

## 服务资讯

贵阳高新区 18 条扶持惠企新举措  
助力微企健康发展

**本报讯** 为全面落实贵阳市“3 个 20 万”微型企业配套扶持政策,贵阳高新区近日出台《进一步加强微型企业后续深度扶持工作实施办法》,18 条扶持惠企新举措大力扶持微型企业健康稳定发展。截至 10 月 24 日,《实施办法》实行近一个月时间,贵阳高新区已有 20 余家微型企业前来申报后续深度扶持资金,申请资金达 40 余万元。

据悉,《实施办法》主要针对对辖区通过扶持评审获得扶持资格的微型企业(不含单独申请银行贷款支持的微型企业),从项目及内容、申报审核程序、监督管理等方面,通过完善内容、增加使用项目、取消原每个项目资金使用限额、调整付款方式等方式扩大后续深度扶持资金使用覆盖面,切实解决部分微型企业后续深度扶持资金使用效率不高、申请使用积极性不足等问题。

为进一步提高扶持惠企政策措施的知晓率,贵阳高新区微企办及牵头单位贵阳高新区工商分局通过扶持政策宣讲会、网络 QQ 工作平台、电话等方式不断加大配套扶持政策和《实施办法》的宣传力度,同时对前来咨询的微型企业提供耐心细致的解答,竭尽全力帮助微型企业在政策范围内更加高效更加便捷地申请使用后续扶持资金,“扶上马送一程”,助力微型企业做大做强。

## 宝鸡高新区 18 家企业“牵手”资本市场

**本报讯** 日前,宝鸡高新区举行 2018 年区域资本市场培训会暨挂牌企业签约仪式。会上,宝鸡高新区管委会与陕西股权交易中心股份有限公司签署战略合作协议,国元证券、有孚控股、明曦控股与宝鸡高新区 18 家企业签署了挂牌辅导协议。

近年来,随着宝鸡高新区的快速发展,金融产业取得了显著成绩,融资规模持续增长,金融体系不断完善,金融生态环境逐步优化,政银企合作更加紧密。先后有 16 家金融机构、2 家中介服务机构抢先入驻园区,每年撬动融资规模近百亿元,拉动全社会固定资产投资 400 多亿元,支撑了千亿级的特色产业。宝鸡高新区成为陕西省试点的两个信用体系建设示范园区之一。截至今年 9 月底,宝鸡高新区管委会已经帮助园区内 85 家企业完成 13.88 亿元转贷资金,为 6000 余家科技企业发布投融资信息和供需信息,园区内“新三板”挂牌企业数量达到 8 家。

此外,在当天的培训会上,3 位金融专家从区域性股权市场的职能作用,陕西股权交易市场挂牌的优势、条件,以及为企业带来的好处等方面为宝鸡高新区重点挂牌企业作了内容丰富、精彩生动的报告。

徐小红

安徽出台“数字经济政策”  
领军企业将获奖补 100 万元

**本报讯** 近日,安徽省出台含金量更高的“数字经济政策”,包括支持数字技术创新,建设工业互联网创新中心;培育“互联网+制造”示范,对制造业与互联网融合、工业互联网、大数据产业、软件“铸魂”工程等领域的国家级试点示范企业(项目),给予一次性最高 100 万元奖补。

在培育和引进骨干企业方面,对总部(含研发总部和区域总部)新落户安徽省的全国电子信息百强、软件百强、互联网百强企业,每家给予一次性奖补 200 万元。每年评选 10 家“数字经济领军企业”,给予每家企业一次性奖补 100 万元;评选 10 名“发展数字经济领军人物”,给予其领导的团队一次性奖补 50 万元。

此外,安徽省每年专项安排 2 亿元支持数字经济项目,落实税收优惠政策,加大金融支持力度,优先安排建设用地,给予用电支持等。

姜刚

清丞孵化器在上海启动  
做“科学家的合伙人”

**本报讯** (记者 叶伟) 日前,由绿丞实业、华控技术转移有限公司、上海市闵行区科委等共建的清丞孵化器在上海金谷谷科技产业园正式启动。清丞孵化器将通过专注材料领域、深耕高校资源、推动地域联动,致力于打造材料领域科技成果转化专业服务平台,做“科学家的合伙人”。

启动仪式上,滑铁卢大学技术转移上海中心正式揭牌。金属基复合材料国家重点实验室马鞍山轨道交通材料中心、上海交通大学湛江海洋先进材料联合研究中心等一批科研合作平台正式入驻清丞孵化器,生物制药除菌与热源分离功能复合材料项目等首批 6 个项目正式签约。

