

配套2亿元组建基金直投战略专家推荐项目 “专业伯乐”为滨江相才引才荐才

本报讯 “每年,滨江的人才以超过3万人的速度在增加,其中硕博人才比例超过26%,35岁以下青年人才占比超过51.8%,超过杭州市平均水平11.7个百分点。”在11月9日举行的“滨朋远至 江成大业”杭州高新区(滨江)十五期硅谷精英沙龙暨人才活动周上,杭州市滨江区委书记王敏公布了这一组数据。

在今年5月5日第三届滨江国际人才节上,该区发布了“双创生态”“安居生态”“产业生态”和“服务生态”等一系列生态创新举措重磅信息,半年后,又发布了新一轮“一流人才生态”。

活动中,中控科技集团褚健、网易丁磊、紫光集团于英涛、海康威视陈宗年、北航建成院士、中国科学院王胜光、长城智库王德禄等12名杰出企业家和知名院士专家学者,受聘成为人才战略专家伙伴,“专业伯乐”为滨江相才引才荐才。这些人才战略“智库”专家推荐的项目,可免认定给予最高

1500万元“5050计划”扶持。此外,该区还配套2亿元组建“战略专家伙伴直投基金”直投专家推荐项目,加持人才项目落地发展。

“5050计划”毫无疑问是高新区(滨江)创客们心中的“最佳助力”。实施十周年,引进人才项目近1000个,助力12家人才企业上市,17家人才企业跻身独角兽、准独角兽行列。活动中,“5050计划”3.0版发布,覆盖广度更广,硕士以上学历的海内外人才皆可申报,鼓励更多拥有创新创业“实战”经验的优秀人才加盟滨江。资助方式更多,在原有研发投入补贴的基础上,增加“5050”人才基金跟投,资本助力企业走上发展快车道。

为促进人才评价更加科学,该区还发布了针对“新产业、新业态、新商业”领域的人才政策,创新创业服务、创业投资类、人力资源服务类、知识产权服务类、高技能“工匠”类、互营销销类等以往未纳入人才政策支持范围的新兴产业人才,经认定后也可

享受“5050计划”、购房补贴、人才计划奖励等扶持。宸帆联合创始人、COO钱显帆说,“滨江的开拓纳新给了我们‘新商业’立异鼎新的信心,在滨江人人皆可成才,人人尽展其才。”

会上,滨江区HR智库联盟成立。首批成员由阿里、海康、网易、吉利等30余家重点企业CHO或HRD组成,旨在打造最具“使命感、凝聚力、生长力”的人力资源赋能平台,通过标杆学习、经验分享,开展前沿研究,共同推进人力资源管理的创新实践与价值提升,赋能企业创新发展,打造热带雨林式的人才发展新生态。

王敏表示,滨江将围绕“产学研用金、才政介美云”创新十要素,不断深化“产业业态、城市形态、人才生态”三态融合,让滨江的创新创业更加“活”起来,通过打造以人才为核心的朋友圈,让创新要素加速流动起来,从而让人才加速实现价值,更加提升价值。

本报记者 林洁 通讯员 肖懿桐

象山科技政策兑付“零跑腿”

本报讯 借力宁波数字化政务服务品牌建设的东风,近日,象山科技局经过梳理,在“甬易办”平台上上线了县级企业工程(技术)中心、市级企业工程(技术)中心、省市级企业研究院、国家高新技术企业奖励等6项科技惠企政策项目。自上线以来,象山科技局累计发放补助金额950万元,受惠企业67家。

“过去,我们去各部门提交材料审核到最终奖励兑付,起码需要四、五天时间。现在,一趟不用跑,只要在网上在线申报就可以了。从网上确认到10万元奖励到账,我只等了短短几分钟时间,这真是太方便了!”宁波向上汽车配件有限公司的伊会计在办理企业工程(技术)中心补助业务时,发出了这样的感慨。同一天,尝试通过“甬易办”办理省级高新技术企业研究开发中心奖励的宁波合力制动力系统有限公司的叶会计,一键提交材料后,公司就接到了30万元奖励补助的到账提醒,几乎是“即时到账”。

今年7月,宁波市惠企便民数字化政务服务平台“甬易办”上线,该平台一端面向企业,一端对接政府服务部门,是“端到端”一键通、一站式在线互动服务平台。各部门、各区县(市)把新政政策归集到这一网络中,作为宁波市唯一兑现政策的平台。凡符合条件的企业,可在浙江政务服务网的“浙里亲清营商专区”版块进入宁波“甬易办”平台,用法人账号登陆后,确认补贴金额,在相应的惠企政策点击“兑现”按钮,资金即刻拨付到指定的账户中;也可在手机微信公众号“宁波发布”中点击右下角的“甬事通”,选择“甬易办”进行兑现操作。

“上网申领、审核、进度一目了然,流程公开透明,除了效率提高了,查询也很方便。”伊会计告诉记者,“此外,网上还集纳了许多不同的惠企政策,我们查看很方便。”

