

# "黄山主题版画作品巡展" 在深圳掀起黄山文化潮

星报讯(记者 徐越蔷 通讯员 崔燕琪) 刀锋刻写云海松涛,油墨晕染白墙黛瓦,百幅版画凝练一座黄山的魂魄,点燃了观众"即刻出发"的向往。

近日,由安徽省美术馆主办的国家艺术基金2025年度传播交流推广资助项目——"一梦到徽州:黄山主题版画作品巡展"于深圳观澜版画原创产业基地启幕。展览以刀笔为媒介,将黄山"奇松、云海、古村落"的诗意魂魄淋漓呈现,引发观众直呼:"看了这个展览,我想马上去黄山!"

黄山作为世界自然与文化的双重遗产,是安徽最鲜明的自然与文化标识之一,是徽州文化的重要载体,也是安徽版画家们潜心创作的重要主题。黄山图像在20世纪六七十年代至今的安徽版画创作中占据了举足轻重的地位,无论是版画的构图、刻法,还是色调、艺术形式,从具象的细腻刻画到抽象的意境营造,贯穿着安徽版画家对艺术语言风格创新与突破的执着追求。



展览汇聚了安徽老中青三代版画家,精选了以黄山为视觉主体的版画作品、文献资料100余件,作品聚焦阐释山川的壮丽风景,传递古民居的幽静雅致,表现民间艺术的纯朴脱俗,既具有浓郁的安徽地域特色,又呈多元的艺术风格。重点展示黄山自然风貌和人文景观,以版画艺术讲黄山故事,以全面创新践行时代使命,通过黄山文化符号传递新徽派版画精神,展示生态名片,助力文化传承,推动文化和旅游深度融合发展。

#### AI"皖"美升级 安徽构筑智能时代新坐标

## /中央媒体看安徽

8月13日,新华每日电讯"特稿"版整版刊 发《AI"皖"美升级 安徽构筑智能时代新坐标》 等稿件。

近日,在2025世界人工智能大会现场,"能文能武"的智能机器人们吸睛无数,一款名为"学霸01"的机器人甚至"接到"了上海戏剧学院博士录取通知书。数千公里外,马来西亚一家奇瑞汽车4S店,人形机器人导购墨茵已工作近半年。墨茵身高1.67米、体重65公斤,由奇瑞子公司安徽墨甲智创机器人科技有限公司开发,最快行走速度为每秒1米,具备多模态感知、自主路径规划及大

模型交互的能力。

4月中旬,深圳市众擎机器人科技有限公司正式上线售卖两款机器人,其中名为PM01的人形机器人,不仅能完成前空翻等多种高难度动作,还能与警察一起在街头"巡逻"。"作为高性能的硬件平台,PM01还可通过接入开发者生态,实现多场景的定向应用和工程落地。"众擎机器人合肥办公室负责人张闪说,目前,这款机器人已在教育、公安、消防等多场景应用,今年目标交付1000台。

今年3月底,合肥正式推出"6128"行动计划,设立100亿元未来产业基金,全面推动智能机器人产业高质量发展。从校园里的科研对象到街道上的巡逻助手,从能进厂的"打工族"到公园里的"新导游",机器人正以超乎想象的速度融入人们生活。

## 精准普法进企业,法治护航保安全

近日,宁国市法院法官来到该市供 电公司,聚焦企业在廉洁从业与安全生 产方面的法律服务需求,为40余名企 业领导及业务骨干开展专题普法课堂。

在廉洁从业专题板块,法官立足电力行业特点,以《架牢防腐"高压线"严守规矩"硬杠杠"》为题,开展预防职务犯罪法治宣讲。课堂伊始,法官以电力系统近几年查处的职务犯罪案例为切人点,运用"解剖麻雀"的细致分析法,从权力运行监督、制度漏洞等维度深入剖析

电力系统职务犯罪的深层原因与危害。整场授课通过"身边案"警示"身边人",将法律条文与鲜活案例深度融合,以生动详实的讲解推动纪法意识人脑人心。

在安全生产普法环节,法官以"学好民法典,以法治思维做好电力纠纷化解工作"为题,紧密围绕《民法典》相关法律条款,结合法院审理的"配电箱触电案""垂钓触电案"等典型真实案例,从专业审判视角深入解读供电公司在不同场景下的责任边界与责任承担方式。针对涉电民事纠纷调解率偏低、调解成功率不足的行业痛点,法官立足电力行业特性,结合自身多年调解



