

# 信鸽科技：“众点众易”让分享变得简单

□ 本报记者 魏东

## ■ 创时代·企业创新

众点众易,一个听上去还有些陌生的名字,但是由他们精心打造的“平安校园”系统却备受追捧。平台的开发者——信鸽(中国)网络科技有限公司是山东潍坊高新区一家高新技术企业,“众点众易”正是该公司与潍坊高新区蓝色智谷、清华启迪之星强强联合推出的移动互联网平台,该平台集平安校园、广告娱乐、商城服务、互动社交等为一体,实用性强,操作简便。近日,记者专程走访了这家企业,并专访了公司董事长季伯仲。

### 不惑之年,什么让他46岁再创业

季伯仲,上世纪70年代出生,执掌着山东伯仲伟业集团等多个企业,在地产、土建工程等行业取得了不俗的成就。这次发起创办“众点众易”,可谓是一个大的跨越。

“互联网与各行业加速融合,已成为国家社会经济发展的新动能。谁在这个数字化、网络化、全球化的潮流中落伍,谁将会被时代淘汰”。谈到为何“跨界”求发展,季伯仲的想法是做移动互联网行业中那一匹脱颖而出的黑马。

“移动互联网时代,谁的执行力更好、谁跑的更

快,决定谁最后胜出。怎么找到自己的优势、发挥优势就显得特别重要”。季伯仲用简短的话语诠释了“众点众易”的发展策略。

“众点众易”作为一个新诞生的移动互联网平台,该如何服务大众生活?季伯仲首先想到的是要勇于承担社会责任,他把目光锁定在孩子的安全与学习上,在他的倡议下,平台重磅推出了平安校园系统。“我们的初期规划是今年年底覆盖100个城市,明年年底覆盖200个城市,之后筹备上市,最终将‘众点众易’打造成全国最大的移动互联网平台,为百姓提供更优质、更丰富的掌上服务”。

巨大的市场空间,难得的发展机遇,让季伯仲心里涌出一股强烈的创业激情。他组建了一支以80后、90后为主、国内一流IT精英团队,这帮充满活力的年轻人和季伯仲一样拥有创业创新的雄心和前瞻智慧,奠定了“众点众易”的基座。

### 平安校园,让每个孩子放心回家

一个制作精美、小巧玲珑的挂件,看上去比火柴盒还要小。这是“众点众易”根据家长和孩子们的实际需求而研发的书包挂件。

“它采用目前世界最先进的定位硬件,实现了‘实

时定位、一键呼救、安全报警、轨迹回放、双向通话”等多项功能,家长们通过手机就可以实时掌握孩子的行踪。当孩子遇到危险或走失时,只需一下按键,便可发出呼救和报警,让家长在第一时间获知孩子的精确位置,使安全得到保障”。季伯仲告诉记者。

安全挂件仅是“平安校园”系统中的一个重要组成部分,“众点众易”平台通过线上手机应用与线下硬件设备相结合,赋予了“平安校园”更多的实用功能,平台设置了“校园公告”、“班级空间”、“家长俱乐部”等一个个清新板块,让家长所关心的孩子问题在这里都能找到答案。如今,“平安校园”正在国内一个个学校陆续上线,已成为校园与教师、孩子、家长们交流的重要载体。

“建立平台的出发点就是为了保护孩子的安全,让家长放心,让孩子省心。众点众易,人人受益”,是我们所秉持的发展理念,只有让大众受益,平台才能拥有更好的发展前景和光明未来”。季伯仲对此有着清醒的认识。

“众点众易”平台所有功能的收入都会按照比例划分到全国各地筹建希望小学,并资助贫困儿童。这样一来,不仅让各地的学校应用上“众点众易”产品,更会有越来越多的“众点众易希望小学”建成。为此,我们愿意奉献更多的爱心,承担更多

