

海峡人才报



指导：中共福建省委人才工作领导小组办公室

主管主办：中国海峡人才市场

2022年8月24日

本期4版

总第1566期

国内统一连续出版物号 CN 35-0053

邮发代号 33-37

网址: http://rcb.hxrc.com

宁德市中医院在寿宁设立名医工作室

本报讯 8月17日,宁德市中医院骨伤科苏寅名医“师带徒”工作室落户寿宁县中医院。当天,寿宁县中医院为“学徒”们举行拜师仪式,苏寅名医为该院送医送药,为骨科骨干医师讲授最新治疗技术和开展医疗查房、手术指导。

据了解,名医“师带徒”工作室服务期限为3年,每年名医到寿宁县中医院

指导的时间不少于20天。宁德市中医院希望通过成立名医“师带徒”工作室,一对一带徒,面对面授业,促进寿宁县中医院省级农村医疗机构中医特色专科骨伤科建设和人才培养,发挥好寿宁中医特色,促进中医疼痛分级诊疗、中医手法诊疗、特色针灸、整体护理快速康复体验的全面提升。

(通讯员 刘梅芳 吴苏梅 缪凤兰)

非凡十年·人才工作巡礼

向更快更好的方向发展

——福州软件园推进产才良性互动纪实

福州软件园地处福州市西北隅的五凤山麓,于1999年3月动工兴建,是科技部批准的国家软件产业基地。长期以来,习近平总书记一直挂念着福州软件园发展。

2000年,时任福建省省长的习近平总书记在调研福州软件园时,指出“要不断加大投资力度,培育一批拥有自主知识产权、主业突出、核心能力强、在IT界有影响力的企业,促进软件园向更快更好的方向发展”。

2021年3月,习近平总书记又一次来到福州软件园福山郊野公园考察,充分肯定园区生态环境建设,强调要把福州这座海滨城市、山水城市建设得更加美好,更好造福人民群众。

作为一个高科技的数字产业园区,福州软件园自建园以来,通过“以产聚才、以才促产”,一方面加快打造产业聚集高地,以产聚才;一方面持续吸引和引进人才,并充分发挥人才支撑产业发展的强大作用,以才促产,实现产才良性互动、相互促进的发展态势。

功以才成,业由才广。福州软件园通过产业孵化、信息大赛、鲲鹏赛道、产学研结合等举措,着力引进培育人才,激发人才的创业创新能力,推动园区高质量发展。目前园区聚集各类人才4万余名,年营收突破1500亿元,近年相继获评“全国影响力园区”、“全国第三批双创示范基地”、“中国最具活力软件园”、第三批国家双创示范基地、省级数字经济示范园区和军民融合高技术产业示范基地等荣誉称号,成为福建省内产业集聚度最高的软件园区。2021年,福州软件园人才服务入选全国人才工作优秀案例。



打造产业聚集高地 以产聚才

实施人才“苗圃计划”,打造创新创业孵化链条。根据园区孵化企业的创办时间、经营规模等特点,个性化制定发展计划,指定专人从政策、项目、产学研等方面给予精准扶持。以“863孵化器”为中心,打造“众创空间-孵化器-加速器-产业园区”创新创业孵化链条,对企业全生命周期给予专业服务,助推优质项目、创新人才落地,双创生态服务体系基本形成。同时,整合园区24个市级以上众创空间和孵化器,统筹配备办公场地、多功能会议室、公共实验室等区域,满足创业人才研发条件,着力提高自主创新能力和产品市场转化价值。目前,园区共孵化培育企业(团队)近400家,其中出孵企业近300家,半数以上在园区发展壮大,超95%企业扎根福州。

搭建技术支撑平台,助力数字人才展翅翱翔。针对IT企业普遍存在的数据库容量小、安全性差、人才作用难施展等突出问题,依托华为厚实的技术积累和数字实践,投入上亿元建成集合50个数据中心的云服务PAAS平台,为园区企业提供公共的软件开发工具和云技术研发中心。目前已为近2000家企业提供软件开发云相关服务,关联产值超过25亿元。依托阿里云、腾讯云、脉云等各类云平台,为企业构筑云网一体化公共服务平台,提供云计算和互联网的融合平台,帮助企业实现网络与算力的深度融合,实现云网边端的智能互通,最终实现系统的互联互通和资源共享、

