

新思想 新路径

淮南资源型城市的绿色转型



淮南生态美景如画。张桂芳/摄



百年“煤城”精彩嬗变，绿色转型扬帆起航。近年来，淮南转变煤电依赖思想，探索转型绿色发展路径，让产业结构变“轻”，发展模式变“绿”，经济质量变“优”。绿色，正在成为淮南转型发展“主色调”。

■ 赵永莉 特约记者 吴传贤

产业提质升级 培育绿色动能



“十三五”期间，淮南市聚焦“扬煤吐气”，加快煤炭资源精深加工转化，以生态优先、绿色发展为导向，围绕打造煤电化气千亿级全产业链目标，初步形成了以煤为基、多元发展的新型工业化格局。

2019年11月16日，淮河能源控股集团在淮南正式揭牌，标志着具有百年历史的淮南煤矿正式迈进淮河能源时代。2020年，淮河能源集团全年本土商品煤产量4280万吨，中煤新集集团商品煤产量超过1600万吨，有力保障了煤炭供应。

从传统的平圩、洛河、田家庵三大电厂的火力发电，到如今的煤电联营，淮南的6大发电企业，总装机容量1591万千瓦，占全省的21.5%，煤电产业擎起了淮南高质量发展的“顶梁柱”。

2019年7月31日，中安联合一期投资267亿元的煤制170万吨/年甲醇转化70万吨/年聚乙(丙)烯项目打通全流程实现试生产，填补了安徽省大型聚烯烃工业的空白，一批高技术、高附加值、高效益且环境友好型的精细化工、化工新材料项目纷纷落户园区。

随着煤炭产业链的延伸，淮南市拓展新思路，采用新技术发展煤(制)气产业。依托淮河能源废弃及现有矿井，淮南市正大力发展煤层气开采。2020年12月20日，淮河能源集团新谢1号井产出的非常规天然气——煤层气，正式进入安徽省天然气主干管网。



淮南市宏泰钢铁有限责任公司工人对刚出炉的钢水进行二次精炼 陈彬/摄



安徽(淮南)现代煤化工产业园区内，中安煤化工有限责任公司聚乙烯、聚丙烯生产销售旺。 陈彬/摄

倒逼产业转型 引领绿色发展



“越是资源型城市，越要跳出传统思维来寻找新的发展路径”。近年来，淮南市坚守绿色发展底线，致力于传统产业提升、新兴产业壮大，努力打造大数据、特钢、现代装备制造、新能源汽车、煤系固废物利用五个百亿产业。

伴随着机器轰鸣声，几分钟功夫，重达一吨多的钢坯就变成了盘在一起的成品线材，在谢家集区宏泰钢铁有限公司轧机车间内，企业负责人林华情告诉记者：“宏泰钢铁2020年实现工业总产值19亿元，‘节能减排，绿色发展’始终是企业的发展理念，烟尘排放效果优于国家标准。”依托宏泰钢铁，谢家集区全力推进“淮南新型功能材料产业基地”建设，在延链升级中打造百亿新型功能材料产业基地。

煤矸石、粉煤灰，来自煤矿和电厂的污染“废物”转了一圈，就成了“宝贝”，上游企业的废料成为下游企业的原材料……

来到潘集，走进正在建设的煤电固废产业集聚区，陶粒试验生产线正在进行产线优化。这种取自煤矸石和粉煤灰的细小陶粒，将被广泛应用于建材、园艺、耐火保温材料等众多领域。曾经制约生态环保的废弃物，如今变成了循环经济的香饽饽！

绿水青山就是金山银山！为全面推进资源节约型、环境友好型城市建设，淮南市做大做强非煤产业集群，推动“开发区+招商+规上工业企业培育”三位一体突破。煤电产业占GDP比重由2015年的27.5%下降至2020年的24%，“十三五”时期规上工业增加值增量的近70%来自非煤电产业。

挖掘“生态宝藏” 筑就绿色民生



10月份从遥远的北方飞来，来年3月份再飞回……从2016年开始，越来越多的鸳鸯来到淮南市大通区的采煤沉陷区湿地越冬。这里曾经是满目疮痍的九大采煤沉陷区，为推进城市“伤疤”修复，淮南市启动世行贷款九大采煤沉陷区综合治理工程，总投资10.27亿元，让水草丰美、湖水清澈，植被覆盖率达75%以上。

有着上百年煤炭开采史的淮南，一度生态恶化、伤痕累累。近年来，淮南市以生态文明统领城市发展，实现绿色发展、低碳发展、可持续发展，先后获得全国绿化模范城市、国家园林城市、国家森林公园城市、中国优秀旅游城市、生态园林城市等称号。

“游在八公山，住在妙山民宿，在国家森林公园里感受着新鲜空气，心情很舒畅！”近日，来自河南省驻马店市的游客王立军专程前来游玩。八公山区围绕“绿色八公山”，重点打造文旅产业、农旅产业，推进民宿与旅游、文化、康养、农业等产业深度融合，为乡村振兴带来“流量”。

绿色发展，破解发展之痛。从“漫天泥灰”到“满目清爽”，如今“生态淮南”随处可见，成为城中有山、山中有城、城在林中、林在城中、湖水相伴、绿带环保的宜居城市。



淮南山南新区鸟瞰 张桂芳/摄