

3年赢得1亿用户

——一个成都“草根”企业的创业传奇

□ 本报记者 盛利

5月6日,手机拍照应用程序Camera360的开发商——成都品果科技宣布:该软件全球用户数已于近期突破1亿人,成为由我国西部企业自主研发、首个跨入“过亿用户”俱乐部的移动互联网应用程序。目前每日通过Camera360拍摄的照片超过2千万张。

近年,我国移动互联网应用程序开发企业、应用程序数量激增,但用户过亿的程序仅有腾讯QQ、微信、新浪微博、手机淘宝等十余个,与上述互联网巨头相比,从成都高新区免费提供的“咖啡馆办公室”起步,目前仅80名员工

的品果科技是名符其实的“草根创业”。

“第一年站稳脚跟,第二年苦练内功,第三年确立品牌。移动互联网行业发展速度非常快,但把握节奏很重要。”该公司CEO徐灏说,用户的需求正是取得成功的“突破口”。

据悉,2010年5月,首个基于Android平台的Camera360应用软件诞生后,便受到用户追捧,4个月后来迎首笔风险投资,6个月后软件用户数突破100万;2011年6月,该程序iOS版本问世后,在苹果全球应用商店登上数十个国家的摄影榜单首位,一度超越“愤怒的小鸟”成

为全球热门应用,并于当年9月用户突破1000万。去年,品果科技再次获得数百万美元投资,开发出云相册和美化滤镜SDK(软件开发工具包),并发布HelloCamera、秀色360、Movie360等细分领域的影像应用。

根据腾讯移动互联网设计中心2012年底发布的数据调查显示,Camera360以64%的份额高居首位。目前,该软件在全球的用户数突破100万;2011年6月,该程序iOS版本问世后,在苹果全球应用商店登上数十个国家的摄影榜单首位,一度超越“愤怒的小鸟”成

徐灏说,在移动互联网时代,用户增速的“滚雪球”特征十分明显。“当某个应用的用户越来越多,其传播速度就会越来越快,同时带来更多的新用户。在这种良性的迭代循环作用下,移动应用的用户量达到某个量级时,量变导致质变,这个小小的应用将拥有‘改变世界’的能量。”

不过,与目前大多数移动互联网企业一样,如何将“人气”产品,变为丰厚的现实收益,对于Camera360创业团队仍是考验。

徐灏认为,未来的网络世界无论如何变

化,都是为人类服务的,应用开发者将有机会在各自专长的领域打造一个“生态圈”,以此为核心探索盈利模式。例如,Camera360未来将打造一个“服务生态圈”,“可能涉及信息服务、位置服务、照片实物化服务、广告服务等,以及目前尚无法预知的服务。”

他说,“云相册”和滤镜SDK将是企业未来研发重点。目前,品果科技提供的照片核心技术“美化滤镜SDK”,已获近百家公司和团队使用,不乏腾讯微博、开心网、人人网、蚂蜂窝等国内知名企业。

北京亦庄 庄重奖高端产业创新发展“排头兵”

科技日报讯(通讯员隋国勇)4月26日,北京亦庄召开促进企业发展大会,表彰为区域发展做出特殊贡献的企业和个人。诺基亚、北京奔驰等10家企业被授予“十大功勋企业”荣誉称号,SMC(中国)有限公司总经理赵彤等十人被授予“十大杰出人物”荣誉称号。与此同时,5726万元的产业扶持资金送到了纳税50强企业及税收增长50强企业的手中,进一步彰显了北京亦庄支持企业做大做强、创新发展的一贯理念。

近7成。在促进经济发展的同时,这些企业也是开发区科技创新的主力军,京东方去年专利申请量突破2000项,成为北京市首批年度千件企业,中冶京诚从2004年以来先后荣获国家发明奖、国家和省部级科技进步奖55项,获得357项授权专利,主编或参编270项国家和行业标准。

