

温州“一区一廊”建设2021年工作实施方案发布

打好“三大会战” 挂出百项任务清单

本报讯 3月10日,记者从“一区一廊”建设工作推进部署会上获悉,温州自创办发布《“一区一廊”建设2021年工作实施方案》,升级优化自创区“八大攻坚”行动,奋力打好科创走廊建设“三大会战”,挂出百项任务清单,以系统思维、系统方法细化强化落地执行,努力把“一区一廊”建设作战图、施工图变成“实景图”,加快构建高层次“一区一廊”创新格局,加速构筑温州创新发展的“塔尖重器”,打造高质量发展动力源。

根据《方案》要求,温州将推动高能级科创平台提能增效,全年提质中国科学院大学温州研究院、浙江大学温州研究院高能级创新平台10家以上,切实提升研发产出率、技术转化率、成果落地率;实质性建设瓯江实验室,争创省实验室;聚焦主导产业细分领域需求,新打造高能级创新平台7家以上。重点推进中国眼谷、中国基因谷等高能级产业平台,围绕两大主导产业的培育壮大,打好产业基础高级化和产业链现代化攻坚战,加快成为“一区一廊”高端要素集聚区、企业孵化新增长极、产业培育新引擎;加快双创载体培育。要培育创新型领军(瞪羚)企业,实施头部企业“裂变”培育计划,做大做强一批龙头企业。全年力争科创板上市企业2家以上,新增年产值突破5亿元的企业10家以上。实施领军企业“瞪羚”计划,做强一批创新型领军(瞪羚)企业。实施科创企业“森林”计划,做优一批科技型

企业。推进50家规下高新技术企业向规上企业迈进,150家规上企业向高新技术企业迈进,新增高新技术企业275家以上、省科技型中小企业1000家以上。

同时,招引落地创新型重大项目,编制科创走廊“产业地图”,明确13个重点区块产业定位,以引资引智并举为原则,以强链补链优链为重点,拓宽招商渠道和方式,全年力争落地总投资不少于1亿元的创新型项目60个以上。引育高水平创新创业人才团队,创新引才、育才、留才模式,实施“瓯越鲲鹏”计划,打造“1+X”人才政策生态,全年力争引育各类高水平创新创业人才团队(项目)20个以上、海内外高层次人才1400人以上(其中博士170人以上)。攻坚“卡脖子”核心技术,梳理一批关键性前沿技术,摸清各地高新技术产业布局和技术需求,实施“揭榜挂帅”制度。重点支持龙头企业、创新型领军企业开展“卡脖子”核心技术攻关,突破一批核心技术,研制一批自主创新产品,提升企业核心竞争力。全年实施省级以上研发项目5个以上。深化突破性改革举措,建立“一区一廊”创新资源统筹协调机制,结合“一区五园”各自特色,定向赋予一批突破性改革试点,复制推广一批全国各地自创区先行先试改革创新举措。推进区域开放合作共享,聚焦国际前沿,推进海内外高层次人才、项目、平台集聚落户温州。加快融入长三角、珠三角,结

对G60科创走廊,加快温州(嘉定)科创园、温州(浙大)科创园等科技飞地建设。提升关键性科创指标,开展“一区五园”36项评价指标统计和监测,加强统计队伍建设,深入重点企业开展指导服务,提升六大关键性科创指标。

此外,环大罗山科创走廊作为温州国家自创区资源集聚的核心区域,是提升温州未来竞争力、创新驱动高质量发展的希望所在。继去年全面打响科创走廊建设“三大会战”,今年温州深入谋划,持续推进科创走廊建设重点区块打造、交通路网建设、环境整治提升“三大会战”,加快打造温州科技创新策源地。深化重点区块打造“大会战”以“聚焦重点、分批建设”为总目标,加快布局“乐清智能电气小镇”“瑞安罗阳未来科技城核心区”“文昌创客小镇”和“温州国际未来科技岛”,形成13个重点区块发展格局,打造宜研宜业的科创空间、美丽宜居的生活空间。全年创建示范区4个、标准区块6个、储备潜力区块3个。

温州市科技局相关负责人表示,为推进“一区一廊”建设,温州将坚持清单化落实、专班化推进、闭环式管理,健全“月度例会、季度观摩、年度比拼”赛马机制,构建“高端要素集聚在自创区、科技孵化在大走廊、成果溢出在全市域”的创新联动新格局,以高含金量的创新报表实现“十四五”精彩开局。

