

# 国家级科技企业孵化器评价结果公布

▶ 本报记者 邓淑华

近日,工业和信息化部火炬高技术产业开发中心公布国家级科技企业孵化器2022年度评价结果。共有1413家国家级科技企业孵化器参评,其中290家国家级科技企业孵化器被评为优秀(A类),776家被评为良好(B类),324家被评为合格(C类),23家被评为不合格(D类)。

这是工信部火炬中心第十次对国家级科技企业孵化器进行评价。2022年度评价结果是经年度统计数据和年度工作总结上报、定量计算评价、专家定性评价和地方管理评价等综合评定,旨在充分发挥优质科技企业孵化器示范带动作用,推动创业孵化载体规范化、体系化、专业化建设。

## 东部地区领跑优秀(A类)

据悉,科技部于2007年首次发布《科技企业孵化器评价指标体系(试行)》。原科技部火炬中心2013年发布《国家级科技企业孵化器评价指标体系(试行)》,并于2019年修订发布《科技企业孵化器评价指标体系》,科学评价我国科技企业孵化器发展状况,引导科技企业孵化器高质量发展。

国科火炬企业孵化器研究中心相关负责人介绍说,在2022年度评价结果中,国家级科技企业孵化器优秀率为21%。此次参评中,被评为优秀(A类)的国家级科技企业孵化器同比下降25%,被评为良好(B类)的同比增长26%,被评为

合格(C类)的同比增长19%,被评为不合格(D类)的同比增长92%。

“2022年度优秀(A类)国家级孵化器主要集中在东部地区,其中江苏省年度优秀(A类)的国家级科技企业孵化器数量最多,位居全国第一。”该负责人表示,按照公布名单统计显示,2022年度被评为优秀(A类)的国家级科技企业孵化器数量排名前3位的分别是江苏省、广东省、山东省,数量分别为68家、42家、24家。

此外,2022年度良好(B类)、合格(C类)的国家级科技企业孵化器也主要集中在东部地区。其中江苏省2022年度良好(B类)、合格(C类)的国家级科技企业孵化器数量也最多。而这与江苏省国家级科技企业孵化器总量长期稳居全国第一密不可分。

## 国家高新区交出亮眼答卷

作为培育国家级科技企业孵化器的重要阵地,国家高新区在此次国家级科技企业孵化器“大考”中交出了一份亮眼的答卷。

作为河南省、郑州市创新创业高地,郑州高新区承担国家高新区创新驱动发展示范区和高质量发展先行区的使命任务,着力集聚创新资源、培育创新主体、营造创新生态,持续优化双创载体建设思路和支持举措。

在此次评价中,郑州高新区10家

国家级科技企业孵化器全部参评,其中9家被评为优秀,占河南省总数的39%,1家被评为良好。截至目前,郑州高新区共有双创载体93家,其中国家级科技企业孵化器10家,国家级科技园2家,国家备案众创空间16家,国家级众创天地2家;河南省级科技企业孵化器11家,河南省级众创空间26家,河南省级众创天地14家。

在济宁高新区、济宁高新技术创业服务中心、山东高新创投科技创业服务有限公司、济宁高新软件园服务有限公司、济宁高新文化创意园服务有限公司4家国家级科技企业孵化器连续2年被评为优秀(A类),获评优秀(A类)数量在山东省国家高新区中并列第一,再创佳绩。而这些离不开济宁高新区强化链条建设,深耕专业孵化载体;加强政策支持,厚植发展土壤;搭建双创平台,涵养创新创业生态。

## 为高质量发展不断提供新动能

这次考评也让许多长期耕耘在创业服务第一线的从业人员百感交集,同时激励他们不断提升服务能力和服务水平,为科技创新创业高质量发展不断提供新动能。

作为央企孵化器,普天德胜孵化器打造了产业融通协同创新平台,构建了“政产学研服”融合发展生态,目前入驻企业动态保持在160家左右,入驻企业中高新技术企业102家,上市企业

23家,专精特新企业31家。

“普天德胜第八次荣获国家级科技企业孵化器评价优秀(A类),我们深感荣幸与自豪。这不仅是对我们的科创孵化工作的肯定,更是对我们团队不懈努力的认可。”普天德胜总经理邓昊对记者说,“我们将继续秉承创新务实的精神和成人达己的理念,为更多科技企业提供优质孵化服务,助力企业成长壮大,为科技进步和经济发展贡献力量。”

近年来,我国创业孵化服务正从“企业培育”向“产业培育”跨越,推动生物医药等产业发生深刻变革。西安联创生物医药孵化器连续6年获得国家级孵化器优秀(A类)认定,这是对其深耕生物医药产业服务的高度认可。

