

瞪羚企业率成衡量高新区发展重要指标

▶ 本报记者 李争粉报道

日前发布的《国家高新区瞪羚企业发展报告 2017》显示,2016 年国家高新区瞪羚企业达到 2576 家,有超过半数的瞪羚企业分布在北京中关村、上海张江、深圳等排名前十大的高新区。“我们希望这些园区能够为企业成长提供良好的发展环境,培育出更多的瞪羚企业。”科技部火炬中心主任张志宏表示,目前,瞪羚企业的发展状况已经成为我们衡量国家高新区发展的重要指标。

瞪羚企业是发展新经济的重要引擎

“2576 家瞪羚企业占高新区企业 2.75% 的数量,为高新区贡献了 6.3% 的营业收入。”长城战略咨询合伙人马宇文表示,对于以创新为基因的瞪羚企业而言,跨越“死亡谷”的基础就是技术创新及商业模式创新,而探索新产品、新服务、新市场等多维度的创新能够使其迅速壮大。在科技投入方面,瞪羚企业以高水平的科技投入和产出,引领着高新区的创新发展。高新区瞪羚企业获得风险投资额也在快速增长,3 年复合增长率达到 87.9%。

位于广州高新区的广州华银医学检验中心有限公司成立于 2009 年,是一家以临床病理检测为核心,以远程病理服务为特色,涵盖整个临

床检验、病理诊断、健康管理、科研服务、技术研发多方面的第三方的医疗服务机构。经过 8 年的发展,公司团队达 1000 多人,在广西、南京、成都、天津设立了分公司,业务领域已扩展到美国、英国、中亚、东盟各国。

“华银公司快速成长的原因,得益于广州高新区政策配套的支持和鼓励,以及国家医改对生物医药行业大力的支持。企业的创新更是必不可少。”华银公司副总郑松柏表示,华银公司围绕技术服务不断创新,在技术创新方面,华银自主研发了肿瘤突变复合方法;在业务模式和服务的创新方面,公司在全球首次提出远程术中冰冻的概念,解决外科手术的问题。

“未来,华银公司仍然会以病理为核心,拓展相关产业,努力建成全球顶尖的病理诊断中心,成为中国健康服务企业的领导者和分级医疗体系建设的开路先锋,我们要做世界一流的健康服务企业。”郑松柏表示。

而位于武汉东湖高新区的武汉佰钧成技术有限公司,已经连续 3 年入选瞪羚企业榜单。

佰钧成副总裁李志强表示,公司主营业务是 IT 服务,主要为华为、百度、阿里、腾讯等巨头提供服务。为了抓住客户需求,佰钧成不断追踪国际上最领先的技术作为服务内容,为客户提供定制化的服务。目前,华为手机主

要的 APP 中,60%-70% 的比例都是由佰钧成开发、接近 90% 以上的测试是由佰钧成去完成的。另外,大家日常使用的诸如微信、支付宝等产品,其中也有大量由该公司人员的工作。

瞪羚企业增长快 后续发展更强力

中关村作为最早关注并支持瞪羚企业发展的国家高新区,瞪羚企业数量一直位居国家高新区首位,2016 年度中关村瞪羚企业数量达 650 家,比去年增长 115 家。

中关村对瞪羚企业、瞪羚培育企业的扶持,主要围绕提高融资能力进行。先后出台了《关于支持瞪羚重点培育企业的若干金融措施》《关于瞪羚重点培育企业相关补贴申报受理的补充通知》等一系列瞪羚企业培育政策,将信用评价、信用激励和约束机制担保贷款业务进行有机结合,通过政府的引导和推动,凝聚金融资源,构建高效、低成本的担保贷款通道。

而拥有 111 家瞪羚企业的广州高新区则位列国家高新区第二。据了解,广州高新区 2013 年开始瞪羚企业培育工作,出台了《广州开发区萝岗区瞪羚企业认定扶持暂行办法》,对企业研发投入、骨干人才、融资、贷款等方面提供专项扶持政策,已逐步形成支撑瞪羚企业创新发展的有效模式。

广州高新区管委会副主任孙学伟表示,今

年以来,广州高新区大力实施“1AB”战略(即发展新一代信息技术、人工智能和生物医药)以及 NEM 战略(新能源、新材料),引进了一大批引领性的产业项目。未来,将按照瞪羚企业+独角兽企业的路线,营造更加良好的生态圈,助力企业迅速发展。