的社会责任”。季伯仲说。

### 信鸽红包,广告翻出“新花样”

如今的广告,可谓铺天盖地,无缝不入,让避之不及的消费者渐渐产生了厌倦情绪。如何实现让用户主动去看广告?“众点众易”平台玩出了“新花样”:信鸽红包。

信鸽红包系统将商家的广告推送与用户抢红包有效结合,对商家而言,可以通过移动端选择地区、受众年龄段,有的放矢发放红包广告,真正做到商户投入的每一分广告精准、有效。对用户而言,点击广告,回答平台,不仅了解了商品信息,还能得到一个实惠的“红包奖励”。这种“颠覆传统广告,免费服务大众”的新模式,实现了商家与用户的“双赢”,推出后立刻大火。

为使“众点众易”平台更加人性化,信鸽(中国)网络科技有限公司工程师们集思广益,还设置了交友、晒朋友圈、视频通话、网上商城、招聘求职、出租求租等众多功能。“平台还有一个特点就是真实性强,我们通过平台审核来保障各种信息的真实性,对虚假、违规企业给予永久屏蔽。我们致力于打造一个不仅全部免费,而且绿色的移动互联网平台”。季伯仲说。



“图书漂流”传书香

园镜头

在4月2日“国际儿童图书日”即将到来之际,河北省邢台市逸夫小学开展“图书漂流”主题活动,校园内设置的“图书漂流角”汇集了每个同学喜欢的图书,通过共享、推荐好书的形式,培养同学们多读书、读好书的阅读习惯。

图为邢台市逸夫小学学生参加“图书漂流”活动。

新华社发

# 答好转型升级、跨越发展的时代考题

## ——常州高新区加快苏南自主创新示范区建设

□ 张俊 朱咏梅 本报记者 丁秀玉

## ■ 创时代·园区新政

“当前正处于大变革时代,我们唯有加快苏南自主创新示范区建设,才能顺应时代潮流、抢占发展高地。我们要牢固树立问题意识,围绕问题想办法、围绕问题办实事,在苏南国家自主创新的大考卷上,书写常州高新区不一样的精彩。”3月26日,常州高新区党组书记吴晓东在苏南国家自主创新示范区推进会上发出的号召催人奋进。

“十二五”时期,常州高新区抓住苏南国家自主创新示范区建设的重大机遇,全面实施创新驱动发展战略提升工程,全社会研发投入占比超过2.8%,万人发明专利密度达到28.38件,区域创新能力连续多年位居全省开发区前列。生命健康产业园、文化创意产业园等八大园区初具规模,新材料、汽车及零部件等八大产业加速发展,高新技术产业产值占规模以上工业总产值的比重达到52%。创意产业基地获批建设国家级文化和科技融合示范基地,生命健康产业园入选科技部“特色产业基地”。五年内,全区累计建成规模以上企业研发平台168家,实施省级以上科技项目480项,“新三板”挂牌上市企业21家,高新技术企业累计达到339家,高企数量居全省开发区第二位。

“作为摆在我们全区上下干部群众面前的一张全新考卷,我们要解答的是新常态下,如何依托科技引领、创新驱动,实现转型升级、跨越发展的时代考题。”吴晓东如是说。

常州市新北区委区政府副区长、高新区(新北)科技局局长陈华鹏告诉记者,为了答好这五道考题,常州高新区制定了《关于加快苏南国家自主创新示范区建设若干科技创新政策意见》、《关于领军人才创业特别支持项目申请、确定和政策兑现的实施办法》等一系列文件,全面构建有利于创新创业的生态机制,努力书写常州高新区不一样的精

彩,重点解答好五个问题。要解答好高新技术企业培育这道填空题,全力以赴培育一批高新技术企业。力争到“十三五”期末全区销售收入超百亿元的创新型领军企业达到8家以上,科技型上市企业达到30家以上,高新技术企业超过500家。