人才是区域发展的第一核心竞争力,北京亦庄历来重视对人才的引进和培养,拥有中央“千人计划”41人,约占北京市的50%,北京市“海聚工程”69人,约占北京市的16%。这次表彰,特别授予了百泰生物药业有限公司白宏等10位人才“杰出人才”荣誉称号。

会议透露,今后,北京亦庄将进一步加大对企业的服务力度,企业在发展中的主力军作用和技术创新的主体地位也将更加突出。未来五年,北京亦庄将依托北京市《进一步加快北京经济技术开发区创新发展意见》的贯彻落实,培育10家以上具有自主知识产权、年收入超百亿元的国际知名本土企业,力争产业领军人才数量和竞争力居全国开发区之首,成为引领一体化、高端化、国际化发展的首都实体经济主阵地、创新驱动示范区、对外开放重要窗口和城乡一体宜居宜业发展典范。

“新区要当好首都科学发展的排头兵,要实现创新发展,跨越发展,企业是重要支撑。”北京经济技术开发区负责人表示,北京亦庄能从昔日的荒郊僻壤,建设成为一个现代化国际高端产业新区,与广大企业家艰苦创业密不可分。据最新统计数据表明,今年一季度,北京亦庄高端制造业和战略性新兴产业持续向好,规模以上工业实现产值638.5亿元,同比增长20.7%,产值总量及累计增速达到六年来的最高水平。

这次获授功勋荣誉称号的企业正是推动北京亦庄科学发展的“排头兵”。十家企业中九成连续多年上榜纳税50强名单,而且以他们为首的31家企业产值占到了新区工业总量

哈工程凭“四招”入围全国青少年高校科学营

科技日报讯(记者李丽云 通讯员唐晓伟)日前,在由中国科协、教育部联合发布的“第二届全国青少年高校科学营”实施单位的7个新增名单中,哈尔滨工程大学凭借主打“三一核”“船舶制造、海洋工程、海军装备、核能应用”特色品牌、科创活动的高普及率、国内外竞赛的高获奖率、科普教育活动的高参与度“四招”入围其中,成为全国入选该项目的48所高校之一。

哈工程每年举办船舶结构物、纸桥竞赛、中国学生航母创新设计大赛等40余项具有航海特色的学生科技创新品牌赛事,“航海揭秘”论坛、“大学生科创沙龙”、学术文化节等各类科创特色活动100余次;同时,该校科创活动具有较高普及率,2012年“五四杯”大学生课外学术科技作品竞赛吸引了4000多名学生参与。学校还选聘143名“科创导师”,开设46门“大学生科技创新特色公开课”,选课人数超过1800人;该校还组织学生积极参与国际高水平竞赛并捷报频传。2012年共承办亚太机器人大赛国内选拔赛

等12项。学生在第15届国际水下机器人竞赛获得国际总排名第四、第十五届国际超轻复合材料桥梁竞赛3项单项冠军及团体总分第一名,全年获省部级以上奖励600余项;此外,仅2012年,该校与省内外13所中小学联合开展“启航行动”50余次,2500余名中小学生在其中受益。

科学营旨在进一步发挥高校在传播科学知识、科学思想、科学方法和提高青少年科学素质方面的功能,内容包括院士、专家的科普报告,参观国家、省部级重点实验室和教学场所,参加主题科技实践活动,中小学生在与在校大学生开展科技创新交流,参观校外历史文化科技场所等活动。

据悉,今年的科学营将于7月开展,内地营员数量将由2012年的5千人增至1万人,同时增加1500名港澳台学生,并将与中国航天科技集团、中国航空工业集团、中国船舶工业集团、中国兵器工业集团4家中央企业和中科院国家天文台参与共同举办专题营活动。

