

科技金融时报

Sci-Tech & Finance Times



2021年7月6日 星期二
农历辛丑年五月廿七

官方微信:kjrsb或科技金融时报
数字报网址:kjb.zjol.com.cn

总第5005期

邮发代号:31-7

国内统一刊号:CN33-0111

报料热线:0571-28978941

对接百家学会智汇浙江 发动千个创新主体参与 组织万名专家助企赋能 “科创中国”浙江样板间呼之欲出

本报讯 7月6日,“科创中国”2021峰会在嘉兴市开幕。会上,浙江作为聚焦“科创中国”全域试点代表,嘉兴作为“科创中国”城市创新代表,温州作为聚焦世界青年科学家峰会的以会兴业代表作典型发言交流。与会人员还将赴嘉兴各点位就“科创中国”试点建设开展现场学习调研。

峰会以搭建“科创中国”高端对话平台,全面部署深化“科创中国”试点工作,探索构建试点城市网络,系统推进国家公共技术服务与交易平台建设为主题。

浙江是“科创中国”的积极践行者。去年6月,中国科协首批22个“科创中国”试点城市(园区)名单公布,浙江省宁波、嘉兴在第一批试点城市之列。

今年2月,“打造‘科创中国’浙江样板间”被纳入浙江省“十四五”规划。

5月,第二批“科创中国”试点城市名单公布,嘉兴入选“科创中国”四个创新枢纽城市之一;温州、台州入选第二批“科创中国”试点城市名单。

6月28日,浙江省科协发布《关于推进“科创中国”浙江示范区建设的实施意见》,提出按照《“科创中国”三年行动计划(2021-2023年)》《2021年“科创中国”浙江工作要点》确定的工作目标和重点任务,

推进“科创中国”浙江示范区建设,积极打造“科创中国”浙江样板间。到2021年底前,在支持创新枢纽城市嘉兴,国家级试点城市宁波、温州、嘉兴、台州和首批省级试点单位德清、余杭深入开展试点工作的基础上,在全省遴选有关园区培育建设“科创中国”浙江省级创新基地5个左右,遴选部分县(市、区)作为省级试点先行示范县创建单位10个左右,推进十大协同组织建设,对接百家学会智汇浙江,发动千个创新主体参与,组织万名专家助企赋能。2022~2023年,每年推动百项科技成果落地,组织百名技术经理人培训,举办百场技术路演活动。

浙江省科协有关负责人表示,在省委、省政府的高度重视和大力支持下,省科协按照浙江省“十四五”规划关于“打造‘科创中国’浙江样板间”的部署要求,今年以来重点抓了三个方面:

围绕三大“科创高地”,推动产学研协同组织建设。聚焦“互联网+”、生命健康、新材料等三大“科创高地”建设,推动成立了6个省级学会联合体。围绕十大标志性产业链需求,推动成立了生物医药产业等8个学会企业联合体,促进产业链、创新链的深度融合。围绕浙江省全球先进制造业基地建设,发起成立科学家、企业家、创投家跨界融合的科创之江百

人会,举办全球先进制造业基地建设科学家企业家圆桌会,发布了《科技经济融合发展趋势报告(白皮书)》和“科创中国”先导技术榜单。

围绕415先进制造业集群发展,开展“全国学会智汇浙江”行动。推动全国学会与浙江省各市、县(市、区)等单位签约,截至5月底,已签约全国学会和长三角地区省级学会110家,达成合作意向的学会48家,推动了80余个国家级学会服务站落地浙江。其中,中国机械工程学会宁波服务站帮助宁波拓升精密铸造有限公司等企业实现绿色环保的硅溶胶精密铸造工艺对水玻璃铸造工艺的替代,大幅度提高铸造质量,有效降低环境污染,为企业带来了新的利润增长点。中国农学会衢州服务站支持该市成功举办了中国未来乡村大会。

围绕科技经济深度融合,开展“万名专家助企赋能”行动。整合“千名专家进万企”行动、长三角助力创新联盟和省科协科技服务团的“专家库”资源,扎实推进“一家三站”建设,已规范建设“浙江院士之家”8个、院士工作站251个、博士创新工作站129个。组织院士专家开展帮企助企活动3500余人次,服务企业2726家,帮助解决难题803个。

本报记者 叶扬



曹娥江 科创走廊

曹娥江科创走廊是绍兴市上虞区科技创新廊、人才集聚廊和产业加速廊,总面积近200平方公里,核心建设区约10平方公里,承载着赋能上虞高质量发展的时代使命。

在长三角一体化战略中,曹娥江科创走廊是“联甬接沪”的桥头堡,产业创新的重要承载地;在大湾区战略中,曹娥江科创走廊是杭州湾南翼高端智造基地;在绍兴“一区两廊”战略中,曹娥江科创走廊是绍兴科创大走廊的东部起点。