要解答好产业园区建设这道问答题,全力以赴打造一批创新型产业园。根据《江苏省苏南国家自主创新示范区发展规划纲要(2014年—2020年)》,常州高新区建设自主创新示范区采取“一核四驱动”的战略布局,并明确了战略定位、发展目标和推进措施。“一核”即以高新中央商务区、新龙智慧城市示范基地、创意产业基地为核心的科技创新服务区,重点发展智慧城市、印刷电子、研发服务、孵化服务、科技中介服务等高端商贸、总部经济等产业,打造成区域高端总部经济和现代国际化“城市客厅”。“四驱动”即以高端智能装备产业基地、新材料产业基地、光伏产业基地、生命健康产业基地为载体的科技创新制造区,重点发展智能航空制造、智能动力装备、新能源汽车及核心零部件产业,碳纤维材料、玻璃纤维材料、连续纤维复合材料、高分子材料和超硬材料,光伏新能源产业,生物医药、医疗器械及设备、现代中药及保健品、健康服务业等。

要解答好创新平台构建这道辨析题,全力以赴建设一批优质创新载体。在成功引进了浙大工研院、中科院遗传资源研发中心(南方)、清华大学两岸发展研究院等一批科研院所的基础上,全区要进一步拓展孵化器、加速器的空间和功能,完善“苗圃—孵化器—加速器”科技创业孵化链条,构建涵盖技术交易、知识产权服务、大型仪器公用、投融资等环节的创业服务生态体系,打通创新成果到现实生产力的快速通道,更好地服务“大众创业、万众创新”。

要解答好创新人才引进这道选择题,全力以赴吸

引一批顶尖高端人才。下一步全区要以深化“人才+产业”、“技术+市场”的引才模式,提高人才引进与社会经济发展的匹配度。大力引进培育一批能够突破关键技术的创新型科技人才,一批依靠核心技术自主创业的科技企业企业家,一批技能精湛掌握绝活的高技能人才,努力把人才优势转化为发展优势、竞争优势。

要解答好科技金融对接这道连线题,全力以赴集聚一批科技金融项目。大力推动科技与金融的相互对接,加快发展科技支行、科技担保、科技保险,引导鼓励企业直接进入资本市场融资,完善覆盖种子期、成长期、扩展期、成熟期的科技金融体系,拓展区科技金融服务中心功能,提供更多个性化服务,通过阶段参股、跟进投资、风险补偿等方式,助推科技型中小企业做大做强,力争用三年左右时间建成省级科技金融合作示范区。

作为苏南自主创新示范区常州方阵的主打板块,高新区新的发展蓝图已经绘就,令人振奋。

到2017年,苏南国家自主创新示范区主要科技指标达到世界创新型国家和地区先进水平,基本建成与现代产业体系高效融合、创新要素高效配置、科技成果转化、创新价值高效体现的开放型区域创新体系。在高端装备、光伏新能源、创意设计、通用航空、印刷电子等领域掌握一批具有自主知识产权的关键核心技术,部分达到世界领先水平,每万人发明专利密度超过30件;集聚一批高层次人才;覆盖创新链全过程的科技投融资体系基本形成,全区创业投资规模达到40亿元以上;具有国际竞争力的创新型产业集群基本形成。产业结构继续优化,战略性新兴产业发展取得突破,形成光伏、创意具有国际竞争力的创新型产业集群。到2020年,人均地区生产总值达22万元,全社会研发投入占地区生产总值的比重达到3.2%,万人发明专利拥有量达32件,高新技术企业500家,科技进步贡献率达到65%。

## 创业导师:应建立“超级子宫”创业加速器

科技日报讯(实习生季增)新东方联合创始人之一徐小平、原万科高级副总裁毛大庆等创业导师近日齐聚南京,与众多创业者分享了他们的心得。毛大庆建议,应学习国外经验,建立一个类似“超级子宫”的创业加速器。

目前创客空间在各地兴起,相对于空间,毛大庆认为内容对创业者来说更加重要。平台管理者、运营者需要利用自身的社会资源的调动能力,针对不同阶段的中小微公司、创业团队给予那个阶段他们所需要的内容。“投资人更喜欢连续创业者”,徐小平以自己投资过的美菜网举例,告诉台下的创业者,连续创业者或者说失败创业者积累了创业的经验,比创业者更加具备创业的基本素质,即懂得计算投入与产出的最佳边际,往往更容易获得成功。他鼓励创业者“只要有才华、有梦想,脚踏实地的做事,就一定能找到自己的方向,实现自己的价值”。毛大庆在现场呼吁大家提高对“大众创业、万众创新”重要性的认识。