哈工程每年举办船舶结构物、纸桥竞赛、中国学生航母创新设计大赛等40余项具有航海特色的学生科技创新品牌赛事,“航海揭秘”论坛、“大学生科创沙龙”、学术文化节等各类科创特色活动100余次;同时,该校科创活动具有较高普及率,2012年“五四杯”大学生课外学术科技作品竞赛吸引了4000多名学生参与。学校还选聘143名“科创导师”,开设46门“大学生科技创新特色公开课”,选课人数超过1800人;该校还组织学生积极参与国际高水平竞赛并捷报频传。2012年共承办亚太机器人大赛国内选拔赛

科技日报讯(记者杜英)西北中小企业云服务平台开通,金川公司与清华大学等国内外顶尖科教机构联合组建“镍钴金属新材料协同创新中心”,科技创新城等16个项目落地兰州高新区,中国航天新能源装备制造产业园在武威市开工,三峡集团推进酒泉能源矿产资源和高效能产业领域……甘肃省企业技术创新工作会议召开后,有关部门同频共振,形成推动跨越发展的合力,在陇原大地奏响了提升企业创新能力的“集结号”。

甘肃省科技厅实施“科技小巨人企业培育计划”,围绕企业自主创新体系建设,重点

平均研发投入占主营业务收入比例达到1.5%,行业骨干企业全部设立研发机构,支持10家以企业为核心的产业战略联盟和技术标准联盟,完善产业技术创新和重大技术装备研发过程的支撑条件。

甘肃省教育厅建立高校产学研综合考评制度,将人才培养、科技创新与实际贡献作为教育资源配置的重要依据。允许高校职务发明成果所得收益的60%划归科技人

近日,在济南汉峪金谷召开的项目开工劳动竞赛誓师大会传出消息,这个被山东钢铁、山东黄金、中国重汽等大型企业集团总部办公大楼环绕的地块,4年后将成为诸多金融机构总部驻扎的中心,其预计聚集规模超过10万人,税收过100亿元。这里,将成为济南高新区实现“打造济南‘首位经济’、建设全国一流高新区”目标的重要支撑之一。

“汉峪金谷是济南城市建设的一块金字招牌,是‘十二五’期间的重点建设工程,是济南市政府打造区域性金融中心的破题之作。”高新区党工委书记、管委会主任张新文对该项目如此介绍道。

近日,在济南汉峪金谷召开的项目开工劳动竞赛誓师大会传出消息,这个被山东钢铁、山东黄金、中国重汽等大型企业集团总部办公大楼环绕的地块,4年后将成为诸多金融机构总部驻扎的中心,其预计聚集规模超过10万人,税收过100亿元。这里,将成为济南高新区实现“打造济南‘首位经济’、建设全国一流高新区”目标的重要支撑之一。

“汉峪金谷是济南城市建设的一块金字招牌,是‘十二五’期间的重点建设工程,是济南市政府打造区域性金融中心的破题之作。”高新区党工委书记、管委会主任张新文对该项目如此介绍道。

齐心,是高新区国家信息通信国际创新园管理委员会的一名融资服务主管。与金融业打过多年交道的他,对金融服务的重要性深有感触。在汉峪金谷动工当天,他正在距汉峪金谷不足两公里的办公室

平均研发投入占主营业务收入比例达到1.5%,行业骨干企业全部设立研发机构,支持10家以企业为核心的产业战略联盟和技术标准联盟,完善产业技术创新和重大技术装备研发过程的支撑条件。

甘肃省教育厅建立高校产学研综合考评制度,将人才培养、科技创新与实际贡献作为教育资源配置的重要依据。允许高校职务发明成果所得收益的60%划归科技人

平均研发投入占主营业务收入比例达到1.5%,行业骨干企业全部设立研发机构,支持10家以企业为核心的产业战略联盟和技术标准联盟,完善产业技术创新和重大技术装备研发过程的支撑条件。