西安联创生物医药孵化器在常规企业孵化基础上,强化西安医工结合研发优势,探索了医疗器械概念验证,搭建了创新研发创新联合体进行辅助产品创新,建设了技术研发平台,以CRO角色辅助创新产品取证落地,提升了孵化器参与科技企业产品创新的服务能力。

“下一步,我们将全力推动生物医药产业投资、销售资源与科技成果结合,打造产业转化创新联合体,为成果转化项目搭建市场验证平台,引导医生、科研工作者开展有市场目标的研究,打通市场与技术创新的通路。”西安联创生物医药孵化器总经理刘海鹏对记者说。



6月13日,安阳市退役军人就业创业孵化基地在安阳高新区创业服务中心揭牌。该基地由安阳市退役军人事务局、安阳高新区创业服务中心共建,将推动安阳市退役军人就业创业工作高质量发展。  
图为双方共建基地签约仪式现场。

## 2024中国海归创业大赛圆满落幕

本报讯(记者 罗晓燕)6月19日,2024(第10届)中国海归创业大赛圆满落幕。近120支海归创业团队汇聚苏州高新区,经过激烈角逐,最终西安新通药物研究团队的“慢乙肝功能性治愈创新药物的研究与开发”项目夺得冠军。

本届大赛由中国技术创业协会留学人员创业园工作委员会与江苏省高新技术创业服务中心、苏州高新区管委会等单位联合主办。大赛采用“线下直通车”选拔与线上报名评审相结合的方式征集遴选优质参赛项目。在北京、包头、兰州、成都、长沙、中山、深圳、宁波、上海、合肥、郑州、徐州、烟台、昆山、南京等地有关单位的组织推动和大力支持下,大赛共举办“线下直通车”项目路演16场,选出入围复赛项目82个,同时通过线上报名和评审产生入围项目52个,总计入围项目达到129个。

在为期3天的复赛和决赛活动中,复赛项目分为4组进行路演,共有20个项目晋级决赛。最终,“慢乙肝功能性治愈创新药物的研究与开发”项目获得一等奖,“集成电路核心装备—12寸去胶设备研发及产业化”“光本位科技—光子AI计算研发平台”“赋乐科技—通信骨干网数智化建设”3个项目获得二等奖,“实用化量子计算与量子安全解决方案”等6个项目获得

三等奖,另有10个项目获得优胜奖。

记者了解到,本届大赛获奖和参赛项目集中于新一代信息技术、生物技术与大健康、新能源与节能环保、新材料、高端装备制造等硬科技创业领域。获得一等奖的新通药物来自西安高新区,聚焦慢性乙肝、肝癌、癫痫等重大疾病领域,通过引进国内外知名药企的资深科学家,逐步建立起一套完整的新药研发体系,研发的多款创新药或已提交上市许可申请,或已进入II期、III期临床试验阶段。

中国海归创业大赛是在科技部、工信部、教育部、人力资源和社会保障部、致公党中央、中国科协的共同指导下,由中国技术创业协会留学人员创业园工作委员会发起举办的专门面向海归创业的全国性活动。大赛举办10届以来,累计吸引超过5000个海归项目团队参赛,1292个人入围复赛项目团队创办科技型企业700余家,包括国家高新技术企业320余家、专精特新中小企业100余家,累计吸引社会投资超过45亿元。芯启源、杉数科技、睿心医疗、海柔创新、景略半导体等一批参赛团队和企业逐步成长为自主创新的主力军和细分行业的领跑者。该赛事已成为激发海归创业活力、释放企业创新动能的重要平台。

## HICOOL 2024人工智能初赛在北京开启

本报讯(记者 张伟)6月12日,HICOOL 2024全球创业大赛人工智能赛道初赛在北京经济技术开发区开赛。今年,HICOOL报名人数和晋级初赛项目数量均创历史新高,共收到1324个海内外人工智能项目团队报名,其中440个项目在北京经开区初赛竞技。

人工智能赛道是HICOOL 2024全球创业大赛的7个赛道之一,与北京经开区发展定位高度契合。2022—2023年,北京经开区连续两年承接HICOOL大赛新一代信息技术赛道初赛,累计助力691个项目登上展示舞台,并依托赛事落地了多个优质项目,成为北京市落地项目最多的区域之一。

为吸引更多优质创业项目和人才团队落地北京经开区,进一步促进产业链与人才链深度融合,北京经开区建立了聚焦产业

链条、比赛搭台引才、全程跟踪评估、政策量身定制、以赛代评鼓励、一门归口服务的“以会招商”“以赛引才”机制,通过设立HICOOL专项政策,全链条跟踪吸引优质人才和项目入区发展。

启动仪式现场,北京经开区还特别邀请到HICOOL往届获奖项目代表文远京行(北京)科技有限公司副总裁罗琳与北京行易道科技有限公司创始人、董事长兼CTO赵捷,分享了各自在发展过程中享受到的政策支持及服务保障。