## 乌鲁木齐高新区设立城市建设基金

科技日报讯(记者朱彤 通讯员马小莉 于国伟)3月28日,乌鲁木齐高新区(新市区)与招商银行在乌鲁木齐市举行了城市建设基金战略合作协议签约仪式。

该基金是乌鲁木齐高新区(新市区)设立的首支城市发展基金。该项目的实施,旨在通过创新财政分配方式、发挥财政资金杠杆和撬动作用,实现公共财政资金与社会资本合作的有机结合,有效缓解该区财政融资压力,同时也标志着该区由财政引导、商业银行推动、社会其他投资方参与的多元化投融资体系的初步建立,对助推该区重点项目建设和经济持续快速发展具有战略意义。根据协议,双方合作设立乌鲁木齐高新技术产业开发区(新市区)PPP政府引导基金,规模为人民币30亿元,由双方共同出资成立新疆高招银基金管理有限公司,具体负责城市建设基金的日常管理与运营,支持乌鲁木齐高新技术产业开发区(新市区)PPP“稳健、高效、持续”运行,在加快推进新区土地综合整治等重点工程项目发挥至关重要的作用。

## 黑龙江:闲置资产用于高科技企业孵化器

科技日报讯(蒋国华 记者李丽云)记者从近日召开的黑龙江省政府专题会议上获悉,该省政府系统非办公类资产第一批已清理出省政府本级260个行政事业单位的136.1万平方米、资产价值约54.4亿元的非办公类资产750处,并将其分类利用,成效明显。

记者从黑龙江省科技厅了解到,黑龙江省政府将清理出的闲置资产中的三处用于高科技企业孵化器,包括乐业大厦、省农科院龙科科技企业孵化器、哈理工科技园。其中乐业众创空间面向全国开展了对外招标,这也是黑龙江省将政府闲置资产用于高科技企业孵化器过程中首次采取招投标的方式确定运营机构。目前,前期招投标已完成,下一步将推进大厦移交及企业入驻;龙科科技企业孵化器于2015年5月8日正式启动运营,先后起草制定一系列业内管理范本,形成一套具体化操作流程。截至目前,黑龙江省科技企业孵化器总数达到111家。

## “中国环保健康产业首届论坛”在京举办

科技日报讯(陈小艺)中国环保健康产业首届论坛暨安徽登鼎环保草蓆新闻发布会近日在京举办。论坛是响应我国从中国制造到中国创造的战略部署,解决我国长期存在的环保科技落后局面而举办的。论坛由中央国家机关老干部健康促进中心、中国循环农业国际合作中心主办,安徽无为登鼎环保科技有限公司承办。

中央国家机关老干部健康促进中心主任方杰表示,安徽登鼎环保草蓆产品为解决沙漠化和水土流失提供了优质解决方法,产品以粮食作物秸秆为辅料,项目的经济优势和技术优势突出。一个环保科技产品的推出,固然需要时间和实践的检验,但是,只有在不断的试验和发展中,才可能逐渐和不断的弥补产品的缺陷和不足,从而不断得到改进和提升。勇敢的实践,大胆的创新,积极的改进,最为重要。安徽无为登鼎环保科技有限公司负责人焦玉龙在论坛上就公司克服技术难关,生产出高水平的环保草蓆这一先进科技产品作了详细解说。

扬州国家高新区作为地方实施创新驱动发展的“主阵地”和“引领者”,将如何来打造区域创新集聚地?扬州市科技局局长杨蓉在接受科技日报记者采访时说,“我们将抓住新时期产业发展规律,做好产业发展规划,集聚丰富的创新资源,加快创新体制机制,全面优化提升发展环境,把高新区打造成产业特色鲜明、比较优势突出的产业集聚地和创新集聚区。”

### 建载体,造先发优势

记者了解到,近年来,扬州高新区按照“集中布局、集约用地、集聚产业”的原则进行总体规划,以“特色园、园中园”建设为抓手,着力加大空间整合、产业整合和资源聚合力度,已形成以数控装备制造为主导,生物技术、新型光电、现代服务业三大新兴产业为支撑的“一主三新”发展格局。

