

## 时政新闻

学习贯彻省委全会、省委经济工作会议和市委全会精神

## 加速推进郑州都市区建设

## 为中原更出彩点赞

大型系列

报道 36

担当“双重责任” 践行“四个率先”

## 核心提示

2012年以来,市委、市政府认真贯彻落实党的十八大,十八届二中、三中、四中全会精神和习近平总书记系列讲话精神,紧紧围绕省委、省政府打造“四个河南”、推进“两项建设”的决策部署,紧紧围绕省委对郑州的“三大一中”战略定位,紧紧围绕市十次党代会确定的建设郑州都市区的目标任务,谋划实施了以航空港实验区为统揽、以“三大主体”工作为主导的郑州都市区建设三年行动计划。

习近平总书记在郑州调研时要求,郑州的E贸易要朝着“买全球、卖全球”的目标迈进,国际陆港要“建成连通境内外、辐射东中西的物流通道枢纽,为丝绸之路经济带建设多作贡献”。

省委书记郭庚茂指出,郑州要承担“双重”责任,一方面要承担自身发展的重任,这直接关系到郑州老百姓的福祉;另一方面还要担负起服务区域发展的责任,即实施“三大一中”战略,通过自身的发展、服务功能的完善,带动全省的发展、服务全省的发展,甚至服务更大区域的发展。

省委副书记、省长谢伏瞻要求,郑州不仅仅是郑州人的郑州,而是全省的郑州,郑州的城市形象代表着河南的整体形象,河南在全国地位的提升首先要靠郑州地位的来提升来带动,郑州要担当起领头雁和尖兵先锋的角色,践行“四个率先”,担当省会责任。

省委、省政府对郑州寄予厚望,近期出台的《河南省全面建成小康社会加快现代化建设战略纲要》明确提出“建设郑州现代化国际商都,打造有影响力的高端核心城市,增强辐射带动能力”,希望通过郑州的发展,抢占制高点,带动河南走向国际化、加快现代化。

三年来,在省委、省政府的正确领导下,市委、市政府团结带领全市上下凝心聚力、团结拼搏、创新进取,开创了郑州都市区大刀阔斧、势如破竹的建设新局面,使郑州步入了跨越发展、转型发展的快车道。

为系统梳理全市上下推进郑州都市区建设三年行动计划的探索实践和成效,进一步深化对郑州都市区建设决策部署的科学性、正确性和有效性的认识,进一步坚定加快推进郑州都市区建设的信心和决心,进一步准确把握郑州都市区建设的方法路径和经验做法,为今后的发展厘清方向、坚定目标、提供指导,郑州报业集团旗下的《郑州日报》、《郑州晚报》、中原网、中原手机报和新媒体矩阵,联合郑州电台、郑州电视台等媒体,同步推出“加速推进郑州都市区建设 为‘中原更出彩’点赞”——郑州都市区建设三年行动计划大型报道,今日刊发——

郑州都市区建设三年行动计划大型报道之现代产业体系篇④

## 科技创新增强经济内生发展力

## 高新技术产业发展取得新突破

近年来,我市科技创新工作按照“全国找坐标、中部求超越、河南挑大梁”的要求,积极践行开放创新双驱动战略,大力发展高新技术产业,培育扶持战略性新兴产业,加强自主创新体系建设,推进科技成果转化和产业化,取得了明显成效。

2012年以来,我市围绕主导产业发展,在高端装备制造、新材料、信息技术、生物工程与制药等方面,实施了一批重大科技专项,攻克了一批共性关键技术和装备,培育壮大了一批龙头企业,提升了技术和产业竞争力,促进了转型发展。

郑州宇通开发了具有自主知识产权的安全、可靠、节能的城市混合动力客车,普通混合动力与传统公交车比较,平均节油率30%以上;插电式混合动力与传统公交车比较,平均节油率50%以上。传统客车及新能源客车产销量居全国第一。郑州新大方“轮

胎式可伸缩型百米级风电安装专用起重机”项目,填补了全球风电安装专用吊机的空白,达到了国际领先水平。安图生物开发出的“重大疾病全自动高精免疫诊断系统的研制”项目产品填补了国内空白。

截至去年底,全市高新技术企业达到412家(累计数),其中144家是去年通过认定。据了解,2014年,全市高新技术产业产值达5886.1亿元,增长17.3%,实现高新技术产业增加值1533.1亿元,增长20.3%。高新技术产业产值和增加值分别位居中部6个省会城市第3位、全国27个省会城市第7位、35个大中城市第15位。高新技术产业增加值占规模以上工业增加值的比重达到45%,科技进步对经济增长的贡献率达到59%。高新技术产业在二产、三产中的比重明显提高,为全市保增长、调结构、促转型提供了有力的科技支撑。

