

# 第七届启迪创新论坛福州开幕 两岸共议青年创业与 新型孵化器发展新思路



随着中国经济发展步入新常态,创新驱动价值日益凸显,鼓励青年创业已成为两岸区域政府的共识,而在创新创业生态系统中承载核心孵化使命的孵化器,又将如何实现自我创新,为青年创业者打开更广阔的成长空间?2015年9月25日-26日,以“青年创业与新型孵化器”为主题的第七届启迪创新论坛登陆福州,为榕城带来年度最劲猛的创新创业风暴。来自海峡两岸的区域政府、新型孵化器、科技园区、高科技企业、创新服务

机构、投资机构等各界代表,通过权威研究报告发布、两岸跨界对话、现场项目路演等形式,展开了多角度的深入探讨。与此同时,总投资170亿元的启迪科技城(福州)项目,也在论坛期间完成奠基,为该区域创新创业启动全链条科技服务体系构建工作。

据悉,启迪创新论坛是由启迪控股股份有限公司(以下简称:启迪控股)发起,由清华大学启迪创新研究院联合主办,这也是启迪创新论坛首度登陆我国东南地区。迎合大众创业、万众创新的时代热潮,本届创新论坛

行业专家精英、业界同仁,广邀世界各国科技园界领导者、建设者参与,以“携手·分享·创新·共赢”为永恒主题,从不同角度、不同层面探讨创新理念与实践的年度盛会。

第七届启迪创新论坛在国际科技园及创新区域协会(IASP)支持下,由福州高新区管委会、清华大学企业合作委员会和清华大学启迪创新研究院联合主办,这也是启迪创新论坛首度登陆我国东南地区。迎合大众创业、万众创新的时代热潮,本届创新论坛

确立了“青年创业与新型孵化器”的主题,并在全体大会之外,通过三份研究报告——《2015中国城市创新创业环境评价研究报告》《大众创业万众创新背景下城市创新发展的机遇与挑战》《我国县级市创新创业环境研究报告》,两场跨界对话——“互联网+时代教育变革”与“两岸青年创客对话新型孵化器”,以及一场项目路演——2015启迪之星创业营年度 DEMO DAY,为各方参会者奉上极为丰盛的创新思想大餐。

## 现场传真

### 启迪之星创业营年度 DEMODAY 落幕 孵化网络延伸至二三线城市

2015年9月25日,启迪之星创业营年度 DEMODAY 在福州举行。从2000余个报名团队中脱颖而出,来自全国11个城市的22个精品创业团队完成了路演。北京希澈科技有限公司、山东盛百灵医药科技有限公司、江苏盖亚环境工程有限公司、上海众墨信息科技有限公司等10家企业获得2015年“启迪之星”称号。他们将获得“启迪之星”提供的种子引导投资、五百强企业对接以及50个高新区创业资金的支持。

在大众创业、万众创新的时代背景下,创新的浪潮不仅席卷了从北上广深等一线城市,二、三线城市的热情也被激发了起来。但由于地方资源有限,他们在创业培训、融资、产业对接方面的需求得不到满足,所以“启迪之星”走出北京,走向全国各地,在帮助创业者对接更多资源的同时,带动地方产业升级。

目前“启迪之星”已经在30多个城市建立孵化基地,并取得了很好的成绩,“启迪之星”北京站、潍坊站和菏泽站的创业营活动与国内最高等级创业赛事——中国创新创业大赛共同举办,上海站则与杨浦科创集团的科创创业大赛共同开展。

自1999年开创“孵化+投资”的经典模型以来,“启迪之星”至今累计给予孵化企业股权投资20亿元,获得了超过200亿元的投资回报。未来3年内,“启迪之星”还将继续拿出20亿元投资早期项目,帮助更多的创业者。

与2015“启迪之星”企业同时产生的还有第六批“钻石计划”企业。启迪之星创业营和钻石计划均是“启迪之星”全链条孵化服务的不同阶段,由此产生“启迪之星”企业和“钻石计划”企业分别是针对初创和准上市企业所给予的荣誉称号,“启迪之星”将对这些企业在资金、资源上给予重点支持。

### 福州携手启迪控股投资170亿兴建科技新城 打造海峡高端产业/人才聚集地

9月26日上午,由福州市政府携手启迪控股兴建的启迪科技新城(福州)项目,在福州高新区生物医药和机电产业园盛大奠基。依据规划,这座总占地面积约2200余亩,总投资约170亿人民币,规划建筑面积约270万平方米的新兴综合性科技城,将为福州构建起创新创业全链条科技服务体系,在台湾海峡打造一个高端产业和高端人才聚集地。