甘肃省教育厅建立高校产学研综合考评制度,将人才培养、科技创新与实际贡献作为教育资源配置的重要依据。允许高校职务发明成果所得收益的60%划归科技人



今年才35岁的郭锐已经是山东电力科学研究所的电力机器人领域首席专家,博士刚毕业他就承担了山东省高新技术自主创新项目,带领平均年龄只有29.5岁的团队,攻坚克难,提前半年完成任务。日前,以郭锐为队长的“输变电设备检测作业机器人科技攻关团队”成功入选国家电网公司第二批科技攻关团队,并在电力机器人领域进一步开拓国际交流合作。图为5月6日,郭锐在实验室调试高压输电线路除冰机器人。

新华社发

黄岛海关护航自主品牌闯世界

科技日报讯(通讯员谢宁 记者王建高)“黄岛海关查处了两起假冒我们商标出口的轮胎后,我们的出口量在较短时间内就明显增长了。”近日,自主品牌“HBT及图形”权利人徐州汉邦轮胎有限公司副总经理闵杰在与黄岛海关法制岗位关员交流时说,“这也是海关为我们查获的首批出口侵权假货。”

据了解,近期黄岛海关通过与权利人合作连续查获两起侵犯自主品牌“HBT及图形”商标的案件,共查获假冒摩托车外胎11800余件,价值约40万元人民币。自主品牌一直是黄岛海关知

识产权保护的重点,据统计,从去年起,该关共查获进出口环节侵犯自主知识产权品牌的案件7起,查获假冒货物79.8万件,价值约245万元人民币,涉及(三七)图形、企鵝PENGUIN及图形等多个品牌及多个专利权,此外,该关还对13家自主知识产权企业采取了知识产权保护措施。

“我们查获的自主品牌侵权案件在所有查获的进出口渠道侵权案件中所占比例只有24.1%,但这个比例近年在不断提高”,黄岛海关法制岗位关员陈丰介绍,“现在越来越多的国内企业逐渐树立起品牌意识,开始关注自

主品牌的创建和保护。”

“出口假货影响大坏了,幸好海关及时查住了”,汉邦轮胎副总经理闵杰谈到假货对品牌的影响不无感慨。据了解,汉邦轮胎产品以海外市场为主,在尼日利亚主打产品为摩托车轮胎,已占有较大市场份额,不法分子向尼日利亚出口假冒轮胎对其冲击极大,不仅致使市场萎靡,因假冒轮胎质量不达标,尼日利亚出现多起使用假冒摩托车轮胎造成的交通事故,有些消费者误以为权利人产品质量下降,对权利人正品商品出口造成很大影响。

甘肃向企业集结科技资源

培育100家在高新技术产业和战略性新兴产业领域有较好成长性的科技型企业,力争3至5年内促使其销售收入过亿元。鼓励小型微型企业开发自主知识产权新产品,实行品牌全过程跟踪服务。科技小巨人项目资助力度不低于100万元,实行动态管理。

甘肃省发改委出台“战略性新兴产业自主创新能力建设意见”,重点建设10个国家工程(技术)研究中心或实验室,大中型企业

平均研发投入占主营业务收入比例达到1.5%,行业骨干企业全部设立研发机构,支持10家以企业为核心的产业战略联盟和技术标准联盟,完善产业技术创新和重大技术装备研发过程的支撑条件。

甘肃省教育厅建立高校产学研综合考评制度,将人才培养、科技创新与实际贡献作为教育资源配置的重要依据。允许高校职务发明成果所得收益的60%划归科技人

员及其团队拥有,允许全日制在校学生休学创业。鼓励高校建立面向市场的技术开发中心,支持高校应用研究和技术开发机构直接进入企业,成为企业的技术开发机构。

甘肃省工信委设立小微型企业扶助专项,2013年,重点支持100户创新型、创业型、劳动密集型中小微企业,实施小微企业“专精特新”技术创新路线。认定10个中小企业公

共服务平台,建设15个中小企业创业孵化基地,“银政投”融资突破15亿元,增长50%。建设咨询专家库和企业投诉中心,培训2000名企业管理人员。

“重大专项中期评估结果显示,甘肃产学研耦合度为16.3%,提升的空间很大。”科技厅厅长李文卿认为,密切围绕全省“3341”项目工程,整合资源、顶层设计,高位嫁接,政策普惠。探索产学研用协同创新模式,构筑以创新集群为核心的组织载体,培育职业化的中介服务体系,完善科技创新管理和服务机制。