据悉,清丞孵化器是一家服务于新材料及相关战略产业领域的科学家与企业家的科技孵化器,将立足上海、面向全国,通过政产学研合作、金介创投协同发展,整合高校、政府、企业和资本等创新要素,为科技创业者提供优异的创新发展平台,目前已入选首批上海市科技成果转化功能载体建设项目。

厦门软件园一期  
以金融活水浇灌实体经济

► 李幼君 郭心洁



国家级优秀(A 类)科技企业孵化器,20 年来,伴随一家家企业茁壮成长;厦门市最具活力的科技金融集聚地之一,200 余家股权投资类企业在此集聚,以金融活水浇灌实体经济,助推中小企业腾飞……这便是厦门软件园一期,厦门市软件和信息服务的发源地和孵化基地。

截至 2017 年年底,经厦门软件园一期孵化服务的在孵企业数达 169 家,累计挂牌上市企业 30 家,累计毕业企业 465 家,毕业企业创造的年产值超过 60 亿元,企业累计获得各级政府补助资金 5 亿元,引入金融和社会资本超过 20 亿元。

近日,笔者走进厦门软件园一期的管理和单位——厦门软件产业投资发展有限公司,探寻这个国家级科技企业孵化器的发源密码。

## 提升公共服务水平

科技服务一站搞定。打开厦门软投公司建造的“鹭创汇”公共服务平台,点点鼠标,就可以像逛超市一样,挑选适合自己的科技服务产品。这种让企业“少跑马路,多跑网路”的做法,获得园区企业的点赞。

近年来,厦门软投公司以“鹭创汇”公共服务平台为依托,整合创新创业服务资源,积极完善法律、财会、人力资源、知识产权、股权交易、证券六大科技服务体系,通过“线上+线下”相结合的方式,为企业提供“全生命”周期的专业科技服务。截至目前,累计举办 60 余场科技服务活动,参会人员达 4000 余人。

“鹭创汇”还重点建设“鹭创金融”子平台,集聚股权投资机构和多家银行、担保公

司等债权类金融机构及其创新科技金融产品,为企业拓宽融资渠道。

科技服务联盟提供贴心服务。今年全国双创活动周期间,“科技服务助推双创发展”主题活动月系列活动(法律专场)在火炬众创空间举行。厦门火炬高新区科技服务联盟针对“双创”企业关注的热点、焦点,邀请法律业内资深人士授课,与创新创业者面对面交流。

作为联盟的秘书单位,厦门软投公司在“鹭创汇”公共服务平台上,积极开展“火炬创新券”兑现工作,纳入一批高水平券商、律所、会所,支持企业购买高水平服务,促进券商等服务机构与企业的对接,为企业改制和申请上市提供专业服务,截至目前共汇集服务机构 83 家,服务项目超 200 项,企业累计申请服务 495 次。

## 构建多层次投融资体系

对于科技型中小企业来说,“找不到钱”是横亘在发展道路上的一大难题。要破解这一难题,关键在于提升科技金融的集聚度和活跃度。

由厦门软投公司建设、运营的海西股权投资中心已引进 200 余家股权投资类企业,基金规模超过 200 亿元,是厦门火炬高新区发挥科技金融平台作用,持续撬动、吸纳社会资本的一个典例。在中小科技企业普遍融资难的背景下,海西股权投资中心的投资机构纷纷投向厦门火炬高新区优质企业和项目。

与此同时,厦门软投公司联合入驻中心的专业基金管理团队以及民营资本发起设立了多只基金,包括火炬众创孵化基金、爱特天使基金、京道科创基金、弘信移动互

联产业基金、美亚梧桐产业并购基金等,投资期涵盖种子、天使期投资到中后期投资,并专注深耕各细分产业领域,总规模超过 13 亿元。

截至目前,厦门软件园一期企业累计获得股权投资近 13.34 亿元,累计获得各类债权融资约 32.2 亿元,其中火炬众创孵化基金、隆领资本出资 1 亿多元,先后投资美图秀秀等企业;旺集获得增资 3000 万元,估值较火炬小微基金投资时增长 1 倍;酷游获得 2600 万元增资,较小微基金投资时增长 3.5 倍;京道基金投资的汉纳森发展迅速,准备申报 IPO。