绍兴市上虞标准化研究院是一家集标准化研究、应用、咨询和培训于一体的科研单位,主要致力于开展循环经济、清洁生产、绿色生态、浙江制造等领域的技术标准制定,开展政策规划标准化等的研究,为重点行业、政府管理等标准体系的构建提供重要支撑。至今,研究院已开展标准化研究项目32项,其中政府委托项目5项,省级地方标准1项,IEE国际标准和国家标准制定各2项,浙江制造标准研制16项,电网项目6项。欢迎有标准化相关需求的企业前来咨询交流。

地址:浙江省绍兴市上虞区曹娥街道通江西路88号6楼

联系电话:0575-82317131

未来5年精准提供千亿融资

嘉兴农行以金融力量全面助力乡村振兴

为有金融活水来

本报讯 为深化“三农”领域金融战略合作,共同推动乡村振兴战略实施,6月30日,中国农业银行嘉兴分行与嘉兴市农业农村局签订金融助力全面推进乡村振兴战略合作协议。

根据协议,未来5年,嘉兴农行将向嘉兴乡村振兴领域提供总额不少于等值人民币1000亿元的意向性融资额度,重点支持乡村产业、智慧农业、美丽乡村建设、农村基础设施等“补短板”建设行动标志性工程,为高质量推进乡村振兴提供全方位、多元化的金融服务。

伟大复兴,最艰巨最繁重的任务依然在农村。目前,中国“三农”工作重心已经历史性转移到全面推进乡村振兴上来。作为红船旁面向“三农”的大型商业银行,嘉兴农行始终牢记服务“三农”的初心使命,引金融之水精准滴灌“三农”,奋力扛起建设高质量乡村振兴示范地的责任与担当。

近年来,为了补齐“三农”短板,该行创新服务农户“数字方案”,实施乡村振兴“智慧方案”,行政村“惠农通”覆盖率达到100%,先后推动115个项目立项或投放;为了促进“产业兴旺”,奏响田园牧歌,该行先后创新“村集体流动资金贷款”“农村优质客户信用贷”等“三农”精品产品,全年力争完成300个村流贷授信;为了建设“美丽乡村”,打造诗画江南,该行综合运用“美丽乡村贷”“美丽城镇贷”“特色小镇贷”“富村贷”等乡

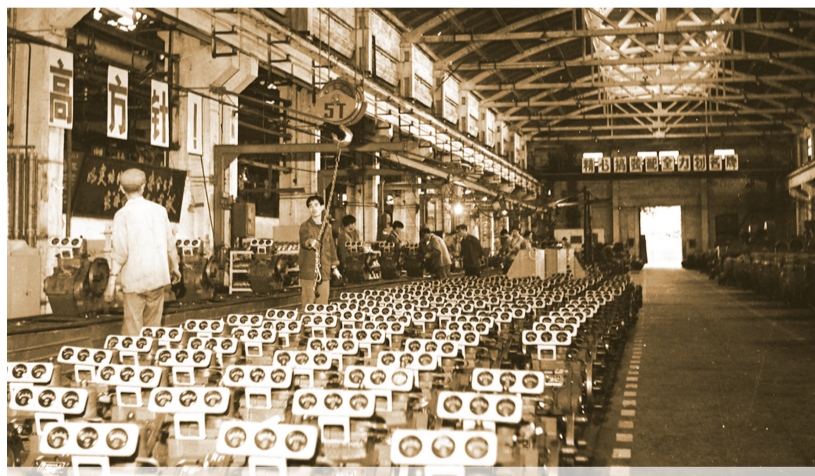
村振兴特色产品“组合礼包”,从建设和经营两方面高水平绘好新时代“富春山居图”。截至5月末,嘉兴农行各项贷款余额1712.78亿元,增量200.46亿元。其中,县域贷款余额1179.47亿元,增量146.81亿元;涉农贷款余额1132.12亿元,增量134.97亿元。相关指标持续领先可比同业。

在乡村振兴诸要素中,资金的要素至关重要,金融支持“三农”是历史的传承、时代的呼唤。“此次双方签订战略合作协议,是新形势下更好服务于嘉兴市经济社会发展,打造城乡融合发展示范区的具体行动,必将对全市蝶变跃升、跨越发展起到巨大的促进作用,有利于双方进一步打开合作空间,标志着姓“农”的两家单位正式成为乡村振兴路上团圆的一家人。”中国农业银行嘉兴分行党委书记、行长陈延德表示。