## 自主创新体系建设再上新台阶

近三年来,我市充分发挥政府科技资金的引导作用,带动企业加大研发投入。2014年,通过重大科技专项的实施,带动项目承担单位直接投入60多亿元,实现新增销售收入260多亿元。我市郑州宇通客车、中铁装备公司、中铝郑州研究院等企业承担的河南省10个重大科技专项,获省科技经费支持3800万元,带动企业投入资金2.7亿元,新增销售收入20多亿元。

三年来,我市获国家科技进步奖12项,获省级科技进步奖106项。我市重大科技专项支持的“伟科702”玉米新品种在生产试验中最高亩产860公斤,同时通过国家三大玉米主产区审定,有望成为全国玉米种植的主导品种。2013年,全市专利申请量为20259件,同比增长24.4%;专利授权量为10372件,同比增长14.4%。2014年,全市专

利申请量为24307件,同比增长20%;专利授权量为12316件,同比增长18.7%;位居中部6个省会城市第2位、全国27个省会城市第8位、35个大中城市第11位。全市技术合同成交额达到110.91亿元,同比增长22.08%,占全省的70%;位居中部6个省会城市第2位、全国27个省会城市第7位、35个大中城市第13位。2014年获得省科技进步奖202项,占全省获奖总数的57.9%,其中10个项目荣获省科技进步奖一等奖,占省科技进步一等奖总数的66.7%,获奖项目数居全省首位。

在省科技厅大力支持下,市委、市政府领导亲自挂帅谋划设计,带队赴京向国家有关部门汇报争取,协调推动,促使国家审协河南中心、国家技术转移郑州中心、中科院过程所郑州分所等服务科技创新的国家级机构迅速落地郑州。

## 加强科技创新载体平台建设

2012年以来,我市围绕促进创新创业,搭建各类创新平台,加快自主创新体系建设。围绕产业链部署创新链,着力构建产业技术创新战略联盟,组建产业技术创新研究院,强化高新技术产业园区建设。加强研发中心建设,建立了认定管理、评价考核、政策支持等一套系统完善的管理体系,促进各类研发中心健康发展。

2014年,新建市级研发中心(重点实验室)156家、省级47家、国家级1家,目前全市已建立市级以上研发中心1909家,其中省级564家、国家级34家。积极与大院大所合作共建产业技术创新研究院,郑州高端装备产业技术创新研究院和物联网产业技术创新研究院启动建设。郑州宇通“国家电动客车电控与安全工程技术研究中心”获科技部批准组建。加快各类孵化器建设,新认定科技型孵化器19家。积极推进双创综合体和科技公共服务平台建设,国家专利审查协作河南中心、国家技术转移郑州中心、中科院过程所郑州分所建设进展顺利,新乡、周口等14个省辖市大型仪器平台并入郑州市仪器平台服务,参与共享仪器数量达到3603台(套)。新建院士工作站11家,我市5人入选首批国家“万人计划”。

除此之外,我市还制定了一系列优化创新创业环境、育引科技人才的优惠政策,实施科技人才队伍建设行动计划。以实施重大科技专项和重大科技工程为抓手,以科技创新平台建设为载体,强化创新人才培养,加强高层次创新创业人才引进,重点培育和引进战略支撑产业和战略性新兴产业发展急需的高端、复合型创新创业人才。目前,已培育科技创新团队150个,科技领军人才140名,在郑万人计划5人、千人计划7人、百人计划5人,在郑院士11人,柔性特聘在郑工作的院士70余人。

科技创新是经济发展的内生动力,近年来,郑州市深入贯彻落实“自主创新、重点跨越、支撑发展、引领未来”的科技工作方针,积极践行开放创新双驱动战略,先后进入国家科技进步示范市、国家创新型试点城市、国家知识产权示范市行列。国家专利审协河南中心边建设边运行,国家技术转移郑州中心成功申建,国家专利导航产业发展实验区试点工作有序推进,第一个产业技术创新研究院已挂牌启动建设。区域自主创新体系不断完善,自主创新能力显著提高,高新技术产业蓬勃发展,科技创新支撑经济社会发展的能力越来越强。

郑州报业集团记者  
李丽君

行进中国 精彩故事

【走基层 看郑州】