服务平台化、管理智能化。

建立金融服务平台,护航人才产业齐飞。园区引入79家泛金融服务机构,涵盖银行、券商、保险、会计事务所、律师事务所、评估投资机构等,实现泛金融服务的全覆盖。依托“开放交流日”主题活动,累计主办或承接福建省航天信息税法讲座、海峡基金港企沙龙等主题活动超40场,累计服务园区企业及其生态伙伴超1200家次。在工业园区中全省率先落地建设银行“创业者港湾”。2018年设立北京软交所福建工作中心以来,银行总授信额度达60亿元,为软件人才提供具备公信保障的第三方交易场所。在帮助园区企业参与全国各地的行业竞标、拓展全国市场的同时,帮助解决人才融资难题,目前已为23名人才提供资金服务,金额达1.69亿元。在全国首创一站式知识产权公共服务“最多跑一地”模式,开设知识产权“仲裁庭”,并帮助科技人才对接平台专业服务机构,实现人才知识产权质押融资额超过19.5亿元。在全省率先成立“数字执行”法官工作室,通过“线上+线下”的方式,为园区企业提供精准高效的法律服务和“一站式”诉讼服务,送入园,服务企业。

培养民族产业团队,共享园区数字生态系统。设立福州软件园产业学院,通过培训高校学生、企业开发者等培养国产化产业人才、孵化项目、促进科技成果转化落地,推送人才和项目至数字中国建设峰会等平台,进行成果展示和项目落地。近几年园区每年均有约50家企业通过各种方式在数字峰会进行展示。同时,学院通过“周周有培训,月月

有活动,季季有比赛”,逐渐形成国产化等领域人才集聚,进一步发挥本地软件优势产业,形成福州特色产业城市标签。联合国国产化基础软硬件企业和高校共同开设相关产业协同创新学院,设置芯片(鲲鹏)系统和操作系统课程,邀请鲲鹏和统信专家培训、推广和普及鲲鹏和统信UOS相关知识,为国产数字生态发展注入新鲜生命力,致力于国产化人才普及与培养。

构建产业人才洼地 以才促产

长期以来,福州软件园坚持构建产业人才洼地,依托园区数字人才工作站,发挥数字中国研究院的科研资源和中国海峡人力资源服务产业园的服务功能,营造“做软件在福州”的人才环境。截至目前,园区聚集各类人才4万余名,其中国际欧亚科学院院士1人、国家级人才9人、国务院特殊津贴专家3人,博士近百人、硕士千余人。

软件园一体化的人才发展生态,有力推动园区产业经济高质量发展超越。在IC设计、物联网、云计算、人工智能、基础软件等细分领域产生了联迪、顶点、福昕、瑞芯微等一批“隐形冠军”企业。目前园区拥有主板上市挂牌企业9家、上市公司分支机构15家、上市后备企业27家、产值超亿元企业112家、高新技术企业284家。2020年,国家“万人计划”人才创办企业瑞芯微和省“百人计划”专家创办企业福昕软件先后在主板和科创板上市。

(下转2版)

福州市发布“1+1+N”人才政策体系 吸引优秀人才来榕就业创业

据福州日报报道 深入实施人才强市战略,为加快建设现代化国际城市提供人才支撑。8月17日,第二届“好年华 聚福州”高校毕业生招聘会在福州大学城文化艺术中心拉开序幕。作为最大亮点,“好年华 聚福州”人才政策体系在活动现场重磅发布。该政策体系简称“1+1+N”,即《福州市高层次人才认定和支持办法》《“好年华 聚福州”人才行动计划》和13份“N”系列专项政策,是福州市人才体制机制改革的一次重要举措,具有适用性强、服务举措优、操作便利等特点。