搏动“金融心”

——济南高新区全力推动建设汉峪金谷

□ 本报通讯员 纪高轩

特点并未被银行所了解,相关对口产品研发缓慢。

“不过,汉峪金谷建成后,相信会有更多的金融产品为企业发展提供助力。”齐心表示,毕竟企业离不开金融,金融也离不开企业,在近距离感受到高新技术企业活力,以及看到首批螃蟹者的丰厚收益后,会有更多的金融服务和机构向高新区聚集。

这也是济南高新区选择推动建设汉峪金谷的初衷所在。张新文表示,集聚优质金融机构、大型集团总部资源,发挥商业资源整合优势,将为区域和城市发展提供强大的可持续发展的推动力,是发展和创新之源。据了解,虽然汉峪金谷刚刚动工,但有意向入驻的单位已逾30多家,其中包含金融管理机构、金融总部、证券交易公司及国内外大型企业总部。下一步,高新区已经开始探索形成天使投资、创业投资、风险投资、债权融资、上市融

资等“梯形融资”结构,满足企业不同发展阶段的融资需求。

瞄准区域金融中心

虽然立足于济南东部,但济南高新区打造汉峪金谷的视野并不仅仅局限于此。作为山东省重点建设项目,汉峪金谷还承载着推动济南市成为区域金融中心的更高目标。“在省委、省政府确定的黄河中下游区域金融中心的定位基础上,我们通过对国内目前的全国性金融中心、区域性金融中心及次级区域性金融中心进行对比、分析和研究认为,汉峪金谷的未来还应该定位为政府推动、功能复合、地缘经济支撑的国家级区域性金融中枢。”张新文这样概括汉峪金谷今后的定位。

2011年5月23日,山东省政府出台关于加快推进济南区域性金融中心建设的意见,

指出济南市已成为京津以南、沪宁以北、西安以东整个黄河中下游地区金融总资产规模最大、服务功能最强的城市,完全具备建设区域性金融中心的基础和条件。

实际上,就在项目开工伊始,汉峪金谷的眼光就开始瞄向全国顶尖金融商务中心项目。汉峪金谷项目总占地面积1200亩,规划建设总面积400万平方米,其中地上建筑面积260万平方米,地下建筑面积140万平方米,建设投资总额约230亿元。该项目交由全球排名前5位的德国GMP公司设计,建成后在规模与级别上,与北京、天津、上海等城市金融区项目相当。

正是由于承载着远大的目标,汉峪金谷的建设也备受各界关注。去年5月5日,山东省委常委、济南市委书记王敏专门调研汉峪金融商务中心项目并提出明确要求,市长杨鲁豫也多次审查总体规划。

为加快推进汉峪金融商务中心建设进程,济南高新区已经成立了建设指挥部,从规划设计、工程建设、环境保障、招商引资、资金保障、品牌宣传等多个方面着手全力推进,确保2017年6月汉峪金谷项目全部竣工,一个充满活力的金融新城将呈现在世人眼前。

一周速览

哈工程大学化学学科进入ESI全球前1%

科技日报讯(姚贝 记者李丽云)根据今年5月ESI平台最新数据显示,哈尔滨工程大学化学学科进入该领域ESI全球前1%行列。这是哈工程继材料科学学科、工程科学学科之后,进入ESI全球前1%的第3个学科。此外,材料科学学科、工程科学学科排名分别提升了132位、206位。

哈工程在化学学科领域共发表论文381篇,总被引频次3447次,在进入全球前1%的1068家机构中,论文总数排名第934位,被引频次排名第1047位。ESI是美国科技信息研究所(ISI)于2001年推出的衡量科学研究绩效、跟踪科学发展趋势的基本分析评价工具,是当今世界范围内普遍用以评价学术机构和大学国际学术水平及影响力的重要评价指标之一,也是引导大学提高自主创新能力和学术研究水平。ESI根据学科发展的特点设置了22个学科,以10年为1个周期对全球所有大学及科研机构的SCI、SSCI论文及其引用情况等统计和比较,每2个月更新一次。