作为我国第二个国家自主创新示范区,武汉东湖高新区则有 73 家企业上榜,其中 5 家企业进入瞪羚企业百强名单。

武汉东湖高新区科创局副局长夏天表示,一直以来,武汉东湖高新区都十分重视培育、促进瞪羚企业的集聚和成长。目前已经基本形成“源于创新、始于创业、显于瞪羚、成于领军”的企业创业成长链条。瞪羚企业是这个链条中承上启下的关键环节,也是园区培育“四新”经济、发展原创新兴产业的核心主体。

“为支持瞪羚企业快速成长,武汉东湖高新区围绕技术创新强、模式变化快、国际合作多、融资需求多样等新经济的特点,探索开展了多项支持措施。”夏天表示,其中支持建设光谷瞪羚企业俱乐部,与长城战略咨询共同打造“光谷·瞪羚”品牌,建立常态化活动机制,为瞪羚企业提供定制化、集成化的高端智力服务。今年则深入开展光谷瞪羚企业国际交流计划,开展了 6 个批次的瞪羚企业国际游学。与此同时,帮助企业拓宽融资渠道。近 3 年来,有 145 家瞪羚

企业累计获得创业投资超过 85 亿元,2 家瞪羚企业实现创业板上市,66 家瞪羚企业实现“新三板”挂牌。

“下一步,武汉东湖高新区将进一步延伸从瞪羚到独角兽的企业培育链条。打通从高端创业者、瞪羚到独角兽的服务链条,针对独角兽企业的成长阶段特点,采取一企一策等措施支持企业爆发式成长。”夏天表示,同时,园区还将深化对各行各业瞪羚企业的深度服务。计划针对文化创意、互联网、光电子、生物健康等领域的瞪羚企业,联合国内外第三方服务机构和平台,围绕某一行业瞪羚企业普遍存在的发展痛点,提供特色化定制服务。

“目前在全国高新区中有 8 个高新区已出台瞪羚政策和相应的培育计划,还有很多高新区在计划出台相应的瞪羚政策和培育计划。”马宇文表示,通过报告的分析发现,出台扶持瞪羚企业发展政策的高新区瞪羚企业数量明显提升,且瞪羚企业群体增长更快、科技投入更多、后续发展更加强劲。

“新时代国家高新区的发展要以追求数量变成追求质量,瞪羚率未来应该成为高新区衡量指标。”张志宏表示,“双创”最终的目标不仅在于营造环境,更重要的还是在于要培育更多的创新型高成长企业,实现经济发展新旧动能的转换。

第十一届 iCAN 国际创新创业大赛暨全球创新大会在北京举行

本报讯(记者 李争粉) 近日,2017 第十一届 iCAN 国际创新创业大赛暨全球创新大会在北京昌平三一产业园举行。

此次大会包含 iCAN 中国区总决赛、青少年总决赛和国际赛,吸引了来自世界 21 个国家和地区的国际团队,以及国内 200 余所高校的近 700 支团队,共 2500 余人参与。

比赛赛程分为展台体验展示和项目答辩两个环节。展台展示中,每一个项目都由现场观众体验,并且根据现场观众的投票结果选出最佳人气奖。项目答辩中,各队以 PPT 的形式展示作品并回答评审团提问。评审团由资深高校教师、企业项目经理和风险投资经理组成,负责给出最终答辩成绩。

经过两天激烈角逐,最终,中国总决赛选出一等奖 60 支团队,二等奖 132 支团队,三等奖 192 支团队。国际赛金奖共评选出 2 支团队,并颁发了证书、奖牌以及 2000 美元的奖金。其中,来自国防科技大学的 14 组参赛作品共斩获一等奖 5 项,二等奖 7 项,三等奖 2 项,最佳人气奖 1 项,继续领跑全国参赛高校。

“10 年以来,iCAN 一直以微纳器件为代表的物联网信息技术与系统工程的创新应用为目标,始终走在科技发展的尖端。”iCAN 国际联盟主席张海霞表示,自 2010 年起成为国际赛事后,iCAN 逐步走向世界,影响了 20 多个国家和地区,评选出近万个优秀项目,10 年间吸引了全世界近 20 万人参加。

在大赛进行的同时,此次大会重磅推出的全球创新峰会国际创新挑战专场、黑科技专场、创新创业教育论坛、军民融合论坛、投融资路演专场、人才招聘专场等 6 场论坛交流互动,为与会者带了一场科技与文化的饕餮盛宴。