据悉,HICOOL 2024全球创业大赛人工智能赛道初赛由北京海外高层次人才协会主办,北京经济技术开发区承办。未来,该赛事将为创业者提供更为精准的配套支持服务,打造海外人才创业梦想实现地,推动人工智能高质量发展高水平应用。

## 图片新闻

香港城市大学在一年之内,先后成立了城大创新学院与数码医学研究院,推进我国香港地区、全国乃至全球科创生态圈的发展。其中,今年1月成立的城大创新学院,开设了适合本科、硕士及博士生的创新创业课程。此外,香港城大“HK Tech 300计划”已培育初创团队700多个,其中140多个团队均获得了100万港元天使投资。

图为香港城市大学学生正在学习交流。



图片来源:香港城市大学

## 专家观点

## 科技企业孵化器可向医院学习

▶ 颜振军

我常常想,我们这些做科技企业孵化器的,可以借鉴我国当前的医院模式。当然,改革开放以来国内形成的医疗体制肯定是不完美的,但这不影响我们借鉴医院机制,反思孵化器那些事儿。而且,在社会角色上,孵化器和医院还有几分相似。可以借鉴的,大致有如下几方面。

一是专业化。专科医院,往往更有吸引力。比如,口腔医院、肿瘤医院在某种特定疾病的治疗上,有专业的医师护士、特定完善的设备设施,同一种疾病的大量病例积累。来医院的病人,也有很大的同质性。他们在家可能觉得怎么得了这么奇怪的病啊,觉得自己都快不行了。可是来了一看,居然发现有这么多人得了这个病,还有那么多人病情比自己还严重,他们立马就精神了许多。病人之间相互交流,有共同语言,普及知识、互相安慰、互帮互助,能省去很多医师的口头。

因此,孵化器,一定要专,专,专,咬定青山不放松,专注于一个细分产业或

者技术领域,多年积累,必有所获。

二是综合性医院也有很强的专科能力。好的综合性医院,也不是说各科都平淡无奇,一定有几个专科非常强,其他专科也不弱。综合医院,不是没有任何一个专科强,才做综合的,而是强的专科太多,就成了综合的。

孵化器,有的是设立之初就定位为综合的,有的是找不到任何一个长板,只好做综合的,久而久之,就成了“鸡肋”。

三是重视增值服务。医生的诊疗费越来越高,知识开始值钱。依托于化验、扫描等设备的服务费用比较高,手术费用也高。过度医疗则另当别论。

孵化器,也应当真正重视增值服务。创业导师,应该是那些能真正帮助企业的人,而不是挂在墙上充数的。孵化器应该有很好的现金或者股权收益。如果孵化器有能力提供技术服务、市场服务、融资服务,而且这些是企业的刚需,企业是愿意买单的。

四是床位费很低。医院不靠床位

赚钱,即使在干病房、VIP病房,床位费在整个住院期间总费用中所占的比例,往往都是可以忽略不计的。

在增值服务能力和投资能力很强时,孵化器房租收益所占的比重应该很低,因为孵化器不应该主要靠房租活着。

五是住院病人周转很快。住过院的人大多有这样的感受,觉得该在医院里再住几天,恢复得更好了再出院。但是医生、护士们会早早地一脸喜悦地通知你,明天可以出院啦。因为后面有很多人排队要进来,尽快进来一个新病人,医院的社会效益和经济效益可以最大化。

孵化器,当其商业模式是真正的“成人达己”,它所获取的主要是企业成长的红利而不是稳定的房租收入时,它希望企业发展到一定程度,就离开孵化器的物理空间。孵化器可以尽快再吸纳另一家创业公司进来,毕业率自然会得到提高。

六是与学术界紧密相连。很多医

院是医学院的附属医院,很多医生同时是医学院的教授。医院与学术界的紧密联系,使其处于技术和方法的前沿,获得源源不断的人力资源,解决日常诊疗中遇到的各种难题。

要孵化未来产业,孵化器一定要跟研发端建立紧密关联,甚至依托研发机构或者跟有经验的孵化服务团队合作建立产业孵化器。

七是建立生态系统。医院、药厂通常有密切的商业联系。除了日常的药品器械供应之外,药厂还赞助学术会议、学术研究,还可以和医院共建实验室或者研究中心。药厂甚至可以院外急救,跟医院深度链接。血站、检验等院外机构,也跟医院形成完善的合作网络。

一个孵化器就是一个创新创业生态系统,除了自有服务之外,大量协同服务需要久经考验、便捷、便宜的生态伙伴。所以,一些孵化器设有生态生态部,专事生态伙伴的挖掘、协同、评价。

(作者系北京创业孵化协会理事长)