启迪科技新城(福州)项目是具体贯彻落实《福建省人民政府与清华大学战略合作协议》与《福州市人民政府—清华大学全面合作协议》的重要平台和载体。通过启迪科技新城(福州)项目,福州市人民政府与启迪控股将在科技园区开发建设、高科技产业孵化培育、科技创新、科技成果转化、股权投资、教育培训等方面进行全方位合作。

建成后的启迪科技新城(福州)将着力打造三大服务体系:一是针对入驻企业的高成长企业服务体系,为企业提供金融、政策、技术、人力、信息等各种服务,助力企业腾飞;二是完善城市化配套服务体系,打造办公与生活一体化的全新体验模式,以节约时间成本;三是建设完善的服务平台体系,包括投融资服务平台、政策优惠平台、科技研发服务平台、人力资源平台、企业交流平台、企业家平台、物业经营平台、公共配套平台以及商业配套平台。



启迪之星创业营年度 DEMODAY 在福州举行,来自全国11个城市的22个精品创业团队完成了路演。图为路演现场投资人提问。



与2015“启迪之星”企业同时产生的还有第六批“钻石计划”企业。图为清华科技园管委会主任、启迪控股副总裁李志强为钻石企业颁发证书。



这座新兴综合性科技城,将为福州构建起创新创业全链条科技服务体系,在台湾海峡打造一个高端产业和高端人才聚集地。图为启迪科技新城(福州)奠基。

## 专访·对话

### 启迪控股总裁王济武： 集群式创新打破地理界限



清华科技园是世界上最大的单体科技园,各项指标都排名靠前,在美国人看来,清华科技园和斯坦福差不多。因为建设清华科技园的经验,启迪控股建设了一系列分园体系,在全国和全世界布局了100个左右的科技园基地,其中有20个左右科技园,16个科技城,另外还包括近50个以启迪之星为代表的孵化器。

启迪控股在科技园建设过程中就提出了理论探索,包括园区要素,聚合要素,我们最早提出了孵化加投资的模式,现在

启迪孵化器直投的规模有40亿左右。这个模式现在又升级到了另外一个版本,不仅要投资企业,还要做产业整合,让大型企业带动中小企业一起成长。

目前启迪控股是全球最大的投资园区体系,不是说总面积,而是网络布点特别多。我们现在有100个基地,同时又结合了互联网+技术,有大数据云计算技术,又有另外一项资源大数据,所有这些资源融合升级成为集群式创新的新概念。100个园区搭建数万个创新基地群,通过群和群之间的互动,群和群之间

的数据共享来推动创新。原来不具备建立科技园的地区,比如三年前不会去洛阳、沈阳、喀什,但现在都可以去,因为有互联网,我们完全可以通过共享,科技公司创业到底是在洛阳还是喀什已经不重要,因为营销都可以通过互联网,信息和资源整合也是通过互联网,地理界线逐渐被打破。

我们夯实了生态系统,三合一的园区体系、金融体系、科技金融,希望再过三五年后启迪控股能变成大数据的采集和运营机构,但方向不会变,还是为科技企业成长服务的领头羊。

## 对话一：

### “互联网+时代教育变革”

清华大学教育研究院党委书记李超：

在新常态下,我们的人口红利已经渐渐消失,只能把人口红利变成人才红利,而这个转型之中,教育是最基础的。钱学森之问,我们为什么培养不出创新型人才?前几年社会需求环境的条件不成熟,但现在我们有这样的需求和环境了,如果在未来十年二十年再出不了,教育的责任可能就无所推卸。

目前教育面临着从效率到公平、从国际形势变化到科技飞速发展等一系列的挑战,而创新正是我们解决教育面向社会需求矛盾的必要手段。教育永远是超前的事业,教育需要体制机制的创新,这个创新决定了教育发展,也是决定社会发展的一条不可或缺的必要之路。开放、创新、多样化将是解决问题的模式和路径。

教育部在线教育研究中心副主任、清华大学副秘书长、在线教育办公室主任聂风华：

在线教育怎么做?高校主体、社会参与、政府支持,这是与以往不一样的模式,也是当下更可行的方式。混合式教学促进教学改革,这种方式对质量的提升,我们有数据充分表明它的成效,而且也使得个性化学习成为可能,原来是一个老师教N多人,现在可以共同前进。在线教育必须国际化,我们不能闭门造车,在福州弄一个平台,福州人民自己玩不行,必须是全球的。资本的嗅觉最敏锐,刚刚一季度的全球

