科技部火炬中心合办

2020.1.20 星期一

中國為數技術產業學報 9

## 孵化动态

### 丝绸之路港澳台海外创新创业 总部基地在西安成立

本报讯 2020年1月12日,由陕西省委统战部牵头,陕西 省地方金融监督管理局、陕西金融控股集团、西安宏府控股集 团、西安倍格生态股份有限公司联合发起成立的丝绸之路港 澳台海外创新创业总部基地揭牌仪式在西安举行。

据悉,作为全国首个连接"一带一路"沿线国家及港澳台 海外企业、机构的专业化众创空间,丝绸之路港澳台海外创新 创业总部基地的成立旨在通过整合优质资源,加强运营管理, 提高服务质量,以构建国际一流众创空间为目标,集两岸三 地、军民融合、科技传媒等于一体,为港澳台海外同胞在陕西 创新创业提供平台载体。

下一步,丝绸之路港澳台海外创新创业总部基地将立足 陕西,面向全国,连接海内外,积极探索创新,优化运营模式, 完善服务机制,为港澳台青年创业人士提供资金、资源等各方 面的帮助,帮助有意愿在陕西发展的港澳台海外同胞实现创 业梦想和人生价值,同时带动更多优质资源聚集陕西、投资陕 西,为陕西"一带一路"建设和"三个经济"发展做出贡献。

### "2020昆明高新杯"创新创业大赛启动

本报讯 近日从昆明高新区管委会了解到,"2020昆明高 新杯"创新创业大赛已于今年1月1日启动。此次大赛由昆明 高新区管委会主办,昆明高新区经发局、昆明高新技术创业服 务中心、昆明高新区中小企业服务中心、昆明业弘管理咨询有 限公司承办。大赛旨在围绕昆明高新区主导产业及重点领 域,发现和培育一批园区产业技术创新及高质量发展的新生 力量、后备力量、生力军,引领园区创新创业升级和高质量发

大赛共设置生物产业、新材料产业、新一代信息技术产 业、"互联网+"现代服务业、高效节能环保产业五场专业赛, 经过初幂、复寨两个阶段、每个专业寨复寨前10名的企业将 进行总决赛的比拼,最终角逐出1名特等奖、5名一等奖、5名 二等奖、5名三等奖和5名组织奖,并分别提供25万元、20万 元、10万元、5万元、1万元的创业项目资金支持。

获奖的企业除了得到奖金奖励外,还将得到昆明高新区 楼宇配套、一对一专家创新扶持等支持。获奖项目将优先获 得昆明高新区推荐,参加后续的产融合作项目路演,市级、省 级创新创业大赛,市级、省级科技计划项目,工业和信息化支 持项目,还可优先申报昆明高新区科技企业服务券,优先进入 昆明高新区科技型企业及创新平台培育企业名单,优先获得 昆明高新技术创业服务中心聘请有关专家提供的科技型企业 诊断咨询、一对一创新支持、科技型中小企业培育辅导、高新 技术企业培育辅导、企业创新平台培育辅导、企业科技计划项 目培育辅导、企业经营管理能力提升等专项服务。

## 天津市南开区首个博士创业园揭牌

本报讯 日前,天津市南开区博士创业园举行揭牌仪 式。天津市南开区人力资源和社会保障局与天津市泊寓商 业运营管理有限公司签署天津市南开区博创园、天津万科泊 寓战略合作协议。

天津市南开区博士创业园是由天津市南开区主导设立 的公益性加速平台。2019年11月7日,天津市南开区正式对 外公开征集博士创业园项目,并与天津大学、南开大学共同 探索破解区校双方科技成果转化项目落地和深度合作的路 径。

2020年1月4日,天津市南开区博士创业园首期实现开 园,已有15家高科技企业入驻。入驻团队核心成员既有一流 高校的专家教授,也有创业博士团队,还有在国家级、市级创 新创业大赛连续获奖团队的核心成员。项目技术来源于天 津大学的9家,南开大学的4家,其他高校院所的2家,涉及人 工智能、大健康、新材料、新能源、生态环保等多个科技前沿

