

聚力帮扶海外高层次人才

杭州高新区海创基地打造创业乐园

► 戈清平



是不熟悉国内创办公司流程、市场环境,更不懂得如何获得资本、利用资本。

“‘5050计划’加速器就是专门针对他们的痛点,量身定制的帮扶措施。”余鹏庄表示,针对海外高层次人才,他们制定了一条龙的扶持计划,受到入孵企业的一致好评。

在“5050计划”加速器里,记者就见到多位海外高层次人才,他们滔滔不绝地向记者讲述当年他们的团队如何进入这里,这里的工作人员如何帮助自己的团队的故事。

才云科技首席执行官张鑫和他的合伙人大部分是美国卡耐基梅隆大学的校友,专注于云计算开发。他称,只要企业采用他们的云计算解决方案就能帮助企业降低IT管理、运行成本90%以上,而且运行速度可以提升50倍。他们来到杭州,发现这个“5050计划”就是专门为鼓励留学人员创业提供的项目扶持计划,并立刻申请参赛,顺利获得300万元的创业扶持资金。

此外,在公司成立不到2个月时,他们还通过“六和桥”投融资沙龙,拿到赛伯乐资本天使投资。2016年11月,张鑫第二次登上“六和桥”投融资沙龙,顺利获得金伟中国的千万元级别的投资。

金洁也表示,他们公司入驻“5050计划”加速器时就参与了“5050计划”,获得300万元的创业扶持资金。

获得“5050计划”扶持资金帮助的还有维灵(杭州)信息技术有限公司。该公司创始人李江表示,他们公司总部设在美国硅谷,是一家射频、传感器和可穿戴产品技术厂商,拥有专有的eSkin(电子皮肤)技术平台,可以监测消费者的健康和人体体征。他们刚进驻“5050计划”加速器,就申请参赛“5050计划”,获得300万元政府资金。

与此同时,他们还在六和桥投融资平台的帮助下获得联创资本、联想控股、高捷资本等数家知名风投机构的A轮融资5000万元。

打造“一条龙”帮扶体系

资本只是创业的第一要素,接下来还有更多难题需要面对。纵使创业者学历再高、技术再先进,也需要经历市场和环境的考验。

帮扶这些创业者,是“5050计划”加速器重点工作。余鹏庄表示,他们熟悉国内政策,拥有多年的孵化经验,同时还有众多创业导师,这是他们的强

项。

张鑫表示,“5050”加速器为他们提供了一站式精准服务,帮助他们减少很多不必要的麻烦,并于2015年7月9日正式注册成立杭州才云科技有限公司。

“帮助我们成立公司只是一个开始,‘5050计划’加速器还及时跟进政府政策落实,定期推送六和桥创业投资沙龙,为我们提供无限的机会。”张鑫表示,在他们开拓中国市场,与几家留学中介达成合作,并逐步在中国各大高校举办讲座以及开展一系列推广活动时,“5050”加速器里面的项目、知识产权部门、财务部门纷纷上门服务,从项目申报路径、知识产权体系、财务构架设计方面给了非常专业的规划。

李江也表示,“5050”加速器还帮助他们申请杭州市高新技术企业,并帮助申请到了许多非常关键的知识产权。“目前,公司拥有20多项可穿戴专利技术。”

金洁也表示,他们自入驻“5050计划”加速器里就获得了不少支持,包括帮助他们注册公司、减免房租、提供银行融资补贴;在项目申报方面,帮助他们申请杭州市高新技术企业。

此外,在创业过程中,这些海外创客们还获得了创业导师指点迷津。

“浙股交中心董事长蒋潇华和浙科投总裁顾斌就给了维灵很多融资建议,并帮助我们梳理商业计划书,对接投资机构。”李江表示,有了创业导师的专业指导,他们找投资也相对顺利很多。

金洁表示,六和桥创投公司创始人马海邦也经常过来指导,同时还会帮他们对接客户。

“如山创投董事长王涌和马海邦也多次亲临才云科技公司,从战略层面梳理、公司组织架构、业务拓展路径和融资节奏上给予很好的建议。”张鑫表示在“5050计划”加速器里,张鑫说,他们公司的产品现在已经上线,团队人数也扩大到近百人,并在北京和美国匹兹堡设有分支机构。“跟创业初期相比,公司原来从3个合伙人到现在的近百名员工;从磕磕绊绊的创业小项目到现在融资额超5000万元的明星企业;办公室面积从几十平方米扩大到现在近千平方米,都证明了才云在“5050计划”加速器的孵化下,实现了质的飞跃。”张鑫表示。

近年来,在“大众创业、万众创新”的感召下,大批海外高层次人才带着团队和项目回国创业。如何扶持这些象牙塔尖里的精英、孵化他们的梦想?杭州市两创示范工作领导小组办公室有关人员表示,针对海外高层次人才,杭州高新区于2012年建立了杭州海外高层次人才创新创业基地(海创基地)。目前,该基地已形成四位一体的“园中国”发展模式,成为了海外高层次人才的创业乐园。

在近日举办的首届青年科技盛宴2050云栖大会上,来自爱尔兰都柏林团队创办的企业杭州若联科技有限公司成功挑战无人机编队表演,让“2050”飞上天,绽放于云栖初夏的夜空,为因科技而聚的年轻人倾力打造了一场Logo定制的飞行光影佳作。

据若联科技创始人金洁介绍,若联科技此次共有46架RST450无人机参与编队,通过以点的形式连成线、线构成面,以夜空与建筑为舞台背景,整齐排列成“2050”与“RST”,赢得现场观众惊呼不断。

“本来组委会给我们预留了6分钟的飞行表演时间,但因为当天突降大雨,我们只表演了3分钟,但表演仍然很成功。”金洁豪言,“未来已来,创新无限。天空虽高,大雨虽大,我仍能掌控!”

