



在北京创业十多年,王辉还是决定回老家徐州,换种活法。在徐州的“中关村信息谷”,王辉带着北京创业的激情,开启新一轮奋斗。吸引王辉返乡的核心,是徐州不断优化的创新创业生态环境,以及新兴行业的开放态势。

好的“土壤”,是吸引人才聚集、企业落户的根本。近年来,特别是去年以来,徐州市委、市政府开始实施创新驱动发展战略,着力构建新型区域创新体系,全力突破创新这块短板。

2016年,在“赢在徐州——项目路演周”活动现场,徐州市委书记张国华说:“我们将坚持把创新作为面向未来发展的主战略,向创新聚力、以创新开路,大力推进以科技创新为核心的全面创新,形成更多引领型发展,使创新尽快成为振兴转型发展的主动力。”

现代快报/ZAKER南京记者 邢志刚 刘清香

► 创业者在路演
徐州中关村信息谷创新中心供图



厚植“土壤”引进来 广建平台走出去

徐州:突破短板,构建新型创新体系

引进来 人才力量加速聚集

在北京打拼多年,王辉在2008年创办了一家通讯公司。今年春节前,他作出决定:把公司搬回徐州。

“在北京十几年,创业不易,生活也不易。过去,家乡的经济水平不高,我们搞高科技的没什么发展空间。这两年,我几次回乡考察,坚定了回乡创业的信心。”王辉说,路应该怎么走自己明白。他也希望生活安逸,既能赡养老人,又能照顾孩子。春节一过,他就带着公司落户徐州软件园。

几周前,徐州信息谷资产管理有限责任公司总经理姚建林曾到南京考察,那次经历让他印象深刻,“一位90后丰县小伙,带领五六个人的团队,在南京从事IT行业,一年产值2000多万元。”

徐州是人口大市,也是人才流出大市。但随着徐州创新创业环境不断优化,离乡徐州人在加速回流。

徐州拥有各类高等院校14

所,在校大学生20多万,高校数量在全省仅次于省会南京,是江苏第二高教大市,人才资源总量超过100万人。

徐州市委书记张国华表示,着力培养引进创新创业人才,是徐州发挥“三个作用”、推进“两聚一高”建设中很重要的一环。

近年来,徐州先后制定出台了《徐州市高层次领军人才服务办法》《推进人才强企工作的实施意见》《企业类人才基地认定管理办法》等,加大高端创新创业人才引进力度,全年新引进“诺贝尔奖”得主、“两院”及外籍院士、“千人计划”专家等领军人才45名;新引进高层次创新创业人才277人;新引进硕博研究生近2600名,达到历史最好水平。其中,法国科学院院士、诺贝尔奖获得者阿尔伯费尔先生在徐州建立苏北首个诺奖工作室。

徐州科技局副局长季小超告诉现代快报记者,“徐州正在

着力构建产业+企业+平台+人才+载体+金融+政策的区域创新体系,为创新创业人才,提供更有营养的成长‘土壤’。”

今年1月,院士领军企业徐州溜溜网络科技有限公司(下称“溜溜云科技”)拿到了新一轮融资。总经理廖宏伟是徐州旅游行业的“老人”,和他的旅行社名字一样,堪称行业“百事通”。廖宏伟介绍,溜溜云科技致力于智慧旅游电商、管理平台研发,直接服务于旅行社及旅游相关产业。其研发的“旅游信息共享平台”,受到资本市场的追捧。预计2017年可以实现3亿元流水,2100万收入。

“溜溜云科技每年的研发投入占成本六成,是一家纯科技型企业,通过对旅游大数据的整合,实现对这一领域的资源再整合。”廖宏伟说,徐州无论从地理位置、行业基础、政策环境,对我们这样一家公司成长都很有利。

走出去 传统行业的创新基因

如果说,新型载体打造、人才聚集是一次飞跃,那么针对传统行业的创新改造,就是一场涅槃。

科技创新没有捷径、没有尽头,“国之重器”徐工集团感受最深。

2016年11月,上海宝马展上,一位女士手指在iPad上轻轻一点,XCA60全地面起重机就伸出四条支腿。指尖轻轻触碰,一节吊臂徐徐展开,自动伸展到女士面前,挂好红酒后,又缓缓抬起大臂,精准地移至四层香槟塔位置,将红酒倒入杯中。