天津市南开区人社局党委书记赵萍介绍,针对前期调研中 博士创业者反映的创业难点与痛点,天津市南开区推出《博士创 业园管理暂行办法》及相关政策,为博士创业者"量身定制"政策 大礼包,包括租金补贴、区内贡献奖励、人才发展基金奖励、创通 票等专属政策,涵盖了企业从"落地"、"扎根"到"茁壮成长"的 全讨程,

天津市南开区副区长、协同创新办主任罗进飞表示:"天 津市南开区将深化博士创业园建设,完善与'创新南开'相适 应的人才服务体系,推动形成以资本、平台为纽带,'人才+项 目'一体引进的新格局。"

# 政策措施给力 多地双创成绩单亮眼

■ 编辑·邓淑华(010)68667266转242 F-mail:denosh@chih org ■ 组版·王新明

▶ 本报记者 邓淑华报道

截至2019年年底,陕西已建立各类孵化载体1451家, 聚集在孵企业4.8万余家,建成省级以上众创空间221家、 科技企业孵化器95家;黑龙江省国家级科技企业孵化器总 数达20家,备案孵化器170家,众创空间43家;广西壮族自 治区有国家级孵化器15家、国家级大学科技园1家、国家级 众创空间20家,共有200多家科技双创载体纳入科技部火 炬中心统计序列……近日,全国各地在创业孵化领域的数 据纷纷新鲜出炉。这些不断增长的新数据背后,是各地推 动创业孵化载体建设,促进双创事业良好发展的新进展和 新举措。

### 探索引导 推动创业孵化载体建设

陕西省委科技工委书记、省科技厅厅长赵岩介绍,近年 来,陕西省支持建设众创空间、科技企业孵化器等孵化载 体,探索形成"企业内创、院所自创、高校众创"等众创模式, 引导各类孵化载体向专业化、市场化、精细化、品牌化方向 发展,构建了"科技型企业孵化载体一科技型中小企业一高 新技术企业一瞪羚企业一独角兽企业一科创板上市企业" 全链条孵化培育体系,科技型企业质量和群体规模实现双

目前,陕西省已建成省级以上众创空间221家、科技企 业孵化器95家、星创天地123家。陕西省建立各类孵化载 体1451家,在孵企业4.8万余家,累计毕业企业超过4000 家,服务的创业团队和初创企业超过1.4万家,120余家高 成长性企业在主板、中小板、新三板等挂牌上市。

黑龙江省科技厅成果转化与区域创新处处长王喜林 介绍,黑龙江在孵化载体建设方面变管理为服务,落实好国 家级科技企业孵化器和众创空间税收政策、黑龙江省孵化 器和众创空间后补助政策,并加强对口合作,引入高水平孵

2019年6月,黑龙江省出台《黑龙江省科技企业孵化器 和众创空间备案服务办法》,降低准人门槛,实行备案和年 报制度,推动孵化器提升功能,完善模式。黑龙江每年举办 2期孵化器管理人员培训班,并与广东联合办班,派员去广 东孵化机构实习交流。

黑龙江落实好国家科技企业孵化器和众创空间税收

政策和黑龙江省孵化器和众创空间后补助政策。2019年4 月,黑龙江出台《黑龙江省级科技企业孵化器标准》等政策 文件。2019年,黑龙江省30家国家、省级科技企业孵化器、 大学科技园和国备众创空间享受税收减免,减免税金851 万元。根据制定的评价细则,黑龙江省引导提升服务功能, 向专业化发展;对边远地市、县市提高补助系数;鼓励新建、 改扩建重点孵化器。2019年,黑龙江补助33家科技企业孵 化器和众创空间,总资金2260万元。

黑龙江还积极引入广东省孵化机构、孵化模式、理念和 团队来黑龙江省合作创办或运行孵化器和众创空间。2019 年,佳木斯天鸿孵化器与广东大智汇共建孵化器项目启 动。佳木斯高新技术创业服务中心与广东大唐盛视科技产 业有限公司互派人员交叉任职,开展植入式、融入式、嵌入 式孵化合作。双鸭山市双发科技创业服务有限公司与佛山 市中科企业孵化器有限公司合作运营的中开院双鸭山孵化 中心投入运营。

