



期刊检索

[首页](#) [期刊介绍](#) [编委会](#) [征稿简则](#) [活动预告](#) [订阅指南](#) [广告服务](#) [过刊浏览](#)

### 中国人口、资源与环境面临的突出问题及应对新思考

### Serious Problems and Countermeasures of China's Population, Resources, and Environment

#### 作者

刘毅 杨宇

#### 中文关键词

经济增长, 资源消耗, 环境污染, 解决对策

#### 英文关键词

economic growth, resource consumption, environment pollution, countermeasures

#### 中文摘要

改革开放以来, 中国经济在实现快速增长的同时付出了巨大的资源与环境代价, 人口、资源与环境之间的矛盾日益突出, 成为影响经济持续健康发展的瓶颈。文章从人口总量与结构变化、资源消耗与低效利用、粗放式发展引发环境污染以及快速城镇化的水土资源压力等方面, 系统刻画了中国人口、资源与环境面临的突出问题, 对我国未来更加严峻的形势进行了判断, 在此基础上提出政策建议: (1) 提高资源的使用成本, 保持“饥饿开发”的状态; (2) 提高污染排放标准, 加大环境的整治力度; (3) 合理引导产业的区域转移, 限制资源剥夺与环境转嫁行为。

#### 英文摘要

Since the reform and opening up, China