工作经验,创新性提出"三像""四多四要""八个千万"和"一和一统"等行之有效的调解方法与实用技巧,为供电公司从业人员带来了一堂"用得上,接地气"的"调解实战课"。

此次"送法进企业"活动,是宁国市法院深人践行"为民解纷直通车"机制的又一生动实践,通过"供电公司下单,人民法院接单,专业法官派单"的订单式普法,精准对接企业需求,显著提升了普法工作的精准性。下一步,宁国市法院将持续深耕"为民解纷直通车"品牌,不断提升法律服务的高效性与精准度,为基层治理现代化注入坚实法治力量。

#### 大众科技研发三期项目核心单体封顶

星报讯(记者 沈娟娟 实习生 解明月)记者从合肥市了解到, 大众科技研发三期项目的核心单体——研发及展示大楼近日顺利 实现封顶。项目全面建成后,将成为大众集团除德国总部外全球 最大的新能源科技中心,推动合肥市乃至安徽省汽车研发产业链 软硬件生态建设。

据介绍,大众科技研发三期项目坐落于合肥经济技术开发区核心区位,东至天都路、西临佛掌路、南抵珠江路、北靠云海路,规划建筑面积约22.8万平方米。

"建设内容涵盖研发及展示大楼、停车楼、整车平台及零部件测试中心、电池及动力系统集成测试中心、软件集成测试中心、固废库,以及内外装饰、消防、人防、道路、管网等配套附属设施。"相关负责人表示。

作为项目的核心建筑,研发及展示大楼总建筑面积达9.8万平方米,地上21层、地下1层,其复杂结构与精密工艺对施工管理提出了极高要求。

作为全市首个装配式"工业上楼"示范工程,大众科技研发三期项目在三大车间建设过程中,创新采用预制混凝土柱+预应力梁+钢筋桁架楼承板体系,装配率达80%以上,通过预制构件工厂化生产,大幅减少了现场的湿作业和建筑垃圾,有效降低了能耗和污染。通过首件样板制度和举牌验收机制,实现关键工序100%实测实量,预制构件吊装合格率达95%以上。

#### 合肥市泗州路社区"窗帘之约" e行动正式启航



2025年8月上旬,合肥市瑶海区铜陵路街道泗州路社区开展慈善终端公益服务平台承办的首期"'窗帘之约'e行动——银龄美好生活短视频直播培训营"在辖区长江东路快达小康苑正式开班。历经7天系统化实训,首批59名银龄学员于8月10日全员通过考核,成为安徽省首批掌握数字传播技能的"智能窗帘守护者"。

项目发起方中保养老服务教育学院负责人点明初衷,本次培训通过教会老人和志愿者用手机拍摄短视频、开直播,打造'线上+线下'双轨守护网络,让窗帘背后的需求被更多人'看见'!"在泗州路社区二楼会议室,课程设计直指老年人实际痛点,短视频板块从账号定位到选题策划,重点教学如何拍摄"窗帘之约每日打卡""我的美食秀"等主题内容,直播课程老师也是一位60多岁的白发老人(沈道坦老师),他手把手传授自身所学,把自己不服老、不求回报的志愿精神传递给了参与学习的老人们,让老人懂得能在守护邻里同时获得可持续收益的可能性变为现实。

首批学员平均年龄62岁,最年长者76岁。培训采用"1位导师+2名助教+3人互助分享"模式,将枯燥乏味技术术语转化为生活化语言,手机稳定器被称作"防抖拐杖",直播打光技巧比喻为"给皱纹打柔光"。

作为全国首个融入"窗帘之约"的老年数字素养培训项目,瑶海首期班的成功凝聚多方力量,社区提供实训场地,慈善终端公益平台开发线上小程序,中保养老服务教育学院提供陪指南,此举将社区服务形成体系。据悉,"窗帘之约"e行动第二期培训班将于9月跟进,未来三年计划覆盖合肥所有城区。该项目模式将形成有效案例向全国推广,实现"窗帘开合AI识别+银龄内容自动推送"的深度融合,让温暖约定在数字时代历久弥新。 吴兰保 鲁育