

区域科学发展

我国西部地区经济增长资源效应及对策思考

韩健,甘娜

中南财经政法大学 财政税务学院, 湖北 武汉 430073; 伊利诺伊大学芝加哥分校 美国 芝加哥

收稿日期 2013-6-17 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 “资源诅咒”指自然资源丰富的国家或地区比资源相对稀缺的国家或地区的经济增长更慢的现象。相关数据显示,中国西部地区出现了自然资源储量及开采量高于全国其它地区而经济增长水平却低于全国其它地区的现象。那么,中国西部地区是否存在“资源诅咒”呢?针对国内外争论的焦点,首次从概念上把自然资源区分为点资源和散资源,并运用西部12省市的面板数据进行计量分析,发现西部地区的确存在“资源诅咒”,最后结合挪威解决“资源诅咒”的成功案例与我国具体实际,提出了政府解决“资源诅咒”的政策建议。

关键词 [经济增长](#) [资源诅咒](#) [公共政策](#)

分类号 [F124.5](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2013070319](#)

引用本文: 韩健,甘娜.我国西部地区经济增长资源效应及对策思考[J].科技进步与对策,2013,30(21):36-40.

对应的英文版文章: [2013-21-008](#)

通讯作者:

韩健

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(801KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“经济增长”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [韩健](#)
 - [甘娜](#)