本报记者 徐慧敏

国潮不让 气韵东方
当美妆小镇撞上工业旅游

本报讯 当美妆经济与工业旅游碰撞,会发生怎样的化学反应?近期,在湖州吴兴美妆小镇,就推出了一场以“国潮不让 气韵东方”为主题,别开生面的美妆小镇购物节。当天,20余家小镇入驻企业前来参展和销售,短短6小时吸引了近5000游客前来选购商品。

据悉,这次的美妆购物节分四大板块,分别为开幕式、美妆品牌推介区、美妆产品销售区、美妆文化体验区,融合了新品发布、产品销售、时尚体验等多个环节,让当地市民不出远门,就能体验美妆时尚。

“远比官网上卖得便宜,听说这里举办美妆购物节,拉着老公来买买买。”来自湖州市区的王女士说。

据美妆小镇负责人介绍,抓住美丽城镇创建这一契机,举办美妆小镇购物节旨在输出“美妆小镇”品牌价值,着力打造一个展示企业形象、促进产品销售、宣传地方产品、沟通产销渠道、扩大消费需求、活跃市场经济的平台,从而不断提升小镇的知名度、美誉度、影响力,加快小镇转型升级,以优异的成绩向建党百年献礼。

作为美妆小镇代表性的购物旅游活动,当地政府结合“三服务”2.0版要求,提供具有美妆特色的旅游内容和购物优惠来促进旅游消费,增强“她经济”的幸福感和获得感。

本次购物节汇聚了美妆小镇园区入驻企业的化妆品及瓯溪精品特产,包括珀莱雅、莱玛、韩佛等美妆大牌商品以及璞心农场的大米、莫家棚粉丝等瓯溪精品土特产。

“已经是第三次补货了。”珀莱雅展位的销售负责人说,30片面膜促销99元,现场很快销售一空。

近年来,美妆小镇致力于打造一个全产业链的国际化美妆平台,涵盖种植、研发、生产、包装、物流仓储、线上线下销售以及与美妆相关的文化旅游项目在内的化妆品全产业链,举办此次购物节,也是深化全产业链模式的具体体现。

何伟卫

杭州查获一起
文物伪瞒报入境案

名为“棉质刺绣女装上衣”和“铜摆件”的进境商业快件,近日在向杭州海关所属杭州萧山机场海关申报途中,经专业机构鉴定,被查获其中的物品实为清代龙袍和明代佛像各1件。其中清代龙袍价值15万元,明代佛像价值3万元。

根据规定,邮寄、携带文物入境应如实向海关申报,如超过限值限量,需按照货物规定办理通关手续。而以藏匿、伪装、瞒报、伪报等方式,逃避海关监管,运输、携带、邮寄国家禁止,或者限制进出口的货物、物品,或者依法应当缴纳税款的货物、物品进出口的行为,均属走私行为。

俞晶 庄朝曦

1亿元专项资金实施“才聚德清”大学生招引计划
德清打造长三角人才集聚“新高地”

本报讯 3月10日,湖州德清县在浙江工业大学莫干山校区召开“才聚德清,创享工大”科技人才校地合作大会,通过创新环境推介、浙工大实训见习基地授牌等举措,进一步促进产学研深度融合,吸聚高层次人才和大学生,实现校地双向赋能与融合发展,营造人才汇聚德清的良好氛围。

“我们将实施‘才聚德清’大学生招引计划,设立了1亿元专项资金,用于学生购房、安家、租房、就业补贴和集合年金(博士最高可享60.75万元,硕士最高可享32.75万元,本科最高可享8.5万元)。”在大会的创新环境推荐环节,德清县委常委、组织部

部长黄建丰介绍优厚的人才政策。

改革开放以来,德清走出了一条紧紧依靠人才、充分用好人才的发展之路,依托人才引领的“星期天工程师”,造就了产学研科技创新的“德清模式”。黄建丰介绍,面向老师创业,主要是市县联动实施“南太湖”系列人才工程。工大老师带技术和成果来创办企业或与德清县企业合作创新的,可申请“南太湖精英计划”创业创新团队,享受最高1000万元的无偿资助。面向学生创业,德清将提供最高300万元的全额贴息创业担保贷款。