## 打造“双创”高地

一是建设国际化孵化和加速平台。由厦门软投公司与爱特众创共同打造的厦门“一带一路”创业加速器,入选 2018 年全国双创活动周成都主会场核心展区。该加速器负责人姚锦程表示:“‘一带一路’沿线国家和地区的创业者在加速器‘加速’的过程就是‘取经’,创业者将把收获的技术、模式、资本输出到当地,同时这些项目也将在厦门本地建立研发、运营团队和全球总部。”据悉,这种离岸加速器的模式在业内尚属首创。

厦门软投公司还全方位支持中以合作项目(厦门)孵化中心建设,通过打造技术供需对接、本地化再研发、创新资本对接、龙头企业关键技术引进和创新公共服务五大平台,实现通畅、高效的中以产业技术合作服务模式。目前,该中心已与 200 多家以

色列科技企业及创新机构合作,累计孵化近 100 个合作项目,已在厦门软件园一期落地 10 个。

二是推动民营孵化器发展壮大。作为孵化基地,厦门软件园一期不仅为创业者提供充足的土壤、阳光和水,还积极推动民营孵化器在园区发展壮大,打造“双创”高地。目前,厦门软件园一期已集聚了 15 家创新型民营孵化机构和众创空间,如坚果众创空间、新格文创梦工厂、派美特智能众创空间等,有利促进了区域创业资源的集聚和创业生态的营造。

与此同时,厦门软投公司建设和运营的火炬众创空间,为创客、极客提供“24 小时众创服务”,让他们更好地将精力投入到研发和市场中去。

三是“双创”活动精彩纷呈。厦门软投公司通过举办形式新颖、内容丰富的“双创”活动,吸引海内外创新创业者汇聚厦门,一方面为创新创业者搭建交流互动平台,另一方面也借此吸引优秀创新创业项目落地厦门市,为建设高素质创新创业之城贡献力量。

据悉,厦门软投公司承办的首届中国天使投资节活动,吸引了两岸及港澳 20 多个城市 300 多名知名天使投资人与创业者共计千余人参会;协办的 2018 年“吹响中国”厦门站暨“一带一路”创新大会,有 20 个国家(地区)的 120 家企业参展,共计 3800 多人次参加;执行 2018 年大众创业万众创新活动周福建分会场启动仪式及双创成果展,汇集近 60 个厦门市自主培育的中小微企业的研发成果。

## 包头稀土高新区积极为人才创造用武之地

**本报讯** 近年来,包头稀土高新区秉承“人才是第一资源”的发展理念,以引才育才留才为目标,把企业作为引才主体,扎实从拓展企业发展空间、畅通产学研渠道、落实企业服务政策入手,提升企业引才育才留才的软实力,积极为人才创造用武之地。

拓展延伸发展空间,筑起引进人才的凤凰巢。给企业发展空间就是给人才最好的栖息地。包头稀土高新区通过共建、代建等多种模式在稀土产业园区和高新技术产业园区打造了中科院产业园、上海交通大学产业园、昊明新能源产业园、中科机器人产业园、稀宝博为医疗器械产业园五大创新基地。不断延伸产业链,在稀土新材料深加工基地,建设电镀标准车间,已签约入驻企业 27 家,其中天和磁材、金山磁材、麦戈龙的表面处理生产线已投产。吸引企业入驻的同时吸引了大量人才,累计引进高层次人才 43 人,各类高技术人才千余人,为包头稀土高新区发展提供了智力支持。

畅通研究成果产业化渠道,铺就培育人才的高速路。企业与高新技术、研发成果的融合是人才施展才华的舞台。包头稀土高新区推进中科院、上海交通大学与企业联

合建立创新合作平台,引导优秀科技人才到企业参与技术创新实践,实现院士专家与企业项目需求无缝对接。今年 8 月,包头稀土高新区第 7 家院士工作站成立,科技项目研发能力大大提升。以园区内企业为核心共同建设研发中心,开展院企联合技术攻关。建设稀土镁(铝)中间合金研发中心、稀土永磁电机研发中心、永磁材料表面防护研发中心、稀土永磁材料研发中心、稀土农用光源研发中心 5 个研发中心,切实提高企业的核心竞争力,推动产业转型升级,促进科技成果产业化。建立健全中科院、上海交通大学与企业的对接机制。以“院校企业行”“企业院校行”双向对接以及联合上海交通大学包头材料研究院开展“创新引导基金暨‘1+1’产学研合作项目”等活动为契机,强化研究院、院校对企业的指导帮助作用。截至目前,园区 120 多家企业与两大科研院所进行了 9 次技术对接,帮助企业解决技术难题 40 多项。金蒙汇磁、新达科技等 14 家企业两大科研院所达成产学研合作。“轻稀土基烧结钕铁硼永磁性能稳定化及提高矫顽力的研究项目”“大面积钙钛矿/硅叠层太阳能电池研究项目”等 10 个项目入选首批“1+1”产

