

科技金融时报

Sci-Tech & Finance Times



2023年4月7日 星期五
农历癸卯年闰二月十七
官方微信:kjrsb 或科技金融时报
数字报网址:kjb.zjol.com.cn
总第5175期

邮发代号:31-7

国内统一连续出版物号:CN33-0111

报料热线:0571-87799117

新修订的《浙江省科学技术奖励办法》公布

浙江科技大奖奖金提至500万元

本报讯 近日,浙江省政府公布了新修订的《浙江省科学技术奖励办法》,对省科学技术奖相关内容作出规定。其中一大变化为,浙江科技大奖奖金从每项300万元提高到500万元。

浙江省科学技术奖包括浙江科技大奖、自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖、国际科学技术合作奖五项类别。

浙江科技大奖不分等级,每年授予数量不超过两个。自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖各

分为一等奖、二等奖、三等奖,每年授奖总数不超过300项。其中一等奖数量从45项提高到60项,二等奖不超过90项,三等奖数量从165项调整到150项。国际科学技术合作奖不分等级,每年授予个人或者组织不超过10个。省科学技术奖获奖者由省人民政府颁发奖励证书、奖金。

浙江科技大奖奖金每项500万元。自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖奖金每项分别为一等奖30万元、二等奖15万元、三等奖奖金从每项5

万元提高到10万元。

遵循“社会公认、行业翘楚、宁缺毋滥”原则,修改后的规范要求,浙江科技大奖被提名者应当作为主要完成人,获过国家科学技术奖或同层次奖项,并将调整浙江科技大奖提名主体,由所有提名单位调整为由省科学技术奖励委员会组成部门、设区市政府、浙江大学进行提名。参加评审未获奖的,需间隔1年以上才能再次被提名。

本报记者 陈路漫

为有金融活水来

本报讯 “这笔钱真是‘及时雨’,解了我的燃眉之急。”迪擎光电(台州)有限责任公司负责人翟金会说,“2022年底,我们接到了一笔大订单,需要大量采购原材料,但当时资金周转很困难,真是焦头烂额。”

翟金会口中的“及时雨”,是台州市人才发展有限公司联合杭州银行台州科技支行推出的首批“台州人才发展贷”金融产品。

“迪擎光电专业从事数字屏投影显示技术与系统研发,是一家‘500精英计划’高端人才创业企业。”台州市人才发展公司金融服务板块负责人王晓峰介绍,“这类人才科创企业在初期研发周期较长,前期研发费用较高,资金困难问题客观上普遍存在。”

包括翟金会在内的一些人才企业为何融资难?

“我们在前期的调研过程中发现,以轻资产、高科技为特征的人才科创企业,大多有着可预期的高增长性,但缺少抵押物或担保人,现金流不足,往往面临融资难、融资贵等问题。”王晓峰说,因此传统的银行信贷产品或授信前置条件并不适合他们,需要有量身定制的专项人才信贷产品。

如何解决这类初创企业“有才缺财”“有才缺资源”等共性问题?“台州人才发展贷”便是专门为台州市各类人才及人才创业企业解决融资需求而量身定制的专项人才信贷产品——免抵押、免担保、不用跑、不用等,在“浙里办”“台州人才码”界面即可线上申请,根据人才码类别直接授信。

截至3月底,“台州人才发展贷”已为人才创业企业累计授信5100万元,发放贷款17笔,累计贷款金额2195万元。

人才金融资本供给不断丰富,企业业务规模不断增长。“200万元贷款资金很快就到账了!公司销售收入当年突破500万元。”展望未来,翟金会高兴不已,“新的一年在手订单已超千万元,年初还完成首轮股权融资。”

事实上,“台州人才发展贷”只是台州市人才发展公司人才科技金融体系中的一环。台州市人才发展公司主动对标台州市科技创新“两个天地”行动,深入实施科创转型发展策略,用资本赋能高端要素集聚,用先进技术嫁接战略新兴产业,构建“教育、科技、人才、金融、服务”五位一体战略布局,助推台州科技创新整体实力迈上新台阶。

打造科创服务生态圈是重中之重。为进一步整合市场优势资源,台州市人才发展公司与浙江大学公共管理学院、工信部人才交流中心杭州分中心、银江孵化器、广州人才集团等科创单位机构签订合作协议,探索构建“园区平台+项目招引+基金投资+政府奖励”的科创项目引进新机制,聚焦科创企业成长全生命周期,提供一站式“清单化”项目落地孵化服务。

与此同时,充分发挥国有资本“四两拨千斤”作用,将人才学历、职称、专利以及人才称号等能体现“智力”的考量维度融入信贷决策体系,为人才及人才创业企业提供精准融资服务。

台州人才发展贷将「身份」变「身价」

免抵押 免担保 不用跑 不用等

共富田里 传承农匠精神

日前,绍兴市柯桥区安昌街道吉生小学学生来到盛陵村“共富田”体验农事。该“共富田”总面积120余亩,其中40亩油菜花正怒花绽放。一直以来,柯桥区把“农匠精神”融入到中小学课程体系和实践中,让学生在学农的过程中更好地磨砺品格、展现特长。