当天,德清面向全球发布关键核心技术全球

“揭榜挂帅”榜单,涉及地理信息、航空航天、人工智能、电子信息、化工新材料、生物医药、装备制造七大领域20个项目,榜单总金额1.85亿元,平均榜金925万元,最高榜金4000万元。

德清县相关负责人表示,接下去,德清将以建设城西科创大走廊北翼中心、新一代人工智能创新发展试验区为牵引,围绕浙工大莫干山校区,打造“环浙工大知识经济圈”,高点规划建设莫干山实验室,最大力度支持研究院建设,全力争创浙江省实验室,进一步提升平台承载力吸引力。

本报记者 蔡家豪 通讯员 秋秋

为船舶全生命周期服务安上“数字大脑”
全国首个新材料船舶综合服务平台上线

本报讯 “坐在办公室里,就能对船舶建造进度进行360度全方位实时监控,实在太方便了!”近日,浙江大洋世家股份有限公司负责人打开“国家渔业装备科技创新联盟信息网”,登录“新材料船舶综合服务平台”,通过“云监造”界面,三艘船舶的实时建造画面就清晰呈现于屏幕。“就连船舶设计方案、设备详情、建造船厂等信息也可以了如指掌。”该负责人说。

据了解,“新材料船舶综合服务平台”是全国首个新材料船舶数字化综合服务平台,由舟山中创海洋科技股份有限公司负责研发并运营。平台分为“船舶管理、在线交易、金融保险、试点服务、智慧船舶、平台服务、新闻资讯、在线学习”等多个功能板

块,船东、设计院、船厂、监理单位、检验检测机构、经销商、经销商、政府机构等都可登录平台,根据各自需求进行操作。

中创海洋董事长贺波介绍,新材料船舶的建造流程比较复杂,涉及的企业以及各种机构也比较繁多,各方面的协调和沟通是一项大工程,原先因为没有一套完整的系统,需要耗费大量时间、人力、物力。

中创海洋按照“新智造、新模式”进行探索,整合与船舶有关的各个流程、各家机构,建立了“数字档案”,平台运行起来不仅规范高效,同时做到了数据“处处留痕”,进一步推进了协同化制造和智慧船舶建设。

“新材料船舶建造时所需要的材料设备,大到一台轮机,小到一枚螺丝,都可以在平台上对比选择,保障产品质量过硬。”贺波介绍,下一步,中创海洋计划将船厂和产业链企业的资源进一步进行整合,通过服务平台将共享经济模式应用在制造业,促进船厂、企业间的横向互动,让闲置资产、闲置人员“忙起来”。

“新材料船舶综合服务平台”的上线,是舟山市普陀区大力推进数字化改革、发展数字经济的一个实践案例和生动缩影。“通过这样一个数字化平台,船舶的交易、设计、生产、管理、检测等都可以进行数字化管控,从而为船舶产业数字化转型升级赋能。”贺波说。

林上军 丁琪蜜

携手打造校地合作典范
温州全职院士再添一员

本报讯 近日,温州市政府与浙江大学校地战略合作领导小组会议在温召开,研究审议浙江大学温州研究院建设发展相关议题。当日,叶志镇院士正式到位履新浙大温州研究院院长。这意味着,继中国工程院院士李校堃、加拿大健康科学院院士宋伟宏之后,温州全职院士再添一员,温州与浙大校地战略合作也迈向了新阶段。

2019年1月,温州市政府与浙江大学签订战略合作协议,以共建浙大温州研究院为龙头,在科技创新、决策咨询、人才交流、高等教育等领域开启校地深度合作。浙江大学温州研究院于同年7月挂牌成立,重点建设生命健康、信息技术、新材料三大创新中心,依托浙大科技创新体系,集中打造一系列研究中心,推进温州新兴产业培育,助力传统产业转型升级,服务温州创新首位战略。2年多来,浙大温州研究院先后落地吴健、叶学松、黄海、周波、陈

积明等12个项目团队,并成功获批省级博士后工作站,已建立精准医疗研究中心、智慧建设研究中心等7个研究中心并注册成立产业化公司。

据悉,当前浙大温州研究院正步入跨越式发展的转折点、高质量发展的快车道。会议要求,双方将继续携手共进,谋深谋实浙大温州研究院“十四五”发展,提质一批创新中心建设,引育一批高层次人才团队,培育一批创新创业企业,攻克一批“卡脖子”技术,努力打造更多标志性成果。温州将继续尽最大努力营造最优环境,为浙大温州研究院建设发展提供全方位、全链条服务保障。

