

# 产业转型亮点多： 筑牢高质量发展基石

■ 首席记者 王守明

煤化工合成材料添加剂新材料世界领先。

平山电厂成为我国超临界燃煤发电机组建设的标杆工程，环保低碳世界第一。

陶铝新材料技术位居世界前沿，用于航天、军工高科技，实现军民融合发展。

金龙电子手机电动马达技术世界领先，占全球市场份额18%，国内居首。

近年来，我市深入贯彻落实党的十九大精神和十九届二中、三中、四中全会精神，大力实施中国硅谷·绿金淮北战略，坚持“一二三四五”总体发展思路，突出招商带动、创新驱动两大发展引擎，以“三重一创”建设为主要抓手，加快传统产业升级改造，大力培育战略性新兴产业，一煤独大的倚重型产业结构逐步改变，产业转型升级取得积极进展。2019年，全市100家战略性新兴产业企业产值同比增长22.6%，高于全省平均水平(14.9%)7.7个百分点，居全省第4位。

## 激发创新动力增强发展后劲

2019年9月27日，我市与中科院开展科技创新合作的重大成果淮北市·中科院科技创新合作对接会暨中科(淮北)产业技术研究院揭牌，进一步提升了我市自主创新能力及科技创新水平。

陶铝新材料研究院纳入合肥综合性国家科学中心获省委、省政府大力支持；市政府与淮北师范大学签订合作发展框架协议；全年新增高新技术企业65家，增幅居全省首位；获省科技进步一等奖3项，居全省第2位；引入省高投、省中小企业基金等优质资本，产业基金总规模突破百亿元……我市坚持在创新驱动驱动中推进产业转型，加快集聚新的发展动能。始终把创新摆在全市发展全局的核心位置，不断推动产业、技术、企业等各方面创新，使创新之花结出累累硕果。积极推动传统煤炭产业向现代煤化工产业迈进，优耐德引发剂等一大批高新技术项目落户，形成“煤—焦—化—电—材”循环经济模式，淮北新型煤化工合成材料基地跻身“中国化工潜力园区十强”。积极推动传统火力发电向更加节能环保迈进，平山电厂二期新型高效发电机组代表世界最先进水平，

获“全球洁净煤领导者奖”。

## “四基一高一大”战新产业各具特色

手机一震动，你就知道有电话或者信息来了。但你知道吗？你手机里用来提示各种消息的震动马达，很有可能就产自淮北。位于烈山区的金龙机电(淮北)有限公司是国内直流微特电机领域的领军企业，这家公司生产的马达，已用在微软、苹果、三星、TCL、华为、中兴等国内外知名手机里。

近年来，我市电子信息产业发展迅速，淮北高新区、烈山经济开发区集中了全市主要电子信息企业，金龙机电生产的手机马达市场份额占全球18%，聚焦精品制造不断。

我市积极培育战新产业。出台《淮北市战略性新兴产业发展规划(2018—2020

年)》，培育发展碳基、硅基、铝基、生物基、高端装备制造、大数据等“四基一高一大”产业。2018年，“四基一高”产业产值同比增长14.5%，高于全市规上工业总产值增速11.7个百分点。陶铝新材料被列入国家首批次新材料产品目录，应用空间广阔，千亿产业链前景可期。大力实施创新驱动。积极创建创新型城市，规划建设“绿金科创大走廊”，持续深化与国内顶尖科研院所和高校的产学研合作，不断强化高层次人才支撑。目前，全市共拥有“双创”平台11个，院士博士后工作站15个、国家级省级工程技术研究中心21家，拥有相邦陶铝新材料等多个“世界第一”“世界领先”的技术和企业。华润金蟾成为国家级绿色工厂，科宝生物上榜工信部第一批专精特新“小巨人”企业名单。口子酒业、临涣焦化入选安徽省制造业综合实力50强，新型煤化工合成材料基地荣获2019

中国化工潜力园区10强。杜集区吾悦广场商业综合体开业运营，烈山区中农联物流园一期基本建成，相山区南翔云集特色街开工建设。

## 提升传统产业厚植发展优势

近年来，我市进一步加大传统产业优化升级力度，多措并举推动绿色制造，不断提升制造业的创新力和竞争力。

围绕绿色制造体系建设，我市制定实施方案，举办培训班，邀请专家对全市重点企业进行培训。积极创建绿色工厂，华润金蟾、华孚时尚等3家企业被认定为国家级绿色工厂，临涣焦化、力普拉斯等4家企业被认定为省绿色工厂。积极培育绿色设计产品，理士电源、力普拉斯、尊龙环保3家企业6种产品被认定为国家绿色设计产品。推动绿色供应链建设，理士电源被认定为国家绿色供应链管理示范单位，形成绿色工厂、绿色设计产品、绿色供应链等为单元的绿色制造体系。

抓产业升级，聚焦“四基一高一大”战新产业，积极谋划培育新型碳材料产业，集聚发展铝基新材料、高端装备制造、新一代信息技术等低碳高新技术产业，改造提升煤电、建材等传统产业。2019年前7个月，实施产业升级和重点技术改造项目152个，新开工60个、竣工34个。全市建成大数据企业6家、工业云服务平台5个，获批省级信息消费创新产品12件。

为推进节能环保产业建设，我市26家企业、项目、产品、技术列入《2018年度全省工业领域节能环保产业“五个一百”推介目录》，为历年来最多。大力发展以煤矸石、煤泥、余热、废气、秸秆等废弃物为主要原料的电力产品。2019年前8个月，全市利用煤矸石发电量达35.6亿千瓦时，利用余热和瓦斯发电2.3亿千瓦时，利用秸秆发电0.75亿千瓦时，节约标煤47.5万吨(当量值)。

让群众过上好日子，这既是产业转型升级的初心，也是终极目标。建市六十年，从蹒跚起步到步履矫健，淮北人一路走来坚定果敢、自信从容。未来，淮北人民将在习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神指引下，开启新的创业新的长征，以大胸怀、大气魄和大担当，开辟产业转型升级新境界。



金龙机电(淮北)有限公司生产车间



濉溪经济开发区铝产业深加工项目



华润金蟾药业科技部



金鸿盛电气自动化生产线

淮北新型煤化工合成材料基地  
跻身中国化工潜力园区十强。