金洁介绍,他们团队目前有35人,平均年龄26岁,大部分成员都是海归,且均拥有硕士、博士学位。他们的理想是打造下一代工业无人集群系统,可以让无人机穿梭于田野和风中,巡检电网和桥梁。

“园中国”发展模式

对于在西方发达国家有过留学经历的海外高层次人才,他们在创业之前普遍接受过西方教育,掌握先进科技。如何吸引、帮助这类人才,考量着城市管理者的智慧。

杭州的做法首先是进行体制机制创新。杭州市于2002年将杭州高新区与滨江区合并,既按照高新区的模式运作,又行使地方政府的职能。这种特殊的管理体制,使得两区的优势进行叠加并且发挥效益。

“海创基地就是位于这样的优势区域内,形成‘园中国’的发展模式。针对海外高层次人才的情况,

海创基地特设八大类型产业,即软件服务外包、物联网、通信设备制造、文化创意、电子商务、生物医药、新能源及集成电路设计,凸显专业化孵化。”杭州市科技创新创业服务中心副主任施勇峰表示,海创基地还建有5个专业孵化器,通过这一模式,能够为入驻企业提供更多的创业扶持以及更个性化的创业服务。

若联科技就在杭州枫惠六和桥创投科技有限公司创办的“5050计划”加速器里,这是施勇峰所述的5个专业孵化器之一。六和桥创投公司总经理余鹏庄介绍,“5050计划”加速器是与杭州市滨江区党委组织部人才办共同创办的,采取“政策扶持+创业引导+持股孵化+创业投资”运营模式,通过建设5050创新创业大赛、六和桥投融资平台,为海外高层次人才提供有效的创业服务、投资服务、技术转移、市场资源配置等。

余鹏庄表示,他们这样的机制和发展模式为人孵企业带来了实效,“截至今年5月底,他们已服务71家留学生创业企业,引进6位国家‘千人计划’专家、5位浙江省‘千人计划’专家,培育了2位浙江省‘千人计划’专家、2位杭州市‘521人才’。同时,帮助80余家企业获得风险投资,总融资额超过21亿元。孵化出诸如米趣网络、无厘网络、猿人数据等典型企业。同时,六和桥创投公司旗下的六和基金目前已投30个项目,金额达2.8亿元,明星项目包括pingpong.e叁宝、中智汇、湿霖网、睿丽科技等。”

“5050计划”为创业者提供第一桶金

对于留学生回国创业而言,他们最大的障碍就

苏州创业园建立为侨服务工作站

本报讯 近日,苏州创业园“为侨服务工作站”成立暨揭牌仪式举行,由8家骨干企业组成的为侨服务工作站管理团队也同步宣告成立。

据悉,为侨服务工作站将通过“政企直通车+领航”“梦想大舞台+践行”“侨智金点子+创新”“品茗新苏州+文化”4个方面,及时回应侨企和侨胞的需求,建立为侨服务协调机制;通过项目路演、创业大赛等,融汇“资本、人才、技术、信息”实现投融资面对面高效对接;从“请进来”到“走出去”,形成海内外联动互济,不断扩大以侨引侨,多渠道吸引海外高层次人才到苏州高新区投资兴业。

苏州高新区侨办相关负责人表示,苏州创业园已累计引进新侨及留学人员归国人员900多名,引进归国侨商及留学生创业企业90多家。在苏州创业园设立为侨服务工作站,将是积极拓展侨务工作的一次有益尝试,将为苏州创业园内华人华侨、留学回国创业人员、港澳台企业家,以及其他与苏州高新区有关的华商企业及企业家,搭建一个侨界与政府联系沟通的平台。未来,还将在更多辖区工业园,建立更多的为侨服务工作站,通过建立服务工作站,进一步加强政企沟通,提升为侨服务水平,将工作站建设成为侨界人士的贴心之家。

周建越 袁雪

第二届“创启未来”在华韩国留学生第四次工业革命创业大赛收官

本报讯 近日,由驻韩韩国大使馆主办,在华韩国创新中心、北京总韩国学生会联合、北大孵化器共同承办的第二届“创启未来”在华韩国留学生第四次工业革命创业大赛在中关村创业大街在华韩国创新中心创业空间举办。

此次大赛旨在使在华韩国留学生们更好发展及规划各自职业生涯,为激发韩国留学生创业潜力、铸造及大力促进中韩青年创业合作。主办方通过材料审查选出可以参加决赛的团队,并规定在每个队伍里,需要同时包括中国学生和韩国留学生,可开辟中国市场。