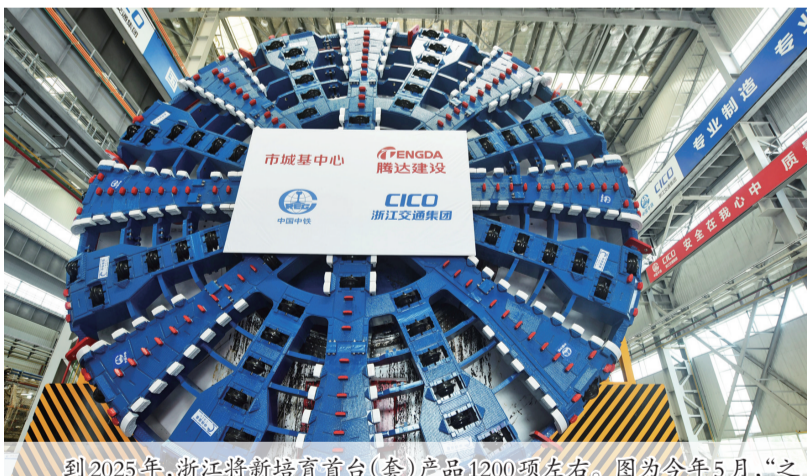
孙逊



从一只齿轮到万千首台套



1960年,来自全国各地的技术人员汇集萧山,仅仅8个月,杭州齿轮箱厂诞生,正是在这里,诞生了中国第一台船用齿轮箱。



到2025年,浙江将新培育首台(套)产品1200项左右。图为今年5月,“之江号”在杭州下线,这是浙江本土制造的首台15米级超大直径泥水平衡盾构机,也是“高端装备浙江制造”的新成果。

详见A2版

浙江大学温州研究院发布“十四五”规划

打造国内新材料产业创新重要策源地

本报讯 作为温州大力引进的“塔尖重器”,如何发挥科创“塔尖”的引领作用?如何赋能温州产业加快转型升级?近日,记者从浙大温州研究院举办的2021年新发格局下建设推进大会上发布的浙江大学温州研究院“十四五”规划(以下简称《规划》)中得到了答案。

会上,中国科学院院士、浙大温州研究院院长叶志镇表示,研究院将以新材料、数字技术、生命健康三大创新创业中心为核心,建设成为科研创新高地、科技产业高地、拔尖人才高地和浙江科创中心展示窗口,为温州及浙南闽北经济发展和产业转型提供科技支撑和智力支持。

到2021年底,力争新材料科创要素和能力领跑全市;到2023年,争取创新创业中心创建若干个省级研发平台或引进国家重点实验室分室;到2025年,将

温州打造成为国内新材料产业创新重要策源地。

新材料产业作为重要的战略性新兴产业之一,也是其他战略性新兴产业发展的基础。由叶志镇院士项目团队领衔建设的浙江大学温州新材料中心实验室是浙江大学温州研究院创新创业中心建设重点项目。据悉,叶志镇院士“钙钛矿高效发光材料及先进微显示应用”和“高效纳米材料绿色规模化制备及环保应用成套技术”两个项目已落地并获得温州市领军型创业项目顶格支持。

《规划》提到,新材料中心实验室将建立先进材料研发、材料表征测试、微纳器件加工三大平台,致力于解决产业重大需求新材料关键技术难题,引领产业未来发展的变革性材料技术,支撑温州新材料、数字经济、生命健康等产业,打造浙南新材料产业创新策源地。中心超净实验室约1700平方米,投资近

2000万元,已全面启动招标建设。

推进会上,温州市光电及纳米新材料重点实验室在浙江大学温州研究院(筹)揭牌成立。与此同时,浙大温州研究院发布首台锌芯友好新一代无臭型分布式易腐垃圾处理器,该设备以温度、湿度、失重率、含氧率、含二氧化碳率等多项参数进行交叉控制,成为一个智能化小型化工厂,真正做到运行的免值守,解决菌类生活的问题,做到3~6个月出渣一次。

当天,研究院还与温州医科大学、浙大能源学院、浙大生仪学院、浙大材料学院签约战略合作协议。由张泽、李述汤、祝世宁、谭建荣、叶志镇、李校堃、宋伟宏、王立等八名院士及新材料、数字技术、生命健康相关领域知名专家组成的浙江大学温州研究院学术委员会同时成立,并召开第一次会议,建言献策研究院发展和温州城市建设。 本报记者 徐慧敏



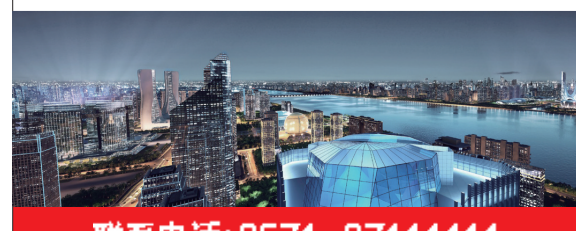
凤凰科创 IPO 创新中心

世包国际凤凰科创 IPO 创新中心位于杭州钱江新城核心区市民街99号世包国际中心,是一个集凤凰智能研究院、时尚产业联盟、众创空间、孵化器、邻里关系为一体的产业商圈。

项目建筑面积12万余平方米,按照统一布局和建设的原则,共建建设省级科技孵化器、省级创投孵化器、共享众创空间、2.5次元VR直播商城、国际组织资源交流中心、独角兽孵化器、国际企业总部、国际领袖俱乐部。

中心将充分发挥集群式创新的优势,形成产学研创新集群,包括企业孵化器群、技术研发机构群、高校科技产业群、教育培训机构群、中介服务机构群和配套服务机构群。形成集创业苗圃、孵化器、加速器、VR商城、IPO创新中心为一体的产业格局。凤凰IPO创新中心提升科技产业贡献、带动区域经济发展,引领地方经济快速发展。欢迎全省科技企业进驻!

合作方式:办公空间出售出租、商铺经营权出售或联营。



联系电话:0571-87111111