市科技局副局长钱东介绍,高新区始终把创新驱动作为经济发展的第一方略,以争创自主创新先导区为目标,形成了以企业为主体、政府为引导、市场为导向,形成利益共享、风险共担的产学研结合创新机制,着力突破区域、产业共性技术和关键技术瓶颈,充分释放和发挥科技成果产业化的优势和潜力,形成了新兴产业的先发优势,现代服务业的配套优势、传统产业的品牌优势,全面推进创新型经济发展。

高新区内,建有国家级高新技术企业服务中心、省级科技企业孵化器、生产力促进中心、留学生创业园、江苏省数控机床研究院等一批国家级、省级创新创业平台,其中仅中科院扬州中心已建11个分中心,还有10所著名大学研发机构和项目孵化基地。近三年,累计专利申请量达3123件,累计专利授权量达1526件。

除此,高新区科技金融发展迅速。目前,已成功创建省级科技金融合作创新示范区,从而为全面推进科技金融工作提供了实践基础,为高新区企业发展提供了多元化、多层次、多渠道的科技投融资体系。如今,在园区注册的创投机构达13家,基金规模达13.3亿元,是江苏省科技金融合作创新示范区、苏中苏北首个省级创业投资集聚发展示范区,也是上海股交中心在苏中地区的唯一合作伙伴。

“我们为加快构筑科技金融共同体,学习借鉴深圳等地经验,在省率先启动科技企业上市基地建设,力使基地成为培植‘小巨人’企业的摇篮、助推企业上市的服务商和产业转型升级的新引擎。目前,已有焊接机器人、智能静电湿式除尘设备等14个具备上市前景的科技项目落户基地,总投资超3亿元。”杨蓉说。

### 新定位,破解发展难

记者从扬州高新区发展规划中看到,今年起,高新区将立足资源条件和现有基础,要以培育战略性新兴产业为抓手,提升产业发展层次,尽快形成产业结构高级化、产业布局合理化、产业发展集聚化、产业竞争力高端化的产业集群,逐步推进产业向“细分、高端、服务、集群”转型,重点发展智能装备、生物技术产业两大主导产业。

这是高新区产业发展的新定位。杨蓉说,“按照‘完善产业链,专业化集聚’的原则,把数控装备制造产业打造为支柱产业,把生物技术、新型光电及现代服务业等产业培育成新兴产业,从而推动扬州高新区科学发展、率先发展、和谐发展,为把扬州建设成为江苏省经济新高地和发展新一极提供强大的科技支撑。”

但事实上,扬州高新区面对区域经济的竞争加剧,以及环境资源约束日趋严峻和高端人才短缺等诸多因素的挑战。如何破解“从区域层面及战略高度视角,市委市政府将出台重点支持政策,加快建设公共服务平台,引进高端实用人才,实施创新创业人才培养工程,加大科技金融服务等,为新兴产业发展提供支撑与服务。”钱东说。

扬州高新区在发展智能装备上,将通过“特色升级、新兴切入、核心带动”三种途径,加大企业自主创新培育扶持力度,营造有利于数控装备制造产业集群发展的优良环境,形成传统装备制造、新兴制造装备与智能制造装备齐头并进的新格局,成为全市传统机械装备制造升级的“加速器”,建设国内领先的数控装备制造集聚区。

同时,逐步完善数控装备制造产业链,实现“政+企+院”联合发展的模式,通过招商引资,积极培育,逐步壮大产业规模,强化产业集群效应,实现政府、企业和科研院所的无缝衔接。扬州高新区在发展生物产业上,将以生物健康产业园为核心载体,深入挖掘和整合多方力量,走“错位化”发展道路,研发先进生物制剂、制造数字化诊疗装备,覆盖高端养老产业,并推进抗肺一类新药、非蒙保健品等一批生物医药项目建设,带动生物环保及技术服务产业快速崛起,以及打造健康养老现代服务业集聚区。

# 看扬州国家高新区如何打造区域创新集聚区

□ 本报记者 过国忠 通讯员 朱雷建 葛羽丰