中国科学院院士、浙江大学校长吴朝晖表示,温州对科技创新的认知度、重视程度、政策力度正日益增强。在新发展阶段对科技创新提出新要求、省委省政府支持浙江大学打造国家重大战略科技力量的大背景下,浙大温州研究院将以更高站位、

更高标准推动建设发展,努力在高层次人才引进、高能级平台打造、高层次项目承接方面再上新台阶,助力温州成为省域科技创新的重要节点。希望校地双方在凝聚共识、推动落实、协同创新、健全机制等方面继续深化交流对接,携手共创校地战略合作典范。

据悉,叶志镇院士及其团队将携新材料领域科研项目落地浙大温州研究院,并推动项目在温成果转化。此外,研究院聚焦温州传统产业,与相关院校、企业共同打造工业互联网应用中心、柔性包装机械联合研发中心等2个联合研究中心。联动全球温商,携手温州市投促局等单位建设全球温商创新中心,启动浙江大学全球温商合作中心。同时研究院积极组建咨询委,与温州大学签订战略合作协议,共同探索联合招聘机制、人才流动机制等高层次人才引进新型模式。

本报记者 徐慧敏

人工溯源「环保码」智慧预警情报
杭州查获一起「重点排污单位干扰自动监测设备排污」案

本报讯 杭州市生态环境保护综合行政执法队日前会同杭州市公安局等部门,通过智能分析,查获一起“重点排污单位干扰自动监测设备排放污染物”的环境犯罪案件。目前案件已移交公安机关,相关嫌疑人吴某某、叶某某被采取强制措施。

新春伊始,杭州市生态环境保护综合行政执法队利用“环保码”平台查看排污企业告警“情报”时,发现杭州某造纸企业在线监测pH、总氮数据在前日凌晨超标后迅速回落,同时排放流量加大。

回溯视频监控录像的显示,该造纸企业多名员工相互配合,在排污口、在线监测站房进行插拔采样管、闲置监测探头等操作,致使在线数据失真,以此掩盖超标排放事实。

锁定线索并固定视频证据后,杭州市生态环境保护综合行政执法队立即启动环保、公安、检察院联合会商机制,对案情反复研判分析,对视频中的人物识别锁定,为后续的案件侦办、移送、起诉打通关键环节,确保行政执法与刑事司法无缝衔接。

3月3日,杭州市县两级环保、公安联合执法开展收网行动。为防止串供,公安干警到现场后立即控制相关人员,环保组织四组执法人员同时开展调查询问。铁证面前,相关嫌疑人吴某某、叶某某对其干扰在线监测设备违法行为供认不讳。

现如今,在杭州,利用物联网技术远程监测和监控、“环保码”智慧预警、大数据分析输出违法线索等科技手段,推行非现场监管方式,已成为环境执法的新常态。

据统计,目前杭州纳入了“环保码”平台监管企业11748家,通过实时采集高频动态更新的在线监控、电力监控、信访投诉、应急管理、行政处罚、日常检查等数据,送问题预警3573条,提供执法线索32条,极大提高执法精准性的同时,改变了以往主要凭经验执法的局限性,提升了环保执法效能。

郑小龙 陈爱民

婺城牵手北航投资

本报讯 金华市婺城区政府与北航投资有限公司近日签订战略合作签约仪式,进一步发挥资源优势,加深交流协作,助推婺城婺城“数字名城”“创新名城”战略迭代升级。

北航投资是北京航空航天大学 and 北航企业家俱乐部联合发起设立的高科技投资公司。成立五年来,公司聚焦航空航天、新材料、智能制造等领域,通过积极搭建全国科创服务载体网络,公司服务地方经济发展、产业升级与创新创业,累计孵化服务科技企业超500家。

婺城区相关负责人表示,希望北航投资能将更多创新资源和项目集聚婺城,在建立域外孵化器、小微企业产业园建设、人才培养、促进科研成果产业化等方面取得丰硕成果,推动双方合作不断迈向新台阶。

近年来,婺城始终坚持新发展理念,以创新驱动集聚图强动能。通过大手笔提高科技研发投入,大力度打造科技人才新高地,大格局开拓科创飞地平台,全区上下一盘棋,脚踏实地走出了一条创新发展的新路子。

吴可