在线教育融资额前5位都发生在中国。长城内外,竞相探索,这是一个群雄并起的时代。据公开数据来看,清华的学堂在线课程数量暂列全球第一,在MOOC学院质量评比中也是排名第一。去年马克思主义基本原理课程还登陆了台湾。

第十届全国政协委员、中国高等教育学会会长翟振元：

教育界的同仁们要用大视野来看待互联网时代的教育。经常说互联网+教育是颠覆性变化,是否一定颠覆?互联网+老师会怎么样?互联网+学生会怎么样?互联网+学校,学校是否真的开放?是否把自己的资源放出去,又欢迎别的学校优秀资源走进来,学校是否准备好了学生互认?以什么样的办法让学生互认?互联网+学校以后,学校的地位就有变化了,教育的版图有变化,要具体地想互联网+教育各个方面的变化非常大,但我们各个方面都准备好了吗?学分银行这样的事情是否都已经考虑了?有所准备就算不错,真正准备好可能还真的没有。

发展MOOC必须有大的格局观,并坚持分层分类、多元发展、促进繁荣。任何一种教育方法手段会有它的优点,但也会有它的弱点。今天我们讲互联网+教育,换一个意义是教育+互联网,教育利用互联网达到教育培养的目的。必须回归教育的本质,达到培养人才的目的。

## 对话二：

### 两岸创客对话新型孵化器

启迪之星总经理沈全洪：

作为国内第一批孵化器,启迪之星一直延续着上世纪90年代的模式,并且更看重“公益性”。我们投资的创业团队一般从较早的阶段开始进入,即便团队人员较少,商业模式不完善,甚至产品都没有,也有可能成为投资对象。启迪从不鼓动创业,但会引导创业,为创业团队服务培训,让他们知道在创业的不同阶段要做什么。为此,启迪之星开发了独特的孵化模式,包括清华梦想课堂、清华梦想实验室、启迪之星培育计划、启迪之星创业营、钻石计划、上市公司六个阶段,来满足创业团队的不同需求,为创业者提供一站式服务。

目前启迪正在搭建自己的“高速公路”,下一步启迪之星将在全国多个城市设立孵化器,每个孵化器都是启迪之星孵化高速公路的一个站点,未来所有站点资源共享,实行联动,启迪会为创业团队提供最优的资源配置。

上海浦东科创中心孵化器服务部副主任庞宏：

中国近年来快速发展,海外人才要回国创业,可能跟不上变化的节奏,他们会遇到法律的问题,文化的问题。这种情况下怎么样吸引海外高端人才来中国创业,这就是中国给上海自贸区的任务,利用自贸区的政策建立这样的基地,吸引海外的人才。如果你在美国硅谷做项目研发,人不用回来,自贸

区内有一个平台让你对接,让你创业项目同时利用海外国内两块资源来完成。

上海浦东科创中心目光不仅限于中国留学生、海外留学生,而是扩大到外籍人士以及拿绿卡的外国人,例如你正在美国读博士,两年以后上台可以拿到学位,同样可以在科创中心平台上做。科创中心有很大一块和海外创业服务机构对接,把手上好的项目,共同对接这样的创业者,我们没有做投资,但是会做更多服务,然后向创业团队和服务机构让利,最终把创业环境做起来。

台湾活动行创始人罗子文：

我们永远要依靠新一代,让他们做新的东西,因为他们有的东西我们没有,比如创意、想法和热情,这个是年纪带来的,是与生俱来的。所以我们可以建立一个传承的机制,孵化器就是非常好的渠道。通过这个相信会启蒙越来越多的年轻人——我可能是一个专业的工作者,可能是一个创业者,创意也好工作也好都可以进行重新设计,每个人都可以找到自己的位置。

我认为20岁30岁的朋友应该做的事情,练功的练功,可以的出来创业,还不行的我们可以作为一个团队进行支持,可以帮助后面的人,让每个人多做一些事情。虽然创业成功是小概率的事情,但我认为对于新一代年轻人来说,哪怕是一个非常痛苦的过程,都值得去实施。

## 报告发布

# 《2015中国城市创新创业环境评价研究报告》出炉 首度增加县级市测评

由清华大学启迪创新研究院一年一度调研评定的区域创新创业环境权威榜单——《中国城市创新创业环境排行榜》,在本届创新论坛开幕式上正式公布了2014年度全新排名。其中,深圳市凭借在8个单项指标中斩获3项第一的成绩,蝉联桂冠,二至十名分别为广州、成都、南京、苏州、杭州、西安、武汉、郑州和青岛。

