

中关村人才特区： 聚焦高端人才 促进区域发展

■本报记者 沈春蕾

两年前,高振宇博士从美国回国创业,除了掌握尖端的互联网技术,他对国内的创业环境一无所知。在多次碰壁后,高博士来到了位于中关村示范区的留学人员海淀创业园。在海淀创业园领导的帮助下,借助中关村人才特区的政策扶持,高博士不但拥有了自己的公司,还享受到了政府的资金支持。

吸纳海外高层次人才回国创业,是中关村人才特区建设的一项重要工作。

中关村人才特区建设启动以来,已经呈现高层次人才加速聚集的态势。为此,中关村人才特区从引进人才、落实政策、优化创业环境等多方面开展工作,搭建一系列创新创业平台,希望促进人才与产业、人才与经济融合的契合。

落实政策引进人才

2011年3月,中央组织部等15家中央和国家有关部委,协同北京市联合印发了《关于中关村国家自主创新示范区建设人才特区的若干意见》(以下简称《若干意见》),其中发布了13项特殊政策,包括科技经费使用、人才培养、兼职、居留与出入境、落户、医疗、住房等。

北京市委市政府认真贯彻落实《若干意见》的总体要求,制定了《加快建设中关村人才特区行动计划(2011~2015年)》,全面落实人才特区的建设任务。

此外,中关村人才特区的建设还得到了相关部门的大力支持。

教育部启动了中关村人才特区高校院所与企业联合开展工程博士培养试点工作,加大了对培养高质量工程技术人才的支持;工业和信息化部以多种方式支持中关村人才特区建设,包括支持科技重大专项、部属重点院校科技成果转化、国家新型工业化产业示范基地建设等;人民银行支持中关村企业发行集合票据等直接债务融资工具募集资金,会同北京市指导、发行、支持人才公共租赁住房建设的“私募债”……

通过深入实施“千人计划”、“北京海外人才聚集工程”和“中关村高端领军人才”,依托驻外机构人才联络处、创业投资机构、企业和院校等人才引进渠道,中关村人才特区加快引进人才,尤其是站在国际科技与产业发展前沿的海归人才,促进各类高层次人才在此聚集。

近日公布的第七批中央“千人计划”入选名单里,中关村共有22人入选,占北京市入选人数的88%。

优化创新创业环境

中关村人才特区现有大学科技园、留学人员创业园、科技企业孵化器等多类型创业孵化机构,为创业人员提供从创业项目植入到转化发展的全套服务体系,其中留学人员创业园为海归人才创业和创新提供了强有力的支撑。

1997年,中关村开始了吸引留学生回国创业工作的探索。目前,中关村人才特区已有33家留学人员创业园,孵化总面积达到320万平方米,是海内外人才回国创新创业的首选之地。

中关村人才特区的建设为留学服务体系提供了难得的机遇,也对留学改革提出了新的要求。在中关村留学人员创业服务体系2012年度工作会议上,中关村管委会副主任杨建华说:“留学园不能只为回国创业者提供租房和物业服务,还需要为他们提供更完善的发展模式。”

高振宇博士所在的海淀留学园,除了为其提供低廉的办公场所,还帮其引进风险投资,支持企业发展壮大。中科院中自留园搭建了“人才资源库”,收录人才需求和人才资源信息1000条,为园区内企业推荐高层次、高技术和高技能人才资源信息。

中关村人才特区还建设了多个平台,为创业人员提供完善的服务。

中关村创新平台建立了创新人才服务机制和高层次人才创新创业支撑体系,推进人才特区的人才引进与服务工作,围绕人才的“选、引、留、用、评”等环节,初步形成了全方位的创新创业服务体系。

科技金融服务平台支持高层次人才创新创业。科技金融平台和金融服务资源在此聚集;科技信贷创新不断深化,企业融资难题得到缓解;中关村代办试点工作进展顺利,挂牌企业总数突破100家,上市公司总数突破200家。

通过不断完善创业孵化服务体系,中关村人才特区形成了有利于小微企业孵化和成长的创业环境。

增强产业发展动力

中关村人才特区鼓励海外高层次人才建

设领军产业技术联盟,创制技术标准,攻关共性关键技术,抢占产业链条的高端。深入实施“十百千工程”,按照“一企一策”的扶持办法,中关村人才特区培育了一批上规模、能带动新兴产业发展的企业。