XCA60全地面起重机所拥有的远程遥控、智能臂架、一键响应、智能吊装、工况复制技术,是徐工“G一代”技术平台智能技术的一个缩影。徐工重型机械公司副总经理单增海说,“G一代”起重机,有6项技术是行业内首创、首发,达到世界先进水平。

据介绍,“G一代”产品无论是控制系统,关键零部件,还是软件等都是自主研发,100%的“中国制造”。在“G一代”产品身上,徐工集团追求创新,坚守品质的精神,体现得淋漓尽致。

今年2月,维维集团上市一款植物蛋白饮料,无论从口感,还是包装设计上,都让人耳目一

新。这款产品凝聚了维维集团旗下维维食品饮料股份有限公司(下称“维维食品”)的十多项新技术。

维维食品审计部负责人王长征告诉记者,“我们的研发队伍有252人,与高校合作成立研究院,完善创新激励制度和协同研发机制。”

“2015年一年,我们完成了28项新工艺、新技术的研发。”王长征说,目前正针对营养棒进行加长保质期的技术研发,“加长保质期有捷径,比如使用食品添加剂,但是我们不愿这样做,那么只能依靠新技术的研发来解决。”

徐州市科技局副局长季小超告诉现代快报记者,过去,传统行业是“吃粗粮、干粗活”,无法在更高层次的竞争中处优势地位。近年来,徐州提出实施企业装备制造升级计划和互联网化提升计划,向装备制造、食品、能源等传统优势产业注入新的科技含量、创新元素。

目前,徐州的装备制造、食品及农副产品加工、能源、物流商贸旅游、煤盐化工、冶金和建材等8个产业规模超千亿元。雄厚的产业实力,是创新创业的完美基础。

建平台 三大核心阵地显“吸附效应”

有人才,就要有平台,有载体。

2015年,徐州市与中关村“联姻”,成立徐州信息谷资产管理有限责任公司,全国第二家中关村信息谷创新中心正式落户。

徐州中关村信息谷创新中心比邻中国矿业大学文昌校区,距离国家5A级景区云龙湖只有两三公里,和中国矿大国家大学科技园连为一体,是徐州目前最成熟也是最大的创新创业平台。

该平台成绩斐然,2016年实现产值26亿元,新增入园企业123家,其中包括甲骨文、华为等国内外领先的科技型企业。

去年6月,徐州市泉山区政府与甲骨文(中国)软件系统有限公司签订合作协议,甲骨文(江苏)人才产业基地落户徐州中关村信息谷创新中心。总经理姚建林告诉现代快报记者,谈判很顺利,甲骨文与中关村合作多年,有非常友好的合作基础,而徐州无论从地理交通、人才资源、政策环境,都有很大的优势。

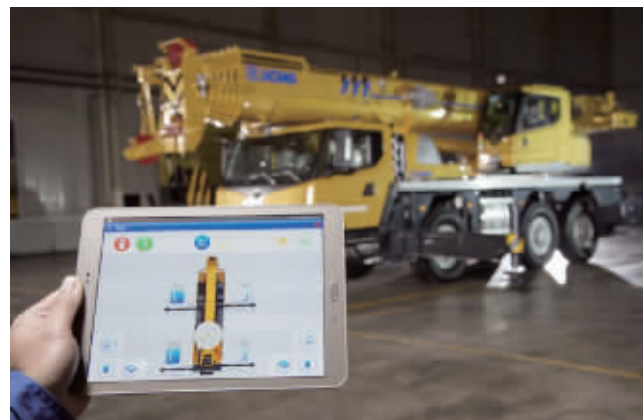
甲骨文作为全球领先的科技型企业落户徐州,是徐州努力实施创新驱动发展战略的一次成功实践。姚建林认为,这也表明徐州正在对外彰显“聚集效应”和“吸附效应”。

以徐州中关村信息谷创新

中心为代表,徐州正在对各类平台资源进行优化组合,逐渐形成区域创新的核心阵地。

季小超介绍,徐州市委市政府提出要高标准打造建设“一院一城一谷”,即建设徐州产业技术研究院、江苏淮海科技城和徐州科技创新谷。三大核心阵地所涉领域各不相同,但无一不是围绕徐州最优质的科研机构,依靠最具实力的产业基础。“这种组合会更有效。”季小超说。

除了三大核心阵地,去年以来,徐州还在加速建设高品质的“双创”载体空间,设立了2000万元众创空间奖补资金,实施“创业徐州”行动计划。



互联网远程操控起重机 徐工集团供图