河北省科学技术厅党组副书记、副厅长郭玉明介绍,该 省加强河北省产业研究院、科技企业孵化器、大学科技园、 众创空间、中试熟化基地等各类创新创业载体建设,着力打 造从基础研究、技术研发、工程化研究到产业化的全链条、 贯通式平台,进一步畅通科技成果转化产业化渠道。

在创新创业的浪潮中,青年最具有创新活力和潜力。 宁夏回族自治区团委宣传部部长沈子雯介绍,宁夏不断激 活大学生创业园、青年创业园等阵地的活力,建设阵地实 体、服务一体的创业孵化基地,完善政策咨询、融资服务、跟 踪扶持、公益场地等孵化功能,为初始创业者提供免费场 地、指导服务和政策扶持,充分发挥好这些基地资源集聚和 辐射引领作用。

### 优化政策 促进双创事业良好发展

在不断推进创业孵化载体建设的同时,各地不断优化 政策,完善企业资金链,积极推动各类人才来当地创新创

河北省人力资源和社会保障厅党组书记、厅长宋立民 介绍,2019年,河北省博士后创业股权投资基金启动运营, 基金规模达到1亿元。这里已举办中国河北高层次人才冷 谈会及高校行、京津冀招才引智大会、沿海经济带高级人才 洽谈会等系列招才引智活动,吸引高端人才来冀创业发展。

此外,河北省新建首批创业大学10家,新发创业担保 贷款23亿元,直接扶持1.95万人自主创业,带动5.6万人实 现就业。这里组织参加第二届全国创业就业服务展示活 动,在全国第二届创业培训讲师大赛中实现金牌零的突

"河北省支持科技人员兼职兼薪、离岗创业。高校、科 研院所科技人员离岗创业、在岗创业或到企业兼职从事科 技成果转化,可按规定取得相应收入。在岗创业或兼职的, 兼职收入不受本单位绩效工资总量限制;离岗创业的,不核 减原单位离岗科技人员工资。"河北省人力资源和社会保障 厅专技与职称处一级调研员陈卫国介绍,"科技人员在科技 成果转化过程中取得的成绩和参与创业项目的情况,作为 职称评聘、绩效考核、收入分配、续签合同等的重要依据。"

黑龙江省人力资源和社会保障厅二级巡视员陈泽民 介绍,黑龙江省出台了《就业创业工作十二条》,利用1亿元 创业专项资金重点扶持高校毕业生等群体创业,对创业孵 化基地给予奖补;重点群体创业给予3000-15000元一次性 创业补贴;个人创业担保贷款申请额度从10万元提高到15 万元,并取消了反担保条件。截至2019年年底,黑龙江省 已为1.25万人发放创业担保贷款13.8亿元,贷款人数和额 度同比增长18%和57%。

为积极鼓励和支持大学生创业,以创业带动就业,河南 省教育厅学生工作处处长李培俊介绍,河南积极打造升级 版双创指导服务体系。一方面,河南省各高校按照高质量 发展要求,加强创新精神、创业意识和创新创业能力教育, 并贯穿人才培养全过程;支持500余项就业创业研究课题, 表彰340多项研究成果;大力开展全系统就业创业指导队

另一方面,河南省广泛开展实践活动,该省近25万大 学生、9.2万个项目参加第五届全国"互联网+"大学生创新 创业,郑州大学"万创智造"项目入围全国30强、斩获金 奖。投入创业引导资金300万元扶持100个优秀项目。河 南省15名大学生被教育部评为全国大学生就业创业先进 人物。河南农业大学、信阳师范学院、济源职业技术学院3 所高校被教育部评为创新创业典型经验高校。

# 建行北京市分行与创客总部共建科创孵化基地

本报讯 (记者 张伟) 2020年1月9日,"中国建 设银行北京市分行一创客总部科创孵化基地"揭牌仪 式在创客总部协同创新中心举行。中国建设银行股份 有限公司北京市分行与创客总部在多领域达成长期战 略合作关系。双方将在服务中小企业、共建科创孵化 基地、推进投贷联动等方面开展全面合作,实现银行、 投资机构、孵化器的深度融合。

