

此页面上的内容需要较新版本的 Adobe Flash Player。



您现在的位置：中国城市发展网 > 城市理论 > 城市资源旅游 > 文章正文

转型：资源型城市在困境中崛起

作者：记者 高慧... 文章来源：北国网 更新日期：2008-10-20 [收藏此页](#)

作为“资源立省”的典型代表，辽宁省在长期的矿产资源开发建设中形成了一批以资源开采为主，或以矿产品为基本原料进行加工的城市及地区。得益于资源开采的同时，生态环境也遭到了严重破坏，资源开采企业陆续破产倒闭，社保群体十分庞大，资源型城市面临严峻的生存与发展挑战，而经济转型成为辽宁资源型城市发展的必然选择。

经济转型试点使困境中的阜新迎来了希望的曙光，全市人民从转型前的焦虑、彷徨、困惑、等靠要心理阴霾中走出来，群情振奋，信心百倍，自力更生，埋头苦干，实现了困境中的崛起。眼下，我省各资源型城市转型也进入全面推进阶段。

转型：资源型城市的必由之路

我省现有11座比较典型的以资源开采为主的城市（区），总人口1300多万，占全省总人口的33%，土地面积占全省的37%。从保有资源储量和资源采掘造成的地质灾害看，11座城市（区）可分为三种类型：

一是阜新、北票和葫芦岛等资源枯竭型城市，此类地区经济社会发展遇到巨大困难。

二是包括盘锦、抚顺、本溪等在内的资源衰竭、采矿地质灾害侵袭严重的城市。经过30多年的开发，盘锦油气产量呈递减趋势，现有资源储量仅可维持10年左右时间。抚顺市的露天矿、舍场、沉陷、粉尘等已限制了城市发展空间，要同时承受资源衰竭和城市改迁双重负担。在本溪，煤炭、铁矿、有色金属资源已相继告罄，林水资源因“天保工程”变相枯竭。在弓长岭区，采矿造成了全区1/6地表破坏，滑坡、泥石流频发，使省内中部水源地和风景区遭受侵袭，行政辖属和行业归属分离造成的“飞地”现象，致使地质灾害长期得不到治理。在大石桥市，大部分矿山已转入地下开采，采矿成本增高。其中滑石资源已经枯竭，硼矿开采仅能维持5年。

三是资源储量较大，但矿产品位下降的城市。鞍山市目前铁矿保有储量74.5亿吨，但大多属赤贫矿，品位低、埋层深，开采成本高，环境破坏严重。位于调兵山市的铁法煤田目前精查储量8.78亿吨，占全省总储量的1/3。

资源开采的同时，资源型城市的生态遭到了严重破坏。全省因采矿破坏植被和山体近600平方公里，露天矿和井工矿舍场占地近330平方公里。全省原有7处较大的采煤沉陷区，总面积300余平方公里，涉及住宅面积630万平方米、居民11万户。滑坡、泥石流、沉陷、矿震、粉尘、烟雾造成了资源型城市秃山围城、废渣欺城、沉陷危城、烟尘罩城。抚顺市城在煤上、煤在城下，不得已采取限采保城、闭矿保城措施；弓长岭区现有5000余居民仍居住在有滑坡隐患的舍场，亟需整体移居搬迁。

资源型城市，尤其是中小城市多数是日伪时期因采掘工人聚居、逐步拓展为城的，城区的道路、供水、排水、供气、供暖设施先天不足，学校、医院、文体娱乐等社会服务设施陈旧落后，加之长期以来走的是“先生产、后生活”的路子，基础设施得不到改造和完善，超期服役，破损严重。拥有百万人口的本溪市，全市没有独立的燃气管网，燃气和供暖基本上依赖本钢和工源水泥集团，集中供热率仅有42%，正在运行中的供热管网有42%亟需改造。北票市矿区108条道路完好率仅有14.6%，由于没有排水设施，加之年久失修，坑洼不平，晴天“扬灰路”，雨天“水泥路”。

资源开采企业破产倒闭，下岗失业人员就业再就业压力巨大。截至2007年底，11个资源型城市（区）因企业倒闭而失业和下岗的城镇职工累计达94.96万人，另有10余万城市近郊农民因采矿地质灾害而失去农田，涌入城市寻求生计。资源型城市中存在着庞大的赤贫群体，阜新、抚顺、本溪及北票、南票、杨家杖子等地城市人均可支配收入比全省平均收入分别低1000元至1660元不等。长期的收入低、就业难，影响了和谐社会建设。