济南供电公司两项科技成果通过鉴定

科技日报讯(通讯员郭歌 陈云)日前,由国家电网山东济南供电公司自主研发的“无功谐波控制装置型开关柜”和“高压智能化开关柜”两项科技成果通过专家鉴定。这两项成果均为智能、节能型产品,对电网安全和节能降耗具有重要意义。

“无功谐波控制装置型开关柜”采用了过零投切、RS智能网络通讯等技术手段,能够有效支撑系统电压,减少常规电容器柜90%的能耗,实现了瞬时投切控制功能。“高压智能开关柜”是专为配网自动化设备、电动底盘车等智能化设备进行的技术研发,可实时监测线路电流,判别故障并主动上传信息,使配电网设备可靠运行能力、电网供电能力、用电负荷控制能力均得到有效提高。

奥林巴斯卡片机五月热销

科技日报讯(马文)据悉,自4月13日奥林巴斯数码相机五一促销开幕以来,奥林巴斯系列相机受到了消费者的热捧。

据了解,奥林巴斯XZ-2代表了奥林巴斯在消费类相机中的最高技术水平,拥有紧凑的小机身,1/1.7英寸背照式CMOS传感器、TruePic VI图像处理引擎和精工制造的ZUIKODIGITAL28-112mmF1.8-2.5镜头,支持全程的超大光圈,可实现微单,具有高画质和高精度抓拍功能,是世界上首款加入多功能控制环的消费相机。在五一促销活动中,购买XZ系列,可获赠自动伸缩镜头盖LC-63A(C)BLK,实现对镜头的保护。奥林巴斯SH-50是2013年度STYLUS S系列的“当家花旦”,搭载了1600万像素的1/2.3英寸CMOS传感器和25mm广角、24倍光学变焦(48倍超精细变焦)超级镜头组合,实现了3轴防抖(静止图像)/5轴防抖(视频),与多重曝光功能结合,可手持夜拍,目前SH-50促销套装赠送16G的东芝高速SD卡。

TCL大型节能感恩惠民活动将办

科技日报讯(记者马爱平)据悉,随着彩电节能惠民政策本月底截至,家电或可能进入“零补贴”时代,以后购同一电视机型可能要花更多钱上千元。因此,TCL电视将于5月18日至19日举行的“节能要结束 彩电要涨价 TCL最强音”大型节能感恩惠民活动,消费者可享受TCL产品、品牌、钜惠三大行业保障。

此次参加TCL的活动,消费者除享受国家最高400元的节能补贴外,提前预定即可最高省去2000元,预交20元再抵200元使用,而且还有总值过千万的缤纷豪礼回馈。“此外,TCL电视也将最新‘火球计划’产品投入此次活动,让消费者用其他品牌旧品的价格,就能购买到最新产品。”据专家介绍,TCL火球新品独家实现了外观、4K、互联、功能等突破。TCL在2012年全球平板电视销量突破1500万台大关,位居全球第一阵营和中国第一。

广西防城边防大队以创建促中心工作

科技日报讯 今年以来,广西防城边防大队紧紧围绕“创建文化建队年”主题,深化“四个基本”建设,以创建活动为引领,促使中心工作更好更快推进。即以规范为抓手,夯实筑牢“三级堡垒”。规范党组织工作,发挥党委领导核心作用;研究出台措施推进“三访四见”活动,执法规范化建设、打击违法犯罪等工作;深化联创联建,警民关系融洽和谐。该大队9个基层党支部与驻地政法部门党支部签订联建联创协议,将党日活动与深化军民团结战略紧密结合;开展多项教育,筑牢官兵思想防线。

(周武 刘小斌)