近年来,建行北京市分行积极探索以金融力量解 决科技创新企业融资难、融资贵、融资慢等痛点,不断 加大对科创企业的服务力度,创新服务手段,助力北京 科技创新中心和科技创新转化中心建设。

中国建设银行股份有限公司北京市分行公司业务 部副总经理匡晔表示:"建行以科创孵化基地作为与孵 化机构合作的开端,将凭借资金、渠道、品牌、信息撮合 等多方面优势,以开放、共享、平台化的思维,构建债权 与股权、金融与非金融、商业银行与投资机构相结合的 投贷一体化服务模式,支持北京科技中心建设,加速深



科技、硬科技孵化,促进金融和科技更紧密的结合。" 在揭牌仪式上,创客总部合伙人陈荣根表示,小微 企业在国民经济发展中具有重要的意义,在解决就业、

增加税收、经济创新增长中发挥了积极的作 用。然而,小微企业融资难却是一个世界性难 题。客观来说,小微企业没有抵押物、小微企业 自身条件如成立年限、营收规模、持续盈利能力、 信用记录等方面往往达不到银行的准人标准。 "很高兴建设银行能够创新服务,支持科创小微 企业发展,体现了国有大银行的担当和社会责任 感。我们创客总部将积极做好银行和小微企业 沟通的桥梁,尽力解决信息不对称等问题,更好 地助力科创企业的发展。"

据悉,创客总部是北大校友、联想之星创 业联盟成员企业2013年发起的从事科技成 果转化的硬科技孵化器,立志成为科技成果 变现第一站,赋能产业智能化,聚焦人工智能

和医疗健康,投资孵化高校和科研院所的实验室技术, 提供创新创业咨询、天使投资、业务对接和办公场地等 服务。

#### 创新孵化模式 成都创新创业载体建设再上新台阶

本报讯 近日举行的2019年成都市创新创业载体 工作会透露,成都市孵化器及众创空间已从2013年的17 家增加至目前的231家,孵化面积达到615万平方米;其 中国家级孵化器19家、国家大学科技园4家、国家备案的 众创空间43家、国家级专业众创空间1家、市级科技创业 苗圃(众创空间)85家。

根据不完全统计,截至目前,四川省拥有孵化载体共 计960家,其中国家级和省级孵化载体200家左右。成都 市国家级孵化器的数量占四川省比重超过50%,为四川 省双创做出了较大贡献。

成都双创载体发展过程中也形成了自身特色:一是 高能级。成都孵化器中国家级和省级数量较多。2019年

成都市新增3家国家级科技企业孵化器、8家省级众创空 间。二是多模式。成都建立全链条孵化模式、高校成果转 化模式、垂直领域专业孵化模式等。

但在发展过程中,成都孵化器载体也面临一些问 题。当下专业化载体数量仍然偏少,产业协同效应有待 进一步释放;双创载体市场化程度不高,盈利能力有待进 一步提升;孵化后端双创载体不足,创业孵化生态有待进

成都生产力促进中心主任曾蓉认为,这个时代最大 的特征不是不稳定,而是不确定性。"我们最大的能力不 是预测,而是应该不断地去适应、去迎接这些变化。所以 面对现在这种不确定的时代需要具备四种思维能力,即 逆向思维、底层思维、概率思维和晶体思维。"

增强双创服务,成都要借鉴北上广的优秀做法。北 京技术市场协会副理事长、北京市一带一路国际孵化联 合体秘书长夏文欢表示,孵化服务越来越需要专业人才

来参与,双创服务一定要具有跨行业的能力。 对于如何评价技术项目,夏文欢提出了三位一体 的评估法:即相关技术领域的权威院校教授、应用行 业的协会专家、潜在客户或投资商代表,分别从技 术、市场、发展前景等方面综合评价技术的市场价 值。秉承的原则是,技术没有"好与不好",只有"合 适与不合适"的差异。中国市场的不均衡特点,将会带来 细分市场的机会。 尚志