与该榜单同时发布的《2015中国城市创新创业环境评价研究报告》,统计了我国大陆地区100个地级以上城市(不含直辖市),对排名前10位的城市进行系统评价,特别推出年度主题报告《大众创业万众创新背景下城市创新发展的机遇与挑战》,并首度增加《我国县级市创新创业环境评价报告》,对排名前20的县级市进行了重点分析。

### 5大专题深入解析创新创业环境热点

《2014中国城市创新创业环境排行榜》围绕“政府支持”“产业发展”“人才环境”“研发环境”“金融支持”“中介服务”“市场环境”“创新知名度”等八项一级指标展开。为了更精确地反应当下创新环境的影响因素,提高统计数据的准确性与完整性,新年度的指标体系对三级指标做了部分调整,统计了我国大陆地区100个地级以上城

市(不含直辖市),对排名前10位的城市进行系统评价,首度推出年度主题报告《大众创业万众创新背景下城市创新发展的机遇与挑战》,并围绕集群式创新、高技术企业创新需求、众创空间等5个专题深入解析影响中国城市创新创业环境的热点问题。

### 区域性差距特征明显,东部地区持续领先

2014年,东部区域城市创新创业环境保持大幅度领先地位,从入选数量比重来看,东部地区占比为50%,地区性优势明显。从城市排名情况来看,《2014中国城市创新创业环境排行榜》排名前10城市中,东部地区占6席,西部地区的成都和西安入选,中部地区武汉和郑州入选,东北地区尚无城市入选。前50强城市中,东部地区30个,西部地区9个,中部地区7个,东北地区4个。

### 直辖市中,京沪两市排名领先,天津排名下降

直辖市是我国城市的重要组成部分,其创新创业成就对其他城市具有很强的辐射带动作用。在针对直辖市展开的专题研究中,采用与其他地级以上城市相同的创新创业环境评价指标体系,对包括四个直辖市在内的104个城市展开整体测评和比较。测评

结果显示,2014年度北京和上海评分继续位列前两位,天津总排名下降明显,由2013年的第5位下降至第8位,被南京、苏州、长沙三市反超。重庆排名也稍有下降,跌出前10,位列第12位。从一级指标的得分来看,北京和上海占据了绝对的领先优势,北京在产业发展、人才环境、研发环境、中介服务、市场环境、创新知名度等6项一级指标的排名中均位列第一,上海则在政府支持和金融支持2个指标上排名第一。

### 首度测评县级市创新创业环境,昆山市排名第一

县级市是我国最具活力的微观行政单元。截至2014年底,我国共有361个县级市,其地区生产总值占全国生产总值的25%。随着我国经济发展进入新常态,创新与创业环境已逐渐成为县级市在县域核心竞争力中的主要构成要素。因此,在《2015中国城市创新创业环境评价研究报告》中,首度推出了《我国县级市创新创业环境研究报告》,测评县级市创新创业环境,并对排名前20的县级市进行重点分析。报告显示,县级市排名前20强全部集中于东部沿海地区,其中江苏8个,浙江7个,山东3个,福建和广东各1个;县级市的发展起步较晚,整体规模较小,受区位、资本、资源的约束大,分项排

名结果显示多数县级市的创新创业环境发展不均衡。昆山市作为苏南地区县级市中社会经济地位的排头兵,其创新创业环境的布局发展也独占鳌头,在县级市排名中位列第1位。

此外,《2015中国城市创新创业环境评价研究报告》还对影响创新创业环境的几个热点问题做了深入解析。报告指出,在互联网、大数据背景下,创新阶段进入了众创时代,创新主体由精英走向大众,走向“草根”群体,创客、创客等成为创新主体,创新导向指向用户体验,更多的新技术和新模式作为创新支撑,创新组织也以企业组织和个人的“社会创新生态群落”形式体现,更加平台化和网络化;此外,以科技园为主的创新空间已成为城市创新发展增长极和高技术产业发展的聚集地,目前我国高技术企业聚集区建设步伐加快,科技企业孵化器呈现蓬勃态势,高技术企业的创新投入与产出持续增加,但与此同时,科技资金规模小且分散、高技术人才匮乏、知识产权保护力度不够等问题严重制约了企业创新发展,科技园区要想更好地服务于高技术企业,就需要政府与市场共同发力,及时准确把握企业创新服务需求,提供差异化政府服务、拓展企业融资渠道、搭建公共服务平台、加大知识产权保护力度等。