在创新创业教育论坛,众多专家围绕创新创业教育跟大学到底有什么关系?大学应该做什么、怎么做展开了激烈讨论。军民融合论坛则围绕着什么



来自德国高校的参赛选手在第十一届 iCAN 国际创新创业大赛暨全球创新大会上介绍智能导路仪

是军民融合,军民融合目前存在什么样的主观或是客观的,或者是体制机制上的问题展开了探讨。黑科技论坛则围绕人工智能系统如何改变生活,以及全球的科技前沿进行了深入的讨论。

此次大会上,北京昌平科技园发展有限公司总经理王颖代表 Champion 国际乐创汇平台向来自世界 20 多个国家顶尖高校的教授及科研人员颁发了特邀科学顾问荣誉证书,后续 Champion 国际乐创汇将为区内企业积极对接顾问团队,帮助区内企业坚决技术研发、生产制造、创新科研环

节中所面临的各种问题。

据了解,iCAN 大赛自 2007 年从北京大学发起,10 年来秉承“自信、坚持、梦想”的精神,引导和激励高校学生勇于创新,致力于推动高科技产业迅猛发展,为科技创新创业者们搭建了更为便捷的国际交流平台。2017 第十一届 iCAN 国际创新创业大赛暨全球创新大会由北京市昌平区政府、iCAN 国际联盟、北京大学、教育部创新创业教育指导委员会、全球华人微纳分子系统学会联合主办,中关村科技园昌平园、北京昌平科技园发展有限公司承办。

中关村创业大街携手大企业共推产业升级

本报讯(记者 李争粉) 11 月 29 日,2017 年英特尔创新加速器智胜未来创新大赛北京赛区暨极客挑战赛在中关村创业大街全球创新社区举行。当日,从上百个项目脱颖而出的 10 个优质创新创业项目同场竞技,涵盖机器人、大数据、AR 等多个细分领域。

经过长达 4 个小时的激烈路演,佳格耘镜 SaaS 云平台勇夺榜首,盲人宝、时空 e 盾系统分列 2、3 位。它们也成功晋级 2017 年英特尔创新加速器智胜未来创新大赛总决赛,后续将获得中关村创业大街和英特尔创新加速器提供的深度创新服务与产业资源对接。

英特尔创新加速器智胜未来大赛北京赛区暨极客挑战赛由英特尔创新加速器与中关村创业大街联合举办,活动面向泛 AI 领域,旨在寻找并扶持优质初创项目成长,促进产业资源与创新创业深度融合,推动创新创业向产业创新升级发展。

“此次活动也是中关村创业大街全面升级的重要内容之一。”中关村创业大街运营公司总经理聂丽霞表示,作为我国双创策源地,中关村创业大街率先探索了“双创+产业+资本”服务模式,积极打造大企业开放创新平台,现已吸引 40 余家领军企业加入,建设合作共赢的产业创新生态。

“英特尔是大企业开放创新平台的重要力量与积极参与者。通过此次活动,我们尝试推动英特尔的相关技术、资源等与项目形成有效联结乃至合作。”聂丽霞表示。

此次活动在内容上突破了传统上较为简单的路演形式,增加了产品展示、现场真机模型演示、技术专家指导、大咖分享等环节,以英特尔技术为需求基础,切实帮助初创团队优化升级,推动英特尔雄厚的技术与产业资源注入,为后续合作奠定基础。

与此同时,优质创新创业项目在技术和商业创新

方面的探索,也为大企业提供了更多促进自身创新升级与业务应用落地的思路。“参赛团队给予英特尔很大启发,为英特尔的技术产品展示了新的应用场景。”英特尔的机器人和人工智能产业生态战略合作总监张志斌表示。

同时,中关村创业大街围绕产业创新搭建了涵盖创业者、大企业、投资人、创业服务机构等多元主体的创新创业平台,通过服务体系与合作伙伴资源的注入,促进创新创业展示、交流与合作。此外,为更好地促进创业项目发展,中关村创业大街也提供了雄厚的宣传展示支持。参赛项目产品免费在街区展厅进行展出。

未来,中关村创业大街将继续与大企业合作,探索创新中心、创新大赛、资源对接会等丰富形式,携手大企业与初创团队创新共赢,共同推动产业创新升级。

京津中关村科技城建设北京产业疏解核心承载地

本报讯 11 月 29 日,新华网、凤凰网、中国高新技术产业导报、中关村高新技术企业协会、中关村天合科技成果转化促进中心、北京新材料技术协会等媒体和机构前往京津中关村科技城考察参观,了解科技城承接首都制造业转移的相关情况。

