂房，自动装袋线、无菌接种室、恒温培菌房等设施一应俱全，可一次性培育100万包菌种，年产能达1000万包。标准化的生产流程，帮助当

地告别“靠天吃饭、凭经验种耳”的粗放模式。

硬件落地，技术也随之扎根。海曙推动企业与丽水学院共建基地，形成高校专家制定方案、本地技术员跟班实操、向当地种植户传授技术的“传帮带”机制，让本地年轻人快速成长为技术骨干。

“以前凭经验种，产量不稳、病害多，现在有了标准和技术指导，心里踏实多了。”一名技术员告诉记者。

“从7月起我就开始关注这里的黑木耳，这批木耳厚实、色泽自然，质量比其他地方好，希望能与当地结成长期合作。”外地经销商巩海洋一边翻看刚采收的木耳一边说。

“产得出”更要“卖得好”。2025年，园区自产菌种110万包，带动周边农户及村集体种植102万包，总产值突破600万元，一幅共富画卷就此铺展——园区常年提供60个固定岗位，采摘旺季临时用工近1000人次，群众在家门口实现稳就业、稳增收。

为保障农户利益，企业还推行“产量+价格”双保底回收机制，为农户兜底。

“以前怕种出来的作物没人要，现在签了协议，不管市场怎么变，我的木耳都有人收。”光明镇三合村村民阿尔小东说，今年他试种了20万包菌种，纯利润超20万元。

如今，这些“田间黑珍珠”依托海曙搭建的跨区域协作平台，通过盒马鲜生、京东等渠道摆上千家万户的餐桌，还借助企业外贸网络“出海”，走进匈牙利、意大利等海外市场。

三地协作，黑木耳结出“共富果”



农户采收黑木耳。(通讯员供图)



甬台温高速东江系杆拱桥下部结构完工

前日，随着左幅最后一幅盖梁浇筑完成，甬台温高速改扩建宁波南段关键控制性工程——东江系杆拱桥下部施工圆满完成，标志着项目建设实现重要阶段性突破。东江系杆拱桥采用左右幅分离式设计，两座主桥均为跨径190米的下承式网状吊杆提篮拱结构。该桥型为浙江省高速公路首次应用，并在国内同类型高速公路桥梁中跨度居首。

甬台温高速全长约69公里，总投资约190亿元，是国家高速公路网G15沈海高速的重要组成部分。截至目前，项目累计完成投资96.03亿元，占总投资的50.5%，形象进度达44.1%。

图为东江系杆拱桥施工现场。
(孙佳骏 何明芳 朱利娟 文/摄)

宁波38件作品亮相省第九届青年美术作品展

本报讯 (记者周晓思)昨日，浙江省第九届青年美术作品展在宁波美术馆开幕。作为我省重要的综合性美术展览之一，本次展览集中呈现了全省青年美术家的最新创作成果，为甬城注入了蓬勃的艺术活力。这是继2007年第四届展览后，这项省级青年美术标杆展再次落户宁波美术馆。

本次展览由浙江省文联指导，浙江省美协、宁波市文联共同主办，旨在引导青年美术家坚持以人民为中心的创作导向，深入生活、扎根人民，弘扬社会主义核心价值观，推进艺术创新，彰显民族精神与时代风貌，鼓励他们创作更多具有中国风格、中国气派和浙江辨识度的当代美术

精品。

展览受到全省青年美术家的积极响应，共收到中国画、油画、版画、雕塑、水彩粉画、综合材料绘画、艺术设计及数字艺术等作品1445件。经评委会严格评审，最终评选出参展作品371件，其中优秀作品59件。

甬城青年美术家在本次展览中表现亮眼，共有38件作品入选，其中13件获评优秀作品。陈赛赛、杜智杰、王峰等美术家的创作，或聚焦宁波地域文化特色，或突破传统技法边界，彰显了本地青年艺术群体的旺盛创作力。

本次展览将持续至2026年1月18日，跨越元旦假期，欢迎广大观众前往参观。

宁波拥有50余家在册民营美术馆

本报讯 (记者黄银凤 见习记者冯姝涵 通讯员吴海霞)昨日，“当代绘画的再学院主义——宁波纳得美术馆5周年暨2025新学院主义全国‘70后’油画学术邀请展”开幕，这不仅是一场学术含量丰厚的视觉盛宴，更是宁波民营美术馆以清晰学术主张推动城市美育升级的生动写照。