2011年,中关村新创办生产型和研发型科技企业近4000家,数量比往年增加近千家。

中关村涌现出一批带领企业不断创新的领军企业家。2011年,收入过亿元企业总数达到1550家,新增140家,其中,百度、凡客诚品、大唐软件、卫星通信集团等近百家企业收入比去年翻一番。中关村企业2011年实现总收入1.9万亿元,同比增长超过20%,对首都经济发展的支撑作用进一步提升。

在外籍和回国高端人才的支撑下,中关村企业国际化进程显著加快。截至2011年底,中关村企业在境外资本市场上市企业78家,对外直接投资超过50亿元,在境外设立的研发机构达到245家,留学回国人员创办企业超过1400家。

在中关村人才特区,战略性新兴产业集群发展态势进一步显现。归国人才创办的企业快速整合国内外创新资源,特别是发挥高端人才的创新能力,不断突破关键核心技术,在短短几年内快速崛起为行业龙头,强化了中关村战略性新兴产业策源地的地位和参与国际竞争的能力。

在芯片制造、新能源电机等新兴产业细分领域,涌现了雅格罗技、精进电动等一批领军企业,聚集了一批高端人才,推动中关村从跟随创新向原创创新发展转变。

山东明水经济开发区： 发展以项目为重 转型以思想为先

■崔雨 陈涛

转型从自身做起,从思想入手,思想转,发展方式才能转;发展从项目做起,从招商入手,大项目才能促进园区大发展。

这是山东明水经济开发区建区20年来的经验之谈,也是站在新的历史起点上,山东明水经济开发区努力争先进行二次创业的取胜之匙。

对接济南 赢来一身荣耀

2009年4月和2009年6月,在不到两个月的时间里,中共中央总书记胡锦涛和国务院总理温家宝先后来到明水经济开发区中国重汽产业园进行视察。

2003年,明水经济开发区还处于起步阶段,已确立了“对接济南”的发展思路,意图是抓住济南城市东扩的发展机遇,主动对接融入省会济南,接受大城市的辐射带动。

2006年5月8日,世纪大道西延路桥全线贯通,成为继济青路、经十东路之后,连通济南和明水经济开发区之间的第三条主干道,45分钟即可顺畅互通。

在产业培育方面,明水经济开发区注重发展装备制造、汽车制造、钢铁加工、机械制造、纺织服装,形成与济南东部产业带的“对接”之势。对接济南的结果,最醒目的就是中国重汽。

明水经济开发区建立章丘产业园以来,中国重汽集团投资规模持续扩大,辐射效应日益彰显。截至目前,有商用车、专用车、复强动力、铸锻中心等11家企业入驻发展,总投资达到90多亿元。

在中国重汽的发展带动下,逐步吸引了中集车辆、济南萨博特种车等几十家企业为其配套生产,并形成了交通装备产业集群,具备了年产10万台重型汽车发动机、10万辆重型汽车、10万辆改装汽车的生产规模。

2011年,交通装备产业实现销售收入235亿元,占整个开发区的比重接近30%。明水经济开发区也已成为国家火炬计划重点汽车产业基地,在山东省级开发区排名稳居前十。

思路决定出路,项目决定发展,在明水经济



明水经济开发区注重发展装备制造、汽车制造、钢铁加工、机械制造、纺织服装,形成与济南东部产业带的“对接”之势。

开发区过去的20年历程里,得到了真实的印证。

争先进位 挑起一副重担

2010年下半年,明水经济开发区正式启动了国家级经济技术开发区的争创工作。争创国家级开发区是一项长期的任务,需要做大量的工作,在此过程当中必须要从思想观念、园区建设、经济实力、体制机制等多个方面,实现与国家级开发区的有效对接。

其中,思想观念方面的对接,首当其冲。一方面,要解放思想,冲破陈旧观念、思维惯性的束缚,努力转变不适应、不符合现阶段开发区发展的思想观念,更新工作思路,创新工作方法。

另一方面,要实事求是,在现有认知水平和思想理念的基础上,加强学习,提高素质,对照国家级开发区的标准,正确认识与国家级开发区存

在的现实差距,勇于任事,敢于担当。

发展要突破,项目须先行。在2011年,明水经济开发区用半年的时间,完成了3次重点项目会审,3次集中项目签约,30多个优质重点项目落户的优异成绩。其中,属于国家级和省级高新技术企业数量超过签约总数的85%,主导产业提升项目占50%,战略性新兴产业项目占45%。