媒体团参观了京津中关村科技城展示中心,听取了科技城公司发展历程、开发模式和发展规划介绍。中关村协同发展投资有限公司兼科技城公司董事长高中成与媒体团见面并进行了深入交流。高中成表示,京津中关村科技城项目是中关村发展集团、中关村管委会为推动京津冀协同发展,携手天津市宝坻区政府在京唐秦发展轴上共同谋划和打造的活力新城,旨在助力北京高精尖产业发展,推动非首都核心功能疏解,承接疏解过程中的制造环节转移,尤其是为北京通州、大兴、昌平、顺义等地需要疏解转移的企业提供有力保障,解决企业迁移选址难题。京津中关村科技城在开发建设上得到了京津两市及宝坻区政府的大力支持,科技城将以产城融合为理念、高水平规划、高起点建设,充分利用中关村在园区建设方面的经验教训,结合新时期产业新城开发的最新理念和最佳实践,采取统筹开发的运作模式,打造京津冀协同发展的示范样板工程。

高中成介绍,目前科技城项目一期市政基础设施及配套工程已正式开工建设,在产业组织方面接触洽谈了 100 多家企业,30 余家企业已经签署协议落户科技城,涵盖了新材料、新能源、高端装备制造、医疗器械等多个行业。

2018 年京津冀协同发展进入加速阶段,北京产业疏解任务更加繁重,京津中关村科技城公司将积极支持和配合疏解工作,在固安、大厂、香河等区域土地供应紧缺的情况下,加快基础设施建设,全力以赴争取增加 1000 余亩的产业用地供给,最大努力承接制造环节转移落地,打造新型制造产业聚集区。在承接和发展产业的同时,科技城公司也积极谋划人才公寓、商业设施的建设,协同宝坻区政府制定出台一系列创新政策,打造更稳定的经营环境、更具有活力的产业生态。

在随后的互动交流环节中,与会嘉宾就京津冀产业协同发展的政策、途径、模式等重点话题进行深入探讨,并提出了诸多建议。

宝坻素有“北国江南、京畿重镇、人文宝地”的美誉,通过此次考察交流,与会嘉宾更加真切地感受到宝坻在经济、人文及生态环境方面的魅力,并以京津冀协同发展为契机,多维度探讨了如何发挥新闻媒体、行业协会自身优势,在信息互通、资源共享、协作互动等方面有效整合京津冀产业资源助力京津中关村科技城未来发展,实现产业生态的优化配置。李红波

2017“北科杯”工匠精神论坛暨颁奖会在京举行

本报讯(记者 崔彩凤) 2017“北科杯”工匠精神论坛暨颁奖会近日在北京举行。8 位来自不同行业的佼佼者获得“创新大工匠”称号。

在中国从制造大国向制造强国转变的伟大进程中,需要千千万万的大国工匠,更需要敬重工匠的社会氛围。据悉,为培育、传播和弘扬精益求精、精雕细琢的工匠精神,鼓励引导广大劳动者走技能成才之路,北京市科学技术研究院主办、北京发明协会承办了“寻找身边的中国工匠”活动。

据北京发明协会相关负责人介绍,通过面向全社会广泛征集,近百名候选人经过所在单位或行业协会推荐,或毛遂自荐、报名参加评选。经专家评审,共有 25 位参选者入围,其中 8 位被授予“创新大工匠”称号,15 位获得提名奖,2 位年逾古稀的老同志获得老当益壮奖。

这批获奖者来自各行各业,全部都有一线工作的经历,其中有些人至今仍是普通的一线职工。他们中有为长征三号做过贡献的焊工,有为东风系列导弹做过贡献的工程师,有为百姓餐桌上的酒品把关的品酒师,有平凡的印刷工,有民间锁匠等。他们虽然所处的行业不同,但他们有着共同的特点:精益求精的工作作风和追求完美的精神理念。他们喜欢不断雕琢自己的产品,不断改善自己的工艺,享受着产品在双手中升华的过程,从而成为各行业的“状元”。

工匠精神一直流淌于中华民族的血脉中,中华文明史凝聚着历代工匠们的创造,从推动“大众创业万众创新”到实施“中国制造 2025”,乃至实现民族复兴,无不呼唤着工匠精神。与会人士表示,通过“创新大工匠”评选,能够让“身边的工匠”在普通劳动者中树立起实实在在的榜样,让工匠精神落地开花,发扬光大。