“下一步,县科技局将加大力度,继续推出科技创新券等更多惠企政策对接‘甬易办’平台,通过‘网络审批’方式,让数据‘多跑路’,群众‘少跑腿’,进一步优化提升了营商环境,助力象山科技高质量发展。”象山科技局负责人说。

本报记者 徐军

省园艺学会为梅农传经送宝

本报讯 11月2日至5日,浙江省园艺学会联合泰顺和文成两县科协、两县农业农村局、温州市农业农村局和两县杨梅产业协会,分别在两地组织开展了杨梅产业技术培训,吸引了杨梅种植专业合作社、家庭农场成员及杨梅种植户共170余人参加培训。

培训活动中,省园艺学会邀请的研究员王康强以“仙居杨梅产业介绍及其杨梅优质栽培技术”为题,从仙居杨梅产业现状、杨梅施肥和修剪、设施栽培、省力化栽培等优质安全生产技术作了系统的讲解。省农科院园艺研究所副研究员任海英博士,用自己丰富的经验、专业的知识,深入浅出地介绍了杨梅主要病虫害防治措施,强调了杨梅的用药安全性,重点讲解了杨梅凋萎病的综合防控技术。

培训班采取理论和实践相结合的办法,课后前往泰顺顺华宝农业基地、百丈镇、包垵乡、文成县望湖农业专业合作社、文成县高岗杨梅专业合作社等5个浙江省园艺学会泰顺和文成杨梅产业创新驿站示范基地进行现场指导。王康强示范如何修剪,并就看树施肥、看虫用药、周年管理等关键技术进行了详细讲解和指导。任海英询问了一些种植户当前防治杨梅凋萎病的措施,指出错误及不足之处,肯定了一些有效措施,最后给出防治杨梅病害的正确做法。

此次培训期间,还成立了以陶学忠高级农技师为队长的泰顺杨梅技术服务队,发挥“科技二传手”传、帮、带的作用,重点指导和帮助管理水平较低的杨梅种植户开展嫁接修剪、水肥管理、病虫害防治等,从而为促进泰顺和文成杨梅产业健康发展提供技术支撑。

沈圆

(紧接A1版)

及中国国家药监局批准,并获FDA快速审评通道资格认定,并将于今年内正式启动评审。

“DB102如果能够最终获得成功,它将是来自中国企业研发的首个重磅炸弹新药,全球范围内峰值销售额有望达300亿元人民币。”公司有关负责人向记者表示。

获得初创组第一名的深圳凤鸣翔天科技有限公司用新技术、新产品打破国外企业的垄断,填补国内空白。凤鸣翔天是一家研发新一代高性能时钟芯片的企业,为实现国产替代迈出了巨大一步。凤鸣翔天的相关负责人表示,凤鸣翔天在新一代高性能时钟芯片的四个关键研究技术均取得了关键性的突破,分别是:拥有更低的抖动指标,以架构创新实现多环高性能、数字锁相环替代模拟锁相环、支持1588网络时钟功能。

“大赛可以用三个字概括,即高、大、上。”总决赛评委、同创伟业管理合伙人丁宝玉表示,中国创新创业大赛是一个让企业能够一展风采的舞台,参与总决赛的企业中有很多是行业内甚至是全球行业的龙头,而且还有一批解决了“卡脖子”技术的优秀企业。

本报记者 林洁 通讯员 张丽莉

赶制出口订单

连日来,在位于杭州建德市乾潭镇的建德市飞洋家纺有限公司生产车间,工人们正忙着在裁剪、缝制、包装毛毯、靠垫、床垫等床上用品,赶制出口欧盟的订单产品。

据了解,虽受今年新冠肺炎疫情疫情影响,但该公司仍一鼓作气,强化信誉与质量,加强出口客户的紧密联系,不断获得业务新订单,预计到年底仍有望实现生产销售亿元产值的目标。



连日来,在位于杭州建德市乾潭镇的建德市飞洋家纺有限公司生产车间,工人们正忙着在裁剪、缝制、包装毛毯、靠垫、床垫等床上用品,赶制出口欧盟的订单产品。

中芬科技人才与产业技术推介会在杭举行 芬兰一流创新资源不断引入浙江

本报讯 11月9日,由浙江省科技厅、芬兰乌西玛大区FinC贸易平台主办的“中芬科技人才与产业技术推介会”在杭州市江干区中芬科技产业园举行。

芬兰驻上海市总领事馆贸易与创新领事、芬兰国家商务促进局上海办公室负责人Mika Klemettinen表示,中国是芬兰重要的贸易合作伙伴,同时在浙江省和芬兰首都乌西玛大区签订友好省区意向书的深度合作背景下,他非常期待中芬两国之间能够架起创新和商业之间的桥梁,在科技创新、成果转化等多个领域碰撞出更多的火花。

