

## 双创热点

## 民营中小企业成深圳重要创新力量

**本报讯** 日前,第六届深圳市自主创新百强中小企业评选活动启动。深圳市经贸信息委中小企业服务署相关负责人在启动仪式上透露,目前深圳1.12万家高新技术企业中,80%以上为以民营为主体的中小企业,深圳市授权专利的60%以上来自中小企业。民营性质的中小企业群体,成为深圳自主创新的一支重要力量。

该负责人透露,目前深圳中小企业继续保持良好发展势头,有三组数据格外引人注目:一是创业密度。截至今年9月底,深圳305万户商事主体中,企业为193万余户,其中近190万户为中小企业,而这些企业又以民营企业居多。二是创新特质。深圳市目前拥有国家级高新技术企业1.12万家,中小企业占比超过80%,而深圳具有“专精特新”特色的创新型中小微企业超过5000家,位居国内城市前列。三是上市速度。截至今年9月底,深圳境内外上市企业累计405家,其中中小板和创业板上市企业总量达202家,首发募集资金合计1380.53亿元,企业数量与融资额连续12年居国内大中城市之首。

杨勇

## 厦门市科技担保贷款单家企业提至最高2000万元

**本报讯** 近日,厦门市科技局在解读今年9月印发的《厦门市科技信贷及保险扶持管理办法》表示,《办法》进一步梳理整合相关政策,完善了科技信贷扶持手段,有效缓解了科技型中小企业融资难融资贵问题,分散了科技创新创业风险。

根据该《办法》,科技担保贷款从原来单家企业最高1500万元提高至2000万元,企业按照不高于担保金额1%费率支付担保费,其余由科技发展经费补助,利息补贴按企业实缴利息(最高不超过银行贷款基准利率上浮40%的利息总额)的20%予以补贴;科技保证保险贷款单家企业最高300万元,利息补贴按企业实缴利息(最高不超过银行贷款基准利率上浮40%的利息总额)的30%予以补贴;科技保险补贴对企业投保相关科技保险给予保费40%比例补贴,每家企业每年全部保费补贴最高30万元。

截至目前,厦门市科技局与厦门市财政局两部门已与24家银行、担保公司、保险公司合作开展科技金融创新,已累计发放科技担保贷款62.2亿元、科技保证保险贷款6.14亿元,科技保险保额200亿元,拨付担保费、保险费及利息补贴1.42亿元,惠及千家科技型中小微企业。

吴君宁

## 呼和浩特为首批25户工业“小巨人”企业授牌

**本报讯** 11月2日,呼和浩特市经信委举行全市首批工业“小巨人”企业授牌仪式,为托克托县宏昌机械制造有限公司、内蒙古东方变压器有限责任公司等首批25户工业“小巨人”企业授牌。

近年来,呼和浩特市企业营商环境不断优化,“放管服”改革取得显著进展,减轻企业负担各项政策措施深入落实,促进了中小企业繁荣、健康发展。截至目前,呼和浩特市共有中小企业5万余户,占全部企业92.8%,其中工业中小企业4200余户,业务范围覆盖食品制造、新能源、新材料、电子元件、服装生产、机械装备制造、生物医药等众多行业,是全市经济社会发展的基础力量。

2018年,为加快扶持一批“专精特新”中小企业成长壮大,推动工业经济高质量发展,呼和浩特市经信委组织开展了全市工业“小巨人”企业培育认定工作。经过实地考察,认定了25户工业“小巨人”重点扶持企业,范围涵盖特产品、特殊药品、特种装备、特色配套等“专精特新”行业。

刘惠 郑慧英

## 宁波慈溪小微企业专享出口信保120万元政策“红包”

**本报讯** 为外贸出口保驾护航,支持小微企业开拓国际市场,日前,宁波慈溪出台《2018年慈溪市小微企业出口信用保险政企联保平台参保企业补助办法》,确定120万元专项资金用于支持慈溪市小微企业出口信保政企联保平台。

据了解,该补助办法针对慈溪市本级2017年度出口额在500万美元(含)以下的小微企业出口信保政企联保平台参保企业。“今年针对参保企业的门槛有所降低,企业参保费率也有所下降。”慈溪市商务局有关负责人表示,今年要求单一保单最低年度保费不低于200美元,比以往降低了300美元;同时,企业参保费率比去年低,去年最高不超过0.12%,今年最高不超过0.08%。以一家上年出口额为400万美元的企业为例,今年的投保方案可以帮企业节省1600元保费。