钟伟 赵炜



嘉兴市院企银企双向对接会举行 聚焦科技成果转化“高招实招”

本报讯 4月3日,由浙江清华长三角研究院、嘉兴市科技局共同主办,长三角全球科创路演中心承办的长三角G60高能级平台科技创新与成果转化论坛暨嘉兴市院企银企双向对接会在嘉兴成功举办。本次活动聚焦科技成果转化“高招实招”,助力构建院企银企协同发展新局,为长三角地区科技创新加速发展共谋良策。浙江清华长三角研究院副院长杨向东、嘉兴市科技局党组书记吴根军出席活动并致辞。

“当前科技革命与产业变革深入发展,科技工作者们面临着许多新的角色、新的任务,但我们需要始终如一地推进、推广技术创新,即使是涉及人工智能、ChatGPT等难度较高的技术创新。”德国国家科学与工程院院士皮特·萨赫逊表示,他在过去不断鼓励产学研界的合作,也计划在未来促成更加紧密的产学研合作,与业界同仁们加强经验交

流,共同促进成果转化。

此外,来自浙江大学国际创新研究院、上海技术交易所、上海大学智能科技成果转化应用中心、中国科学院上海微系统与信息技术研究所科技成果转化处、浙江清华长三角研究院科技创新部的相关负责人,分别围绕科技创新及成果转化案例分享、技术交易赋能区域创新发展等内容发表主旨演讲。

来自浙江清华长三角研究院、浙江大学湖州研究院、浙江大学长三角智慧绿洲创新中心、杭州中科国家技术转移中心4家科创载体的相关负责人共带来9项科技成果推介。

活动还举行了长三角全球科创路演中心特邀专家授牌仪式,旨在助力长三角全球科创路演中心加速构建专业性、参与度高的合作矩阵,打造全球化、开放化、常态化的科创项目路演平台。皮特·

萨赫逊院士等演讲嘉宾受邀担任长三角全球科创路演中心特邀专家。

未来,长三角G60科创走廊科创路演中心联合体将不定期开展跨区域的高质量联合路演及科创论坛活动,加快推动创新要素跨区域流通,组建起覆盖整个长三角区域的创新网络。

本报记者 王增益 通讯员 王陈燕



浙商银行营收增速领跑全国性股份制银行

见A4版

打造浙南科创中心和人才高地

□龙湾区科技局局长 周威

科技一把手 谈创新深化

2023年,温州市龙湾区科技局将全面落实党的二十大精神,深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,以省“315”科技创新体系深化落地为引领,大力推进科技创新“八大抓手”,打造浙南科创中心和人才高地,为温州市创建国家创新型城市和龙湾区“改革创新年”建设夯实科技创新之基,以实干实效奋力谱写中国式现代化龙湾科技创新新篇章。

提升科创平台建设引领力。发挥高能级科创平台辐射带动作用,高水平育强“塔尖重器”,推动诺奖数字双碳研究中心实质化运营,发挥北大温州激光与光电子联合研发中心高校优势,加强产学研深度融合,促进科技成果转

移转化。加大“先投后股”试点复制推广力度,力争新增试点企业2家、转股企业1家。以“罗峰领雁”“省市重大人才工程”等计划为抓手,办好全球精英创新创业大赛,打造具有竞争比较优势、辐射能级高的区域性人才高地。

扩大孵化集群体系影响力。“抓孵化育成体系构建”,依据“七个一”标准积极推进大孵化集群发展,统筹孵化空间资源,全面提升孵化平台专业化运营能力和服务水平。推动中国眼谷、北大科技园、北航投医工交叉中心三大载体发挥实效,推动中国眼谷创成省级科技企业孵化器,新增招引科创项目50个以上。打造示范孵化基地2个,新增孵化面积5万平方米以上,省级以上双创载体1家,系统提升科技企业孵化培育能力。

增强企业主体创新创造力。滚动实施新一轮科技企业“双倍增”“双迈进”计划,构建

“微成长、小升高、高壮大”的科技企业“雁阵”梯队培育机制,实现高新技术企业、省科技型中小企业数量规模进一步扩大。开展区级科技计划项目,积极申报市级重大科技攻关及“尖兵领雁”项目,攻克一批重点产业关键技术,解决制约产业发展的关键技术难题。迭代升级企业创新积分系统,重点加快推进各类应用场景建设。

提高科技创新综合竞争力。协同推进国家众创区“五提升”,推进环大罗山科创走廊“五提升”“三优化”;引导企业加大研发投入,大力提升企业自主研发力度,力争规模以上工业研发费用增长10%以上,力促2023年度全社会R&D经费支出占地区生产总值比重达3.86%、高新技术产业投资增速达10%,高新技术产业增加值占规模以上工业增加值比重、规模以上工业企业研究开发费占营业收入比重等七大关键指标数据继续稳步提升,力争再夺“科技创新鼎”。



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,共建省级科技孵化器、省级创投孵化器、共享办公众创空间、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:办公空间出租、商铺经营权出售或联营。联系电话:0571-87111111