据介绍,今年5月以来,福州市委组织部以打造全省最完备的人才政策体系为目标,对现行人才政策进行梳理、整合、提升,深入调研、充分论证、多方探索,充分借鉴吸收国内发达地区和省内兄弟城市的做法,牵头起草制定《福州市高层次人才认定和支持办法》《“好年华 聚福州”人才行动计划》,联合市人社局、市工信局、市科技局、团市委等单位起草了各领域专项人才政策。人才政策广泛征求意见,数易其稿,力求所出台的政策操作性更强、吸引力更高、实效性更好。

福州市委组织部相关负责人介绍,“1+1+N”人才政策体系涉及领域多、覆盖面广、政策集成度高。

打通现有人才和引进人才通道。政策对现有人才和引进人才实行“同等认定条件、差异化支持”,即认定时一视同仁,符合一定条件的即可认定为相应层次高层次人才;引进人才比现有人才除安家补助以外,其他支持政策相同。两类人才均设置有“人才晋级”通道,更大程度激发人才在现有岗位建功立业。

统筹整合部门项目。政策通过将各级人才项目、头衔纳入认定条件的办法加以整合,以解决人才“帽子”较多的问题。对于原有重大人才计划(工程、项目),符合条件的人才自然入选相应层次的省级高层次人才。对于教学名师等人才计划(工程、项目),根据不同情形予以认定。

着力破除人才评价“四唯”倾向。政策既从入选项目、担任职务、获得荣誉或奖励等角度设置人才认定条件,又兼顾赛事、举荐、配额等推荐方式,突出对人才能力、业绩和贡献的考量。同时,在国家高新技术企业、市级重点培育企业开展人才自主认定工作,赋能放权用人单位主体单位。

完善服务保障体系。福州市持续巩固深化闽都英才卡人才服务品牌,按照国家、省、市不同层次人才,设置4个层次服务标准,优化拓展30项人才专属服务内容,并形成对标对表体系。围绕省会城市营商环境建设需要,创新提出“营智环境”概念,进一步聚集强化人才发展要素,积极构建最优人才发展生态。

“我们将通过‘好年华 聚福州’人才网、微信公众号、抖音等新媒体和线下商圈、社区发布政策信息,并深入全国重点高校和人才聚集的发达地区、产业园区开展大规模引才、人才政策宣传、人才项目对接、校地合作签约等活动,帮助更多榕籍学子了解家乡变化,吸引各地优秀人才来榕就业创业。”市委组织部相关负责人说。

宁化县出台多项引才政策 定向培养紧缺急需专业人才

本报讯 “没想到家乡人才政策这么好,不仅可以享受大学期间学费补助,还可以享受定向就业及新引进人才政策待遇。我女儿很喜欢家乡,也希望学成归来后回到家乡、建设家乡。”一名被福州大学城乡规划专业录取并报名定向培养的宁化县高三毕业生家长激动地说。

8月19日,宁化县召开2022年定向培养紧缺急需专业人才签约仪式暨“家燕归巢”人才政策宣讲会。县委组织部相关负责人在仪式上致辞,希望在场的各位学子们能多为家乡发展献计献策,多为家乡建设添砖加瓦,多为家乡人民增添福祉。宁化将全力创造最便利的条件,提供最优质的服务,让大家在这片沃土上激情创业、安心工作、温馨生活。

签约仪式上,县人社局、教育局、卫健局、总医院、妇幼保健院、自然资源局、华侨经济开发区管委会与定向培养紧缺急需专业人才签订定向培养协议,仪式还为部分人才代表发放人才奖励资金。同时,县人社局、县委人才办在仪式上为大家分析当前就业形势、介绍就业创业有关政策、解读宁化县“葛藤人才行动”政策。

据了解,近年来,宁化县围绕教育、医疗卫生一线专业人才实际需求和主导特色产业发展需要,首次推出自主培养一批教育、医学、化学、化工与制药、土建类(城乡规划相关专业)等方面紧缺急需专业人才计划,也是实施“宁籍人才”回归五年专项行动的措施之一。签订的15名定向培养生分别至兰州大学、华南师范大学、福州大学、福建医科大学等省内外知名院校就读。