慈溪市所有具有出口信用保险从业资质的保险机构均可办理该联保平台业务,广大小微企业可以根据企业实际情况酌情参加,市财政将对符合条件的参保企业按相关文件给予保费补助。

从2.0到3.0再到4.0  
衡阳高新区“双创”建设不断升级

► 谢晴

在大众创业、万众创新的浪潮下,服务创新创业的孵化器规模和质量,已经成为一个城市实力与活力的重要标志。

近日,衡阳高新区孵化器3.0版——占据18层楼、总面积2.6万平方米的七维空间孵化器迎来验收。与此同时,作为衡阳高新区孵化器2.0版的“启迪之星(衡阳)孵化器成功获评湖南省级众创空间”。园区的创新创业平台建设可谓“双喜临门”。

近年来,衡阳高新区高度重视“双创”工作,积极打造创新创业、市场交易和开拓、公共服务、投融资四大平台,实施“2337创新创业工程”。随着孵化器从2.0版升级至3.0版,园区的创新、创业激情又将碰撞出新的火花。

2.0版“启迪之星”：  
成功获评省级众创空间

一年前,阎建伟的公司进驻“启迪之星”。经过一年多的孵化,他的公司迅速成长,团队从10多人发展到目前的70多人。

如今,说到衡阳高新区的创新创业平台,“启迪之星”无人不晓。作为衡阳首个由专业团队运营的孵化器,通过园区上下的不懈努力,自去年3月份启动以来,已入驻100多家企业,涉及文创、科技、电子信息等领域,有灿星地产、小确幸咖啡、电商农民伯伯等明星企业。日前,“启迪之星”成功获评省级众创空间,下一步将申请国家级众创空间,甚至是省级、国家级孵化器。

“启迪之星”相关负责人表示,“启迪之星”未来将加大对科研项目的支持力度,“重点关注企业的成长性和爆发性,重点培育研发型企业,这些企业一旦突破瓶颈,前景不可限量。”

3.0版“七维空间”：  
瞄准大企业、大项目

仅一年多时间,“启迪之星”就获得了爆发性的发展,运营空间趋于“饱和”状态,办公场地捉襟见肘。

一个打造孵化器3.0版的设想应运



七维空间大厦

而生!

这个新的孵化器就是“七维空间”。它被赋予新的使命,将站在更广阔的维度上,为衡阳高新区的创业、创新者带来更加强有力的支撑。

据了解,“七维空间”位于愉景南苑2期11号写字楼,1至18层均为孵化器办公区域,每层有11个办公室,设置展示厅、众创空间等。目前,写字楼公共区域已经装修好,今年底,办公区域也将完成装修,并配齐家具。

作为衡阳高新区孵化器3.0版,“七维空间”将为企业提供意想不到的服务,即:提供创业辅导、公共技术服务、创业投资、技术转移、市场拓展、政府服务、生活服务“七个维度”的创新创业服务,企业还可享受园区出台的优惠政策。

衡阳高新区对“七维空间”也寄予了厚望。衡阳高新区管委会相关负责人表示,“七维空间孵化器不是简单的2.0升级版,是园区紧紧围绕衡阳市委、市政府提出的‘3311’振兴实体经济战略,打造的一个全新‘双创’平台,为园区乃至全市的发展注入新动力。”

如果说,孵化器2.0版主要聚焦有潜质的初创企业,那么,孵化器3.0版主要聚焦有

成熟运作基础的高成长性大企业、大项目。

“入孵企业将以上市公司总部衡阳地区分部、创新企业为主,主要方向是大数据相关企业。”衡阳高新区管委会相关负责人表示,“七维空间”将承担起一个重要任务,为衡阳引进的大企业、大项目,提供优良的办公环境和营商环境,与企业做好对接,促使项目成功落地。”