学研合作项目。

落实企业服务政策,加装人才发展的助推器。企业的良好发展是汇集人才的强大磁场。包头稀土高新区支持并帮助企业申报“草原英才”“千人计划”“万人计划”等高层次人才评选,对申报成功的人才、团队、项目落实好奖补资金的发放。积极争取工业和信息化部、财政部批复的“包头市稀土产业转型升级试点城市项目资金”,支持包头稀土高新区企业 3 年累计 5.87 亿元。争取包头市稀土转型升级投资基金支持包头稀土高新区企业两年累计 20.86 亿元。做好企业资金需求服务,组织 10 家稀土企业申报园区上年度的工业企业贷款贴息扶持资金;组织召开中国银行高新支行与 14 家稀土企业的银企对接会,召开中国银行高新支行、包商银行、源创投资、科创公司等与高新技术企业基地入区企业的资金对接会;实施新材料销售奖励政策、稀土原材料采购奖励政策,稀土综合平衡利用奖励等政策以来,市和区两级财政为企业奖励近 3.7 亿元,极大地支持了企业装备智能化和自动化水平的提升,加强了行业竞争力。

李宝乐

## 苏州出台意见加快技术转移体系建设

**本报讯** 近日从苏州市科技创新大会上获悉,苏州市《关于加快全市技术转移体系建设的实施意见》正式印发。按照目标,到 2020 年,基本形成链接国家和江苏省、覆盖苏州市、互联互通的技术转移体系;苏州市技术转移机构达 50 家,技术经纪人(技术经理人)规模超 1500 人,技术合同成交额不低于 200 亿元。到 2025 年,全面建成结构合理、功能完善、体制健全、运行高效的技术转移体系,各类创新主体高效协同互动。

《实施意见》提出,要聚焦苏州市重点培育的先进制造业集群,坚持围绕产业链部署创新链,打通技术转移全链条,加快建设符合科技创新规律和市场经济规律的技术转移体系。

《实施意见》明确,要加快完善技术转移体系基础架构,如,激发创新主体技术转移活力,下放科技成果使用、

处置和收益权。充分发挥企业创新主体作用,支持企业与高校、科研院所共建研发机构,早期介入高校和科研院所应用基础研究和战略前瞻性研究,面向社会公开征集技术解决方案,提升吸纳技术和转化成果能力。对承接成果转化企业最高按照技术合同交易额的 10% 给予每年最高 50 万元的资助;大力引进国内外重大科技创新成果,对重大创新成果转化项目最高按技术合同交易额的 25% 给予最高 500 万元资助。

同时,推进国家技术转移苏南中心建设,完善江苏省技术产权交易市场地方分中心建设,到 2020 年实现国家级高新区行业技术交易中心全覆盖;加强技术转移机构建设,各技术转移机构为苏州市企业引进转移转化成果,最高按技术合同交易额的 3%,给予每年最高 30 万元补助;培育技术转移专业化人才队伍,对技术经纪人(技术

经理人)开展的技术转移活动,最高按技术合同交易额的 1.5% 给予资助,单个项目资助最高 10 万元。

《实施意见》还明确,要进一步拓宽技术转移转化通道,优化创新创业载体技术转移功能,强化重点区域和领域技术转移,拓展国内外技术转移空间。要着力优化技术转移转化政策环境,强化技术转移绩效评价导向,把科技成果转化对经济社会发展的贡献作为科研人员职务晋升、职称评聘、绩效考核等的重要依据。加强投融资支持和知识产权保护,加大税收减免政策落实力度,从事技术转让、技术开发业务取得的收入,符合条件的免征增值税,符合条件的技术转让所得不超过 500 万元的部分免征企业所得税,超过部分减半征收。符合条件的企业类技术交易机构、技术交易中介服务机构与技术转移服务机构被认定为高新技术企业或技术先进型服务企业的,减按 15% 的税率征收企业所得税。