

2016年,马鞍山市战新基地实现产值1172亿元,比规模以上工业产值增幅高12.5个百分点;新认定高新技术企业53家,总数超过300家;创新实力跃居全省第4位,创新潜力跃居全省第2,综合能力跻身全省三甲;全社会研发经费占GDP比重2.63%,功效排名连续两年位居全省第一……实施创新驱动战略,马鞍山交出了不俗的成绩单。

近年来,马鞍山坚持把创新作为转型升级的第一动力,把项目作为加快发展的核心引擎,深入实施创新驱动发展战略,积极参与全面改革创新试验,着力提升核心竞争力,创新型城市建设步伐不断加快。



马鞍山:实施创新驱动 建设创新城市

抢抓机遇,下好科技创新“先手棋”

2016年12月20日,在“2017中国商用车年度车型评选”中,安徽华菱汽车有限公司搭载汉马动力发动机的H6牵引车斩获年度节油车型和技术促进奖两项大奖。汉马H6系列是华菱汽车公司推出的新产品,以节油、安全、高效和环保优势深受全国各地客户欢迎。在此次评选中,汉马H6车型一路过关斩将夺得节油牵引车奖,用实际数据证实了该自主品牌产品技术水平的日益提高。

近年来,马鞍山坚持把创新作为第一动力,积极抢抓“全创改”机遇,优化产业结构,培育创新主体,增强企业自主创新能力,构建创新型现代产业体系。2016年,该市为290家企业发放“科技创新券”5868万元,培育科技“小巨人”企业50家,新认定高新技术企业53家、总数超300家;设立产业升级基金20支,培育上市企业20家。

该市全力组织企业申请省“1+6+2”政策支持,156个项目争取省政策补助资金3616.2万元,争取资金额居全省第3位。推进科技金融融合发展,该市专利权质押融资取得重要进展,7家企业获得专利权质押贷款总额2700万元。科技保险工作实现零的突破,华菱汽车公司2件发明专利成功投保,成为全市专利保险首单。

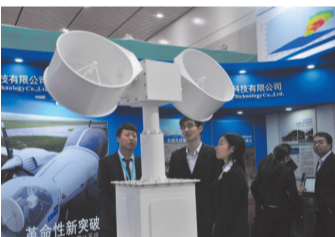
为进一步加强创新平台建设,该市与南大、北大、上海交大等高校院所联合设立研发平台,新增省级企业技术中心10家,院士、博士后工作站各3家,国家机床产品质量监督检验中心通过验收;泰尔重工等3家企业通过国家技术创新示范企业认定,慈湖高新区获批全省首批知识产权示范园区。该市还加大创业孵化平台建设力度,马鞍山市高新技术创业服务中心被评为国家小型微型企业创业创新示范基地。



轨道交通成为马鞍山战略性新兴产业



马鞍山海峡两岸电子博览会,机器人吸引客商驻足观看



马鞍山研发生产的“全极化多普勒天气雷达”



马鞍山博望制造大型机床

瞄准产业转型,打造重工业制造中心

都说机床不好卖,可走进安徽省中德机床股份有限公司,却是一派产销两旺的景象,一台台剪折机床将发往英国、俄罗斯、哥斯达黎加等地。“销售火爆主要得益于品质的过硬和营销模式的创新。”公司董事长郑长玉打开了手机,屏幕上出现了中德机床公司产品防伪查询系统,搜索一下,销售出去的每台机床都有编号、合同全称,“这是中德产品独一无二的‘身份证’。”郑长玉介绍,为了拓展海外市场,中德机床建有中文、英文、西班牙语、俄罗斯文等4种版本的销售网站,拥有英语8级外销人才6人。

近年来,为加快行业结构调整和优化升级,明确重点发展产业和重点扶持企业,促进优势产业和骨干企业加速发展,马鞍山在深入调研基础上形成了加快建设“四个中心”、“一链一基地四园区”产业发展规划,《马鞍山市工业倍增行动计划(2014-2017)》,大力发展交通、冶金矿山、专用设备机械制造业,带动重卡专用汽车及零部件、车轮、冶金压延成套设备及博望刃模具、机床等主要产品形成较强的市场竞争力,目前机械加工制造业已成长为该市工业经济发展的重要支柱产业。

该市仍以延伸铁基新材料高技术产业集群发展为主线,培育壮大汽车制造等优势主导产业。截至目前,拥有以华菱重卡、星马专汽等龙头企业为依托的重型卡车、专用汽车、微型汽车、新能源与清洁能源汽车等各类产品;依托福马汽车、海德机械、辉煌机械等企业,全市汽车关键基础零部件配套能力显著增强。高端装备制造业在冶金装备、轨道交通装备、工程施工机械、环保及资源综合利用设备、基础零部件等方面具有优势条件,代表企业有马钢重机、中冶华天、泰尔重工、惊天液智、格瑞德等。

为加快机械制造业发展,马鞍山明确了下一步发展路径和近期目标。到2020年,全市力争实现机械加工业主营业务收入110亿元。

集聚高端人才,创新氛围更浓厚

2016年10月20日,马鞍山科技奖励暨深入实施创新驱动发展战略动员大会隆重召开,一批科技创新先进个人和企业受到表彰。在市重大科技成就奖获得者、中钢集团马鞍山矿山研究院副院长项宏海看来,这次表彰,充分体现了马鞍山市委、市政府对科技创新工作的高度重视,充分体现了全市上下依靠科技创新推进调转促的坚定决心,充分体现对广大科技人员贡献的高度认可。

2016年,马鞍山市在科技创新券的实施、科技“小巨人”的培育、科技人才团队招引等方面走在了全省前列;坚持出政策、建平台、促改革、聚产业、强服务“五位一体”推进自主创新工作,全市科技创新主要指标位居全省前三位,全市科技工作取得重大进展,马鞍山已成为全省科技创新的重要组成部分。

该市出台高层次人才团队资金管理实施办法,增设投委会表决环节,实现“评投分开”,有效强化了资金监管和风险控制。全年共招引30个高层次人才团队,超额完成年度目标任务。不仅如此,该市还组织开展2016年度市级众创空间备案工作,认定首批市级众创空间10家。其中,蓝海众创空间获批国家级众创空间,Macom创客之家通过省级众创空间备案,该市高新技术创业服务中心组建的马鞍山创客空间成功加入“中国创客空间联盟”。马鞍山国家农业科技园区核心区被科技部认定为首批“星创天地”。

多年来,马鞍山推动大众创业万众创新取得了良好的成效,马鞍山国家农业科技园入选全国首批“星创天地”,市科创中心获批国家小微企业双创示范基地,富马智联创业园获批省级“青年创业园”,一大批创客走上创新创业之路。

(鹏飞安平文/图)



马鞍山经开区鸟瞰图