“‘启迪之星’属于摸着石头过河的阶段,而‘七维空间’的规划布局就非常清晰。”衡阳高新区创业服务中心负责人说,“启迪之星”摸索出的经验,将为“七维空间”带来一个很好的开头。正式运营后,“七维空间”不仅为人孵企业提供免费注册及其它财税咨询等服务,而且将想企业所想、急企业所急,全力以赴为企业发展提供跟踪服务。

据了解,新成立的“七维空间”,会不会与“启迪之星”展开竞争?衡阳高新区创业服务中心负责人表示,两个孵化器均是衡阳企业提供优质服务的,希望彼此协同、分工合作、共同发展。

“‘七维空间’要充当加速器作用,为衡阳培育更多前景好的大企业、大项目。”衡阳高新区创业服务中心负责人表示,“七维空间”的目标是建设成国家级孵化器。

衡阳高新区经济发展局相关负责人表示,启动“七维空间”,能吸引外面的企业进入,激发本地企业发展的内在动力,营造更好的企业成长生态。同时,从宏观上也能促进衡阳高新区高质量发展,进一步推动园区成为衡阳创新创业的高地、企业发展的福地。

4.0版“双创中心”：  
创新中心明年全面运营

一个成功运作的孵化器,能培育新兴产业,促进区域转型升级,能为实施创新驱动发展战略、促进高质量发展做出巨大贡献。

正是看到这一点,今年2月,衡阳高新区出台《衡阳高新区促进在孵企业创新发展的若干措施(试行)》,大力支持在孵企业提升创新能力。

“目前,我国孵化器已迎来4.0时代,衡阳高新区也早已谋划好蓝图,打造孵化器4.0版——总规划面积33万平方米的创新创业中心正在加紧建设中。”

据了解,创新创业中心主要建设内容为科技中心、路演平台、知识产权交易平台、科技企业孵化器、服务外包管理、公共技术服务平台、人才培训及会展服务平台等,预计明年8月全面运营,建成后10年内预计可孵化高科技企业500家,解决就业5000人。

创新创业中心不仅规模更大、档次更高,而且集产、学、研、资金于一体,产业导向更明确、管理团队更专业,将为企业提供更全面、更优质的服务。

在“互联网+”时代,孵化器4.0版将出现划时代的变革。以互联网和创新资本作为支撑,创新、创业中心将打造云孵化平台,为企业插上“云的翅膀”。云端模式突破了物理空间限制,能够连接更多的创新创业资源,提高孵化成功率,实实在在地为创业者降低门槛,让创新创业的成果可以向产业和消费领域快速转化。可以预见的是,进入孵化器4.0时代,创新、创业中心将打造衡阳版“硅谷”,为衡阳高新区带来无限的发展动能,也为衡阳发展提供核心竞争力。

北京海淀首批162家  
胚芽企业发布

**本报讯(记者李争粉)** 11月1日,由中关村科技园海淀园管理委员会主办的“海淀区首批胚芽企业发布暨海淀胚芽企业服务平台成立仪式”在中关村西区举行。

会上,来自投融资机构、高校院所、企业服务机构、联盟协会的代表共同发起成立了“海淀胚芽企业服务平台”,旨在关注胚芽企业培育,助力产业创新发展。

自2018年6月海淀胚芽企业培育计划发布以来,受到了社会多方关注和支持,并得到了众多企业的响应,数百家企业积极申报。经过严格审核和评选,最终162家企业脱颖而出。科技型中小企业是海淀区经济中最具创新活力的群体,是高成长企业和领军企业的后备梯队,也为实体经济发展注入了源源不断的活力,但在成长初期面临着人才、资金、空间等多方难题,如何为这些企业提供全方位、全周期的服务,帮助他们顺利度过风险期并成长为独角兽企业将成为胚芽培育工作的重中之重。在政策支持的基础上,更要联合像泰咨会、北京银行这样的社会服务机构,深入挖掘企业需求,提供切实有效的服务。

会上,来自泰咨会产业加速器、北京银行、北京企业技术中心创新服务联盟等十家机构的负责人上台共同签署倡议书,协作共建“海淀胚芽企业服务平台”,助力海淀科技型中小企业发展。据了解,该平台将整合政府、高校、联盟、企业、投资机构等各方资源,着力打造成为一个为海淀区科技型中小企业提供集资源整合、服务聚合、信息汇合于一体的一站式综合创新服务平台。

