

广聚天下英才 让中原更加出彩 中国·河南招才引智创新发展大会

古老商都的创新创业步伐有多快?由中国(河南)创新发展研究院撰写的《河南省城市创新能力评价报告》(2018)排行榜中,郑州市在全省遥遥领先,在创新投入、创新产出、企业创新、创新环境和创新绩效五个一级指标中,得分均排在榜首。其中,创新环境指标的得分达到了100分满分。无独有偶,在2018年首都科技发展研究院中国城市创孵指数排名,郑州列第13位。记者 王红

古老大商都 驶上“快车道” 高新技术企业856家 多项技术领跑全国

智慧汇集

郑州城市竞争力显著提升

创新是引领发展的第一动力,而郑州这座城市始终洋溢着强烈的创新气息。

2018年9月16日,2018“郑创汇”国际创新创业大赛月赛决赛现场内气氛炽热,经过一轮又一轮的比拼和较量,最终有12个来自全国各地优秀创业项目进入决赛“厮杀”。

与以往不同,自去年起,2018“郑创汇”国际创新创业大赛实行常态机制,大赛历时一年,每个月都单设奖项,旨在打造一个属于“郑州品牌”的国际创业赛事平台。

以9月月赛为例,“郑创汇”共收到来自全国21个省54个地(市)130多个项目报名,更有来自美国、新加坡、俄罗斯等众多海外项目参赛。项目涵盖生物医药、电子信息、新材料、互联网和移动互联网(信息科技)、先进制造、材料与能源等多个行业,着力为优质创新创业项目落地郑州牵线搭桥。

而这一大赛,只是郑州市加速创新创业步伐的一个缩影。近年来,郑州始终以提高自主创新能力和高新技术产业发展为核心,不断完善推动“大众创业、万众创新”的生态链、创新链和产业链,大幅提升科技研发能力、科技成果转化能力、创新人才集聚能力、创新创业服务能力。

在此基础上,郑州创新能力明显提升。统计显示,2017年,全市专利申请量达到5.5万件,专利授权量达到2.1万件,发明专利授权量达到2954件,万人发明专利拥有量达到10.8件。今年上半年,全市专利申请量达41596件,同比增长81%以上;专利授权量14769件,同比增长57%;万人发明专利拥有量达11.86件,同比增长24.8%。2017年,科技进步对经济增长的贡献率达到62%。

创新创业

“双创”结出累累硕果

在城市发展历程中,保持一座城市拥有持久竞争力的秘诀是人才。

在融入国家“一带一路”发展倡议、从中原腹地走向开放前沿的征程中,郑州市将人才引进培育的重点定位在具备海内外创新创业经历、国际化视野和持续创新力,具有国内外领先或填补国内空白技术成果的人才。

围绕这一目标,2015年7月,郑州市委、市政府出台一系列政策,促进人才流、资金流、项目流、技术流良性互动。

广纳贤士,郑州有海纳百川的

气魄。

为着力打造引才育才的政策优势,从2015年到2017年,郑州市先后实施两批“智汇郑州·1125聚才计划”项目235个,支持额度5.8亿元;引进海内外高层次创新创业人才535人,其中,两院院士14人、高层次专家52人、长江学者7人;引进设立了两个诺贝尔奖获得者郑州工作站。郑州市在引进高端人才的数量、质量和结构上,都实现了历史性突破。

通过高端人才的聚集效应,郑州的创新创业人才密集区加速成长。

全市高标准规划建设了20个创新创业综合体,建成面积达585万平方米。截至目前,已建成各类创新创业载体达到209家,总面积突破850万平方米,在孵企业(团队)接近1万家,科技创新创业者超过8万人。同时,全市创新引领型企业不断发展壮大,新认定科技型企业1350家,总数达到3242家;新增高新技术企业553家,总数达到856家,占全省的36%;宇通客车、中铁工程装备集团、安图生物等重大产品和创新成果不断涌现,重大关键技术领跑全国。

“智汇郑州”

打造优良“双创”生态链

竞争永无休止,未来取决于当下。

10月19日,第三批“智汇郑州·1125聚才计划”支持项目经过信息发布、项目征集、县区审核推荐、形式审查、技术评审、实地核查,市政府研究确定,对入选的88个项目进行支持,其中包括顶尖人才团队7项、创新创业领军团队19

项、创新领军人才31项、创业领军人才6项、创新紧缺人才15项、创业紧缺人才10项。

在第三批拟支持的88个项目中,引进各类高层次人才236人,获得国家级人才荣誉的有22人。其中,中国科学院院士2人、中国工程院院士7人、外籍(美)院

士1人、高层次专家6人、教育部新世纪优秀人才3人、人社部百千万工程2人。统计显示,拟入选的88个项目中,按所属技术领域分类,电子信息28项、生态环境6项、生物医药12项、先进制造16项、现代农业11项、新材料13项、新能源2项。

■ 前景展望

2025年,将形成国内一流的政策先行先试区域

下一步,郑州聚焦下一代信息技术、智能终端、高端装备、物联网、新能源汽车等领域,围绕产业链部署创新链,围绕创新链完善资金链,将实施一批重大科技专项。高端装备、新能源汽车、智能终端(手机)、超硬材料等产业稳居国内前列,跨境电商领跑全国,虚拟现实、云计算、大数据产业蓄势待发。

根据规划,力争到2025年,我市形成完善的创新创业生态,聚集大量高端创新资源要素,培育一批居于全球价值链高端的新兴产业,创造一批引领全国发展趋势的自主创新成果,形成较强的全国跨区域资源整合能力,政策先行先试取得重大突破,率先形成国内一流的政策先行先试区域。