“2021年在校园专项招聘会上,宁化推出的一系列人才政策让我印象深刻,使我下定决心,奔赴宁化。”拿到一次性购房补助15万元的程泽琦开心地说。

据悉,2021年以来,宁化先后修订完善出台《宁化县“葛藤人才行动”实施方案》《宁化县荣誉市民称号授予办法的通知》《宁化县高层次人才卡管理暂行办法》等多项引才政策,以人才政策含金量更高、力度更大、范围更广,敞开怀抱吸引各类人才来宁就业创业。“给予12.5万~100万元人才补助;每月给予2000~5000元安家补助,连续发放10年;每月给予500~5000元生活补助,连续发放5年;每年给予2000~5000元租房补贴,连续发放5年;给予奖励专家公寓、提供人才公寓,发放10万~25万元一次性购房补助;给予不高于30万元创业贴息贷款”等一项项引才政策奖励待遇,吸引各方英才汇聚宁化,为建设宁化革命老区高质量发展示范区提供强有力的人才保障和智力支持。

(通讯员 邱翠冰)

科技部、财政部联合制定方案

加大科技人才向企业集聚力度

据新华网消息 为深入贯彻党中央、国务院关于企业创新的重大决策,科技部、财政部8月15日公布近期联合制定的《企业技术创新能力提升行动方案(2022—2023年)》,提出到2023年底,一批惠企创新政策落地见效,创新要素加速向企业集聚,各类企业依靠科技创新引领高质量发展取得积极成效,一批骨干企业成为国家战略科技力量,一大批中小企业成为创新重要发源地,形成更加公平公正的创新环境。

方案共10项具体行动内容,包括“推动惠企创新政策扎实落地、建立企业常态化参与国家科技创新决策的机制、引导企业加强关键核心技术攻关、支持企业前瞻布局基础前沿研究、促进中小企业成长为创新重要发源地、加大科技人才向企业集聚的力度、强化对企业创新的风险投资等金融支持、加快推进科技资源和应用场景向企业开放、加强产学研用和中小企业融通创新、提高企业创新国际化水平”等。

在加大科技人才向企业集聚的力度方面,行动方案提出:加强对企业家的战略引导和服务,举办企业家科技创新战略与政策研讨班,充分发挥企业家才能,支持企业家做创新发展的探索者、组织者、引领者。推动企业招收更多高水平科技人才,扩大企业博士后招收规模,鼓励企业吸引更多海外博士后。国家科技人才计划加强对企业科技领军人才和重点领域创新团队的支持。支持企业依托各类科技计划项目和创新创业基地等平台开展科研助理岗位。加快落实国有企业科技创新薪酬分配激励机制,对符合条件的国有企业科技人才实行特殊工资管理政策。落实国有科技型企业股权和分红激励政策,研究评估并适时推广上市高新技术企业股权激励个人所得递延纳税试点政策。开展校企、院企科研人员“双聘”等流动机制试点,推广企业科技特派员制度。

据悉,此次印发的方案将依托国家技术创

新工程部际协调小组加强统筹协调,会同有关部门、地方积极落实相关任务,形成提升企业技术创新能力的工作合力。2022年9月底前,广泛部署动员,各部门、各地方制定贯彻落实行动方案的工作计划,细化任务安排和职责分工。2022年底前,各部门、各地方结合实际制定出台具体的落实举措,推出一批可操作的行动抓手和政策工具。2023年底前,推动各项举措全面落地见效。

方案强调,各部门、各地方进一步优化科技投入结构,加大各类科技计划对企业技术创新的支持力度,加强各类创新基地平台在企业的布局。充分发挥国家科技成果转化引导基金和中央引导地方科技发展资金的作用,撬动更多社会资金支持企业技术创新。国家自创区、国家高新区、国家农高区等载体要为重点区内企业技术创新提供资金支持、政策引导和服务保障,企业技术创新支持情况将纳入评估考核内容。