今年初,北京市海淀区发布了“创新发展16条”,作为16条中率先发布并落地实施的科技型中小企业扶持政策,“胚芽企业培育计划”也是海淀区打造双创升级版的重要举措,该计划将主动跟踪初期科技型中小企业的成长并提供服务,降低企业发展成本,帮助他们顺利渡过“死亡谷”,进入快速成长阶段,进而长成参天大树。

## 石嘴山:科技创新券助力企业跑出创新“加速度”

**本报讯** 2016年,在积极汲取外省市创新券制度应用经验基础上,石嘴山市结合实际,大胆尝试,出台了《石嘴山市科技创新券实施管理办法》。该办法率先在宁夏回族自治区推行具有普惠性的科技创新券制度,对企业在研发过程中购买检验检测、专利评价、技术评估等服务及与高校、科研院所联合开展合作研发、委托研发等活动的费用给予补助。两年来,石嘴山市通过积极的探索和有效尝试,科技创新券制度等政策取得了明显成效,助力企业跑出创新发展“加速度”。

优化科技资源配置,增强企业创新活力。科技创新券是由石嘴山市政府发行,无偿向企业和创业创新团队(创客)发放,用于资助其向高校、科研院所、科技服务机构等单位或其它企业购买科技创新服务的一种“电子代金券”。在使用过程中,解决了大多数中小企业买不起高端精密仪器,而高等学校、科研院所的仪器设备普遍存在重复购置、使用率较低等问题,避免了科技资源的浪费,进一步盘活了现有科技创新资源,构建科技合作良好生态,在产品检测方面为企业提供了便利,助力企业科技研发和成果转化,增强了企业的创新活力。据了解,石嘴山市自科技创新券推行以来,已累计发放科技创新券630万元,兑付资金124余万元,同时撬动企业各类科技投入近500余万元。

完善科技创新券管理模式,构建公共服务平台。科技创新券公共服务平台是科技创新券实行电子券形式的基础,是科技创新券使用和管理的枢纽。在加速聚集优质创新资源过程中,石嘴山市不断完善科技创新券管理模式,开发建设了石嘴山市仪器共享平台,引进上海、北京等地服务机构982家进驻平台服务,可开展服务4983项,实现网上预约共享服务,已开展服务235项(次)。建成石嘴山市知识产权服务平台,开发石嘴山市专利数据库,录入专利数据近2012条,转让专利200余

项,为小微企业创业创新提供技术咨询、培训、转让、发明专利、实用新型专利等知识产权服务,已成功完成多项专利转让和转化。

促进成果转化转移,科研服务机构服务积极性得到提升。科技创新券政策的推行,大大调动了科研机构服务中小企业的积极性,科研机构通过与企业的合作,让研究成果得以转化为现实的生产力,也产生了投入科研的新动力,形成了互惠互利的良好局面。北方民族大学材料与工程学院与宁夏夏峰嘉能能源有限公司、平罗翔泰新材料有限公司、石嘴山第二人民医院等企事业单位合作建立的新材料科技创新与成果转化工作站,已促成科技成果转化项目3个,开展协同创新项目2个;成立的中科协创新驱动科技成果转化服务中心石嘴山分中心、中关村天合科技成果转化促进中心石嘴山分中心,达成合作项目9个,转化科技成果6项。

政策红利惠及企业,企业减压减负取得新成效。“2017年企业以创新券结算的方式,去年一年为企业节省了10万元支出;在政策扶持推动下,公司累计完成超过6项新产品的开发,并实现产业化,技术服务收入超过60万元。”宁夏昇力真空设备有限公司总经理姜岩表示。另一家企业,宁夏龙江化工科技有限公司因研发需要进行技术咨询,在了解创新券政策后,利用创新券向宁夏中耀环能科技有限公司购买此项服务,节约了一半的资金。

这些仅仅是石嘴山市科技创新券在推行后的部分企业的缩影。科技创新券的推行在一定程度上解决了中小微企业不易获得科技计划项目支持难题,创新券直接抵扣创新服务费用的补助方式,也降低了企业研发成本。目前,石嘴山市已兑付的科技创新券资金124余万元,为企业降低了研发成本,达到了为企业减负减压的目的,让企业享受到了科技创新券的政策红利,为企业创新创业提供新动力。