

阜新存在的问题与转型条件分析

阜新市地处辽宁省西北部，面积10355平方千米，2017年人口为186.2万。阜新境内丘陵山地广布，平原约占1/4，土地资源丰富，并且蕴藏着煤、金、铁和萤石等多种矿产资源。



图 2-3-5 阜新市在辽宁省的位置
1: 7 500 000



图 2-3-6 阜新市的煤炭资源分布
1: 2 000 000

存在的问题：阜新作为新中国最早建立的能源、工业基地之一，曾拥有亚洲最大的露天矿(海州露天矿)和发电厂(阜新发电厂),被誉为“煤电之城”。

阜新在经济发展过程中曾严重依赖当地的煤炭资源，经济增长方式粗放，产业结构单一，现代服务业发展滞后。20世纪80年代以后，随着煤炭资源逐渐枯竭和开采成本上升，阜新以煤炭为主导的单一产业开始衰退，导致比较严重的社会经济问题。

随着煤炭资源的大量开采，阜新原有的自然环境受到较大的干扰与破坏，阜新矿区出现了相当严重的环境问题:大面积采空区土地沉陷，破坏了大量的农田与房屋;露天矿的采掘场和外排土场直接压占了大量土地；煤矸石等固体废弃物吞噬了大量耕地;煤炭开采与运输过程中产生的扬尘造成了区域内严重的大气污染。

脚注：煤矸石是采矿业固体废弃物的一种，是在采煤和洗煤过程中排出的固体废弃物。

思考：煤炭资源枯竭给阜新带来了哪些问题？

转型条件分析：替代产业的选择是资源枯竭型城市转型遇到的首要问题。多特蒙德转型主要是瞄准高新技术产业，而阜新尚处于工业化发展初期，缺乏资金、技术和人才，一味追求高起点，估计难以收到实效。

多特蒙德转型采取的是高技人方式，而阜新应根据实际情况，探索一条低成本的转型道路。劳动力实现平稳转移是资源、枯竭型城市转型得以顺利进行的关键所在。多特蒙德在转型的过程中，劳动力的转移主要面向服务业，而阜新第二产业吸纳劳动力的能力有限，应采取多元化方式实现劳动力的转移。

在经济转型的潜力方面，阜新有着自身的条件和优势，主要表现在：农牧业资源丰富，开发潜力较大；地方工业已有一定基础；金属和非金属矿产资源开发具有一定前景；拥有培养经济转型人才的地方高校；国家政策支持。

思考：阜新选择替代产业的限制因素有哪些？经济转型的有利条件有哪些？