自2020年扎根宁波南部商务区，纳得美术馆以其1500平方米的精致空间，在五年间持续耕耘“新学院主义”这一学术命题，逐步构建了集展览、研究、教育、收藏于一体的复合型艺术平台，这也成为宁波蓬勃发展的民营美术馆生态的一个缩影。

根据此前发布的《宁波民营

美术馆发展报告》，从2002年第一家民营美术馆注册成立至今，宁波已涌现50余家在册民营美术馆及百余家企业，形成了东钱湖、南部新城、天宫庄园等艺术集聚区，其中不乏一批由国际建筑大师操刀的地标性场馆，成为城市文化新名片。

这些由民间力量滋养的艺术空间，各美其美：有的聚焦艺术教育与国际对话，有的深耕本土文脉，有的推动艺术赋能乡村，共同编织出一张多元共生的城市艺术网络。宁波市文化馆等公立机构通过组建“群星展厅联盟”、评审“一人一艺新空间”等方式，与民营美术馆形成“国助民办”的联动机制，共同拓展城市美育的广度与深度。

泳池竞跃



昨日，2025年浙江省青少年跳水锦标赛在宁波奥体中心跳水馆落幕，来自全省7个地市的38名小运动员参与角逐。这是自2024年12月浙江省跳水项目以“省队联办”形式组队以来，首次举办的全省青少年比赛。

图为比赛现场。

(徐诚 龚旭琪 覃丽凤 文/摄)

前湾新区省级未来工厂阵营扩容

本报讯 (记者沈孙晖 通讯员虞昌胜)不久前，浙江省经济和信息化厅公布2025年浙江省未来工厂试点企业名单，宁波前湾新区企业威睿电动汽车技术(宁波)有限公司凭借核心动力系统未来工厂成功入选，成为新区新能源汽车产业数字化转型的标杆企业。

浙江省未来工厂试点评选采用多维度综合评估体系，对企业实力提出高要求。申报企业需满足三大核心条件：数字化水平需达到3.0及以上；建成前五年累计软硬件总投资不低于8000万元；需全面覆盖数字孪生、智能化生产等14项能力域、44项能力子域，且在提质增效、降本减耗、绿色安全生产方面具备突出示范效应。

浙江省未来工厂试点评选采用多维度综合评估体系，对企业实力提出高要求。申报企业需满足三大核心条件：数字化水平需达到3.0及以上；建成前五年累计软硬件总投资不低于8000万元；需全面覆盖数字孪生、智能化生产等14项能力域、44项能力子域，且在提质增效、降本减耗、绿色安全生产方面具备突出示范效应。

作为浙江省内唯一实现新能源汽车三电(电机、电控、电池)所有技术路线全域自研的高科技企业，威睿电动始终以技术研发为核心竞争力。企业建有长三角区域试验内容全面、能力领先的新能源三电试验中心，已获国家CNAS资质认证。近年来，威睿电动持续加大研发投入，近三年累计投入超15亿元，先后承担或参与多项国家级、省级、宁

波市级重点研发计划。

此次入选的核心动力系统未来工厂，是威睿电动前沿技术与智能制造深度融合的典范。工厂在关键指标上表现突出。如在自动化与效率上，产线综合自动化率超80%，关键岗位实现100%无人化作业，生产效率最高达77ppm(每分钟产出77件)，单线每3分钟即可下线一套电池包。

“以电子控制器产品装配生产线为例，自动化占比超98%，物料运送通过AGV机器人完成，物料安装采用‘相机视觉引导+机器人自动安装’模式，机器人夹爪配备快换盘，可实现快速换型与柔性化生产。”工厂相关负责人说。

此次威睿电动入选，进一步壮大了宁波前湾新区省级未来工厂阵营。目前，前湾新区已拥有两家省级标杆未来工厂：方太厨具高端厨电未来工厂，以“数字孪生+柔性制造”模式引领高端厨电智能化生产；极氪汽车智慧工厂，凭借全流程数字化管控深耕新能源汽车整车智能制造。三者共同发力，推动前湾新区形成覆盖高端家电制造、新能源汽车整车及核心零部件的完整产业集群，为长三角制造业数字化转型提供重要支撑。