2007年，11个资源型城市累计实现生产总值3477亿元，占全省的31.3%。全部资源型城市的经济总量仅相当于大连市一个市的经济总量，资源型城市（区）仍是全省经济发展滞后地区。

阜新经济转型的示范意义

资源枯竭留下的累累伤痕，让阜新人挥之不去。

机构

博客之星

相关文章

建立与大都市区建设管理相协
专家称高消耗高排放乱开发的
资源型城市的群集特征及发展
新制度经济学理论的城市房屋
加强城市运行研究 推动城市科
以科学发展观为指导 加强城市
科技创新支撑城市安全运行
关于城市水休闲产业与区域经
如何通过品牌战略提升城市竞
宁波城市发展战略的创新思路

政府

最新热门

- 旅游市场竞争全球化条件
- 浅谈塑造桂林旅游新形象
- 开发钦州市旅游业的探讨
- 论广西旅游业创新发展的
- 谈大力发展廊坊市休闲旅
- 关于提升休闲农业旅游地
- 浅论乡村旅游与农村旅游
- 乡村旅游发展问题与对策
- 乡村旅游发展中存在的问
- 中国旅游饭店定位的创新
- 吉林省冰雪体育旅游产业
- 长沙市影视旅游开发浅析
- 当前云南旅游资源优势及
- 城市水业的新机遇新模式
- 焦作市土地节约集约利用

最新推荐

- 双鸭山将在全省率先创建
- 泛北部湾区域旅游合作的
- 泰州发展城市旅游的对策
- 乡村旅游：三十年与三个
- 以“软实力”来推动旅游
- 打造“夏都”专家谈：“
- 打造旅游地灵魂魂的三大
- 东方明珠：借助世博演艺
- 抓住良机积极发挥兵团旅
- 抢抓机遇，努力把白山建
- 构建鄂西生态文化旅游圈
- 雷山倾力打造“中国苗族
- 水资源的资产化、资本化
- 桂林旅游产业与城市经济
- 城市旅游发展模式选择的

学校

从阜新市区向南不远，就是闻名遐迹的海州露天煤矿坑。东西狭长，深300余米、方圆7平方公里的坑体好似地球表面的一道伤痕。从露天矿向南远望，采煤形成的23座矸石山占地4万多亩，使得这里“群山”连绵。海州矿50多年累计产煤2.4亿吨，也产出了8亿吨的煤矸石。

回想那些年的困难窘况，阜新市委宣传部孙宇鹏主任至今难忘。“不到80万人口的城市，月收入低于156元最低社会保障线以下人口达到19.8万，下岗职工达12.6万人，占全市职工总数的40%。”这座因煤而兴的资源型城市在过去的50多年里，累计为国家贡献煤炭5亿多吨，发电1600多亿千瓦时。然而，进入市场经济后，她却不得不为单一的煤电经济结构付出高昂的代价。

无情的现实逼迫阜新新背水一战，也引发人们对阜新转型的深思。2001年12月，国务院确定阜新市为全国资源枯竭城市经济转型试点城市。国家支持阜新市经济转型项目23个。阜新在转型之初，确定走以现代农业接续主导产业和“稳煤强电”


[\[1\]](#) [\[2\]](#) [下一页](#)

[查看原文](#)

文章录入：刘佳 责任编辑：刘佳

- [上一篇文章： 秀水古村客盈门](#)
- [下一篇文章： 石河子旅游业从无到有迅猛发展](#)

[【发表评论】](#) [【加入收藏】](#) [【告诉好友】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

 网友评论：（只显示最新10条。评论内容只代表网友观点，与本站立场无关！）

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [各地工作站](#) | [联系我们](#) | [会员城市名单](#) | [版权申明](#) | [友情链接](#)

主管：中国社会科学院 主办：中国城市发展研究会 承办：中国城市发展研究会网络中心 大城小市（北京）文化传媒有限公司

联系电话：010-64462852 传真：010-64462856 邮箱：ccyb1102@163.com 法律顾问：北京中逸律师事务所李建新律师

Copyright©2006-2007 All Rights Reserved 版权所有·中国城市发展研究会 京ICP备05086808号

本网站非赢利性网站，如果侵犯了您的权益请与管理员联系，我们一定及时更正。