韩国科学技术情报通信部下属事业单位在华韩国创新中心为了帮助参赛者更好的准备大赛,在5月25日、6月2日、6月9日分别进行总计3次的相关培

训。前两次培训主要针对创业规划方法相关的教育及指导,第三次培训则进行提高发表能力的教育及一对一辅导,使参赛队能够顺利地进行比赛准备。

此次大赛评审委员会由北大孵化器代表担任,对大赛的赛规及评审进行了严格把控,以确保大赛的公平公正。大赛共有来自北京大学、清华大学、复旦大学等国内一类院校共计10个项目晋级最终决赛,项目团队由中韩学生联合组成。

经过一番激烈角逐,来自北京大学的线上3D艺术品画廊“新光彩”项目获得一等奖,Knock!Knock!、Hug Box、SF COFFEE、小而美分别获得二等奖、三等奖、优秀奖和鼓励奖。大赛为获奖者颁发了奖状及奖金,并向他们提供在华韩国创新中心的实习机会。

王晓琴

科技梦想小镇来到哈尔滨太阳岛

► 姜雪松

在风光如画的太阳岛寻觅众创空间,这也许是一些创业者的梦想。如今,这一梦想就要变成现实。

在黑龙江省哈尔滨市松北区太阳大道600号——黑龙江省科学会堂联合哈尔滨创新谷投资管理有限责任公司正在打造一个全新的众创空间——科技梦想小镇。科技梦想小镇是什么?一个融合研发、科技服务的产业生态孵化圈;一个集聚创新资本、双创人才、学术资源的集聚地;一个空间社区化、引擎互动化、业态融合化的智慧工作生活区;一个涵盖新型科技文化旅游、科技生活体验的未来消费区。

“简而言之,科技梦想小镇要打造一个‘科技+文化+双创+旅游+社区’的三维范式。”哈尔滨创新谷投资管理有限责任公司总经理关德君说,“未来,这里不仅是一个融入自然生态的众创空间,更是一个激发创新创业激情的造梦工厂。”

科技梦想小镇落户太阳岛

“结合太阳岛风景区优越的地理位置和文化属性,我们将以全新的创新模式及业态组合,打造具有区域特色的科技梦想小镇双创及学术交流服务基地,促进传统产业动能转换和结构升级,成为创新创业孵化的试验田。”关德君说,“科技梦想小镇将是孵化器产业的又一崭新模式,即以双创为核心,融合旅游文化的‘创业茂’。通过要素集聚、科

技引领、创新共享,最终实现形态和谐、产镇融合、智慧孵化。”

科技梦想小镇将结合黑龙江省科学会堂原有服务功能,建设孵化办公区、孵化服务区。其中包括众创空间、会议服务区、商务中心区、创客之家等功能定位。充分利用太阳岛环境优势,结合旅游文化属性,将室外公共区域建设成为园林小景,构建多元绿色空间,设置具有科技元素的标志物和景观,打造集科技景观和科技功能于一体的创业园林,实现双创孵化、学术交流与太阳岛生态文化的无缝对接。

补齐短板壮大“一主两翼”

2018年的春天,黑龙江省科学会堂和创新谷投资公司联手打造科技梦想小镇的想法一拍即合。

黑龙江省科协提出,要在推动开放型、枢纽型、平台型科协组织建设中,聚焦主责主业,突出学会工作主体地位,强化科技创新创业服务职能,连同科学普及和推广,构建“一主两翼”工作格局,团结引领科技工作者进军科技创新和经济建设主战场,使各级科协真正成为联系科技工作者的人民团体、成为科技创新的重要力量。

“目前看,黑龙江省科协服务科技创新创业的一翼相对薄弱,亟须补齐服务双创短板。”黑龙江省科协副主席刘福说,“为此,我们对黑龙江省科学会堂重新明确功能定位,

赋予其为科技创新和学术交流服务的职能,致力于打造科技双创和学术交流服务基地。”

迎来“第二个春天”

上世纪80年代,黑龙江省科学会堂曾是哈尔滨市一处著名的景观式建筑,有丰富的文化遗存。黑龙江省科学会堂的名字由中国科学院原院长方毅题写,科学家钱学森曾在此下榻。

在科技梦想小镇的规划方案中,这些丰厚的历史文化都将保留。充分体现“创新要素驱动、孵化要素密集、文化内涵集聚”三个核心要素,实现小空间大聚集、小平台大空间、小载体大创新的构想,推进双创要素集聚。

在模式化运营方面,要充分体现政府引导、企业主体、市场化运作。积极探索采取“转化+孵化”“融资+上市”“展示+体验”“启发+培育”“培训+拓展”“科普+旅游”等方式,为科技工作者创新创业和开展学术交流服务。

据悉,太阳岛科技梦想小镇一期工程将于今年下半年完成并投用。届时,这里将成为集研发、孵化、加速、产业化、培训、金融投资、生态等为一体的立体化、全要素的双创生态示范区。

科技梦想小镇的建成,意味着科学会堂迎来“第二个春天”。