浙江省外专局局长厉勇表示,芬兰是全球公认的创新型国家之一,市场体系、民营经济、创新动能和产业形态几个维度都与浙江高度相似,早在2008

浙江省科技厅就与芬兰国家技术创新局签订了科技合作备忘录。他相信,以本次活动为契机,双方创新主体之间将建立更加紧密的互动,为浙芬科技和人才合作拓展出更大的空间。

现场,浙江省科技交流和人才服务中心与芬兰乌西玛大区FinC贸易平台举行了战略合作签约仪式,浙江省国际科学技术合作协会授予芬兰乌西玛大区FinC贸易平台副会长单位。钱塘智慧城与中芬科技产业园引进的三家重点非华裔创新人才项目举行了现场签约仪式,并颁发“人才生活大礼包”,中芬科技产业园推介的6家非华裔项目以“线下观看+线上直播”的形式开展路演,打破地域限制,为外创团队和投融资机构搭建一个畅通无阻的对接渠道。

自去年4月运营以来,中芬科技产业园紧紧围绕数字经济、智能制造、光电传感等重点产业方向,通过专场路演、投融资对接等形式,累计推介项目70余个,承办了钱塘之星·2019(第四届)创新创业大赛首次在海外直设的欧洲分赛区,并针对海外企业的沟通障碍、政策不理解、本土合作伙伴缺失等痛点,为外创项目来华落地发展提供孵化培育、创新支持、市场对接和行政配套等全方位运营服务。

作为芬兰乌西玛大区与江干“强强联合”的纽带,中芬科技产业园将继续发挥科技互通、人才互动、经验互鉴的重要作用,将芬兰及欧洲的一流创新资源引入江干这片创业创新的热土,搭建起中芬市场、资本与创新技术融合的桥梁,实现芬兰科技型企业从0到100的中国式发展。

楼昊

重点围绕总部经济、高端光学制造、智能工厂等高新产业 浙江首个台商科技产业园在温州奠基

本报讯 温州台商科技产业园近日在瓯江口产业集聚区举行开工奠基仪式。这是温台两地产业合作、融合发展又一崭新篇章,也是温台两地经贸合作史上一个重要的里程碑。

温州台商科技产业园选址瓯江口浅滩一期,总投资约5亿元,占地面积87亩,总建筑面积为145302.5㎡(不含地下)。项目采用企业联建模式,统一设计、建设和运营。园区分光学智造区、数字经济核心区、综合配套服务区等板块,将打造成智能制造、总部经济、孵化加速等为一体的综合性科技产业园,力争成为海峡两岸(温州)民营经济创新发展示范区的标杆项目。

为助推打造“台青筑梦家园”,深化建设海峡两岸(温州)民营经济创新发展示范区,形成台湾高端企业的集聚发展和标杆效应,该产业园主要从推进产业升级、实现科技创新、加强人才合作三方面进行创建,重点围绕总部经济、高端光学制造、智能工厂等高新产业,推动传统产业转型升级。引导“台湾硅谷”新竹科技园、内湖科技园等岛内龙头企业来温开展产学研深度合作,利用大陆互联网及新技术革命的快速发展和温州良好的区位、资源、港口和政策优势实现新发展,致力于打造浙江省首个台商科技产业集聚发展新样板,实践“民资+台智”,台商+温商融合发展新模式。

瓯江口产业集聚区作为温州对外开放主窗口、城市东拓主阵地、临港产业集聚地,近年来,以机制体制创新、特色亮点塑造为抓手,积极谋划产业扶持基金,推出高端人才和平台招引的系列优惠政策,开发赋能企业全生命周期服务的产业智脑,全力打造一流营商环境示范窗口,为企业和人才扎根瓯江口创业提供良好环境。

据悉,经过近1年多的考察,温州台商科技产业园已选出12家人驻台资产业项目,产业涉及光学智能制造、汽车核心电子部件、先进检测、智慧低压电器、自控阀门、智慧变频器、高端日用品、拟上市总部、加速器等复合业态。

本报记者 徐慧敏



创新中国产业园·东新分园

园区概况

创新中国产业园东新分园暨智谷创新广场地处下城区善贤路4号,已规划地铁五号线,BRT快速公交换乘中心,交通便利。总面积27368平方米,共地上四层,地下一层。

园区定位

以建设创新型科技园区、大学生创业基地为重点。为产业化企业、大学生创业、初期的小微科技企业的孵化培育、服务式小型办公室等提供多种办公创业空间。

园区配套

公共服务大厅(含总台服务、洽谈区、小型会议室、大型多功能会议室、休闲吧、咖啡吧等)、内部食堂、健身活动中心、桌球娱乐室、顶楼足球场等。提供企业注册代办(大创免费代办)及财务委托管理,免费参加区组织的创业实训及一对一团队辅导等多种服务。旨在打造服务式创新广场,企业家们的创业俱乐部。

招商热线

钟先生 18105711266 0571-56920112



创新中国产业园·集品科创分园

创新中国产业园·集品科创分园坐拥杭州中央商务区,位于商业发达的和平会展中心东300米,交通便利,距地铁口仅150米。这里是创新创业的集聚地,这里是人才荟萃区,这里是杭州政策高地! 欢迎合作,欢迎加盟,多谢关注,推介有奖。

联系人:沈先生 电话 13958026342

