



世界首条高倍聚光光伏发电系统及组件自动化生产线在安徽淮南投产



2012年6月28日,国内首对智能化矿井——国投新集口孜东矿建成试生产。



《淮南子传奇》亮相第七届徽商大会文化产业园展区



# 展望未来 现代城市

未来,淮南是个什么样?

可以告诉你的是,它是一个转型发展、绿色发展、开放发展、安全发展、和谐发展的依山傍水、滨河滨湖、宜居宜游宜学宜业的现代化大都市。

## 迈向能源之都

淮南依托煤炭资源优势 and 能源工业基础优势,在全国率先建成了首个“亿吨级”煤电基地。倾力打造以“两带”(沿淮工业带、合淮工业走廊)为主线、“四区”(4个省级开发区)为重点、“多园”(县区工业集聚区)为补充的“T”型工业布局。

按照一手抓“扬煤凸企”,一手抓“扬长补短”的思路,发挥煤炭优势,加快煤炭、电力、化工等产业大发展,加快安徽省煤化工(淮南)基地建设,加快高新技术产业建设,加快能源城市向能源重化工业城市转变、能源基地向能源之都跨越。

## 迈向文化之都

文化是城市的灵魂,自然资源越挖越少,但文化资源越挖越多。未来,淮南将注重挖掘文化资源,彰显城市特色,统筹城市建设与古迹保护、文化传承,挖掘、保护和传承好淮南的文化遗产,努力在城市化进程中融入文化元素,打造文化生态。由“卖资源”向“卖文化”转变,找寻淮南文化元素,提炼城市符号。

重点打好《淮南子》文化、花鼓灯文化、豆腐文化、少儿艺术和八公山旅游文化“五张牌”,激活“文化强市”,实施总投资100亿元的文化旅游振兴工程。

## 迈向开放之都

坚持以开放促发展,以开放促改革,以开放促转型,形成全方位、多层次、宽领域的大开放格局。

大力实施合淮同城化。合淮同城化总体规划、合淮工业走廊规划、合肥经济圈城镇体系规划编制完成,交通、旅游、信息等对接全面展开,参与引江济淮工程规划,打造带动沿淮、辐射皖北的中心城市。



淮南迎来高铁时代

## 迈向绿色之都

走低碳之路。坚持既要推进高碳产业低碳化,又要培育低碳产业集群化:高碳产业低碳化是加快深煤发展,促进煤炭“链式”延伸和“循环”发展。低碳产业集群化是加快非煤产业发展,推进以沿淮产业带和合淮工业走廊为主线的“T”型工业布局,在山南建高新区和低碳区,山北至淮河以南建加工区和服务区,淮河以北建重化工业区。

## 迈向希望之都

以建设资源节约型、环境友好型城市为着力点,把治理采煤塌陷作为最大的民生工程、社会和谐工程和生态环境修复

## 迈向和谐之都

顺应人民群众盼发展、盼富裕、盼健康、盼公平、盼安定的期待和愿望,把资源转化、产业转优、城市转型、经济转轨与改善民生有机统一起来,把建设、转型作为老百姓创造新

兴减碳之业。坚持在经济发展上做“加法”,在环境保护上做“减法”,把节能与减排结合起来,推进城乡环保一体化。

通过全民行动减碳。倡导全社会的减碳责任,从家庭、社区和学校教育抓起,积极开展“节能减排全民行动”。

造汇碳之林。依托三山鼎立(八公山、上窑山、舜耕山)、三水环绕(淮河、高

塘湖、瓦埠湖)、三城互动(东部城区、西部城区、山南新区)的生态优势和现代城市框架,推进新区开发、老区提升、矿区改造、景区完善。

着力打造原生态、宜居的山南新城,着力推进采煤沉陷区综合治理,把湿地变成公园,把废旧矿区变成林地,把沉陷区变成开发区、试验区、生态区和希望区。

工程来抓,累计投入90多亿元,根据不同区域特点,探索了“集中式搬迁、发展式安置、开发式治理”的综合治理路子,创造了

生活的机会,让城市韵味更加浓郁,城市交通更加便捷,设施配套更加完善,生态环境更加优美,人居环境更加舒适。

生活在这里的人们将更具自豪感

“夹沟模式”、“凤凰湖模式”、“泉大模式”等治理模式。目前,全市共建立塌陷区搬迁居民安置点67个,搬迁居民31万人。

和归宿感,让人民群众更多地共享发展成果,实现住有所居、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养的目标,在全面建设小康社会的道路上,打造成果共享、和谐发展的新淮南!