按照“投资有强度、建设有进度、税收有贡献”的原则,明水经济开发区对每一个签约项目,都把优惠政策和投资方的投资强度、建设周期、年度纳税额进行了双向承诺、双向制约。2011年新签约项目55个,累计实施固定资产投资项目111个,投资总额194.8亿元。

思想的“先”和项目的“重”,在明水经济开发区,得到了有效的传承和创造性的坚持。

转型升级 交出一份答卷

经济结构的转型和产业结构的升级,发展高端高质高效产业,建设现代新型工业园区,成为明水经济开发区今后发展的主题。面对新形势、新任务、新要求,明水经济开发区确立了新时期工作思路,工作重点。

明水经济开发区以铸锻铸造、起重机械、建材、印刷包装等产业为重点,支持引导企业进行增资扩股、合资合作、兼并重组、挂牌上市,推动工艺流程、生产技术和产品结构的优化升级,提升传统优势产业。开发区培育了以华凌核电电缆为重点的电子信息产业,以力诺太阳能为重点的新能源产业,以圣泉酚醛树脂为重点的新材料产业,以科兴生物为重点的生物制药产业。

明水经济开发区把招大引强作为战略重点,将招商方向瞄准世界500强、中国500强和行业领军型企业,着力在重大外商投资项目、重大新兴产业项目、重大央企项目和重大高新技术项目方面寻求新突破,将有限的资源用于最优秀的项目,充分发挥龙头骨干企业的带动作用,加快实现产业结构的优化升级。

思想和项目,在明水经济开发区未来的发展道路上,又一次实现了有机的统一。

山西省提出能源工业转型路径：

循环经济园区带动 煤化工产业转型

本报讯(记者程春生)近日出台的《2012年山西煤炭工业发展报告》提出,山西能源工业转型,要以循环经济为手段,实现资源的循环利用。煤炭工业要大力发展现代煤化工,建设具有明显循环经济特色的煤化工精品园区,并以循环经济园区为载体,布局产业项目,实现由煤炭大省向煤化工大省的转变。

据悉,“十二五”期间,山西煤化工产业总投资将超过5000亿元,要把煤化工建设作为山西转型发展的重要支柱产业。

煤化工产业是以煤炭为主要原料,生产化工和能源产品的行业,具有资金、技术和资源密集型特征,涉及煤炭、电力、石化等领域,对能源、水资源的消耗较大,对资源、生态、安全、环境和社会配套条件要求较高。

煤化工产业分为传统煤化工和现代煤化工。传统煤化工主要包括合成氨、甲醇、焦化、电石等子行业;现代煤化工则是以生产石油替代产品为主的产业,主要包括二甲醚、煤制油、煤制烯烃、煤制天然气等产品。

目前,山西省煤炭行业已投资640亿元,建设了循环经济园区20个。“十二五”期间,山西将重点建设晋北、晋东和晋西沿黄区域三个煤化工基地。晋北重点发展煤制烯烃、煤制天然气、煤制乙二醇、粗苯加工;晋东则以煤基合成油、甲醇制汽油为侧重点;晋西沿黄煤化工基地,以现有煤化工产业为基础,发展新型特色煤化工产业。

从1982年开始,山西就把甲醇燃料和甲醇汽车作为煤炭综合利用的研究方向,制造了中国第一辆甲醇型灵活燃料汽车——中国一号。

数据显示,目前,山西煤制甲醇年产能已达到405万吨,在建项目产能400万吨。推广应用更加清洁的甲醇,已成为山西节能减排的一种重要举措。全省已累计改造出租车为主的乘用车3.54万辆,拥有低比例甲醇汽油M15加注站1000多座,高比例甲醇汽油M100加注站40多座,甲醇汽油调配中心6个,省级技术中心1个。

据了解,到“十二五”末,山西省现代煤化工产业产值占全省化工业产值的比重将达80%以上,形成以“苯、油、烯、气、醇”为主链的现代煤化工产业链。煤化工产业年产值将达到2000亿元,年转化煤炭9000万吨,煤炭的化工转化率由目前的2.2%提高到10%以上,实现全省煤化工产业的跨越式发展。

■简讯

自贡国家高新区 建设正式启动

本报讯 日前,在自贡国家高新区建设动员大会暨全省高新技术产业发展推进工作会上,科技部正式为新升级的自贡国家高新区授牌,这是继成都高新区、绵阳科技城之后,四川省的第三个国家级高新区。

自贡高新区1992年经四川省政府批准建立,2011年经国务院批准升级为国家级高新技术产业开发区,规划面积100平方公里。目前,自贡高新区已开发30平方公里,形成了节能环保装备制造、特殊新材料为主导的两大产业。2011年,自贡高新区实现地区生产总值120亿元,高新技术产业增加值占工业增加值的比重达到52%。

“十二五”末的目标是实现工业总产值突破千亿元,高新技术产业占工业总产值比重60%以上。自贡市委常委、高新区党委书记曹俊杰表示,自贡高新区将率先建成区域“两化”互动发展示范区,重点发展成为国家节能环保装备制造基地、国家新材料产业化基地;科技创新中心、产业金融中心、旅游商贸中心;以及科技创新区、产业发展区、宜居生活区、旅游度假区。

会上,自贡市委书记雷洪金也表示,自贡高新区将把节能环保装备制造和特色新材料产业作为核心任务,进一步加大政策倾斜、财政投入和工作力度,重点提高科技创新能力和成果转化效率,壮大战略性新兴产业集群,促进产业结构转型升级,努力成为成渝经济区“中部崛起”的亮点。(彭雨)

70亿美元项目 落户西安高新区

本报讯 近日,记者从西安高新技术产业开发区获悉,韩国三星电子公司拟在中国大陆建设的新闪存芯片项目,已选址西安高新区。三星电子相关负责人表示,三星电子在西安建设的存储器研发和生产工厂,第一步投资70亿美元,计划2013年底投产。

据西安市有关方面负责同志介绍,改革开放以来,这是西部地区引进的最大的外商投资项目。三星电子在全球存储类半导体市场占有率主导地位,为大量便携式设备生产闪存芯片。

三星电子选址西安高新区,将有力带动西安新一代信息技术产业的发展,发挥关中经济区龙头城市辐射和带动作用,进一步推进新一轮西部大开发,特别是陕西省和西安市的产业结构调整 and 转型升级,也将对西安建设国际化大都市,起到强有力的电子产业支撑作用。

近年来,世界500强企业、高端信息产业、高端装备制造业已在西安设立了130多家企业或办事机构。这里吸引了应用材料、高通、GE、美光、华新丽华、信泰电子、NEC、中兴、华为等世界500强和知名电子信息企业进驻。

目前西安40多所高校设有电子信息学科,电子信息领域科研院所50余家,信息技术类企业2600余家。

作为我国首批设立的国家级高新技术产业开发区之一,西安高新区已经聚集了电子信息、下一代信息技术产业、航空航天、装备制造、生物医药等主导优势产业,成为中西部经济总量最大、创新创业最为活跃的高新区。

“三星项目选址西安,将提升西安的城市竞争力和高端产业的承载力。”西安高新区管委会相关负责人表示,“我们将与三星电子公司通力合作,面向广阔的市场,共同打造新一代信息技术产业高地。”(雨田)

河北凌云集团 收购德国汽车零部件商

本报讯 近日,记者从总部位于河北涿州的河北凌云工业集团获悉,该集团成功收购了德国汽车零部件商Kiekert(凯毅德)公司。

德国Kiekert(凯毅德)公司是一家有着150多年历史的国际知名汽车门锁企业,该公司掌握着汽车锁行业最前沿、先进的技术和工艺,拥有840余项专利技术,模块化、智能化设计水平处于国际领先地位,其创新发明的i-技术引领了汽车锁市场的变革,该公司汽车锁的市场占有率全球第一。

河北凌云工业集团隶属于中国兵器工业集团,本次收购是兵器工业集团在汽车零部件板块,实施全球化战略的一部分,标志着中国汽车零部件企业在汽车门锁制造方面,拥有了国际领先的核心技术、优质产品、高端客户以及成熟的研究体系。

凌云工业集团以跨国公司的身份,进军国际汽车零部件行业高端市场,参与全球竞争,进而推动中国汽车零部件产业升级和跨越。

通过此次收购,兵器工业集团旗下的两家公司,河北凌云工业集团、河南北方星光机电有限公司,分别持有凯毅德公司55%、25%股权,天津鼎顺股权投资基金合伙企业持有20%股权,凌云集团实际成为德国凯毅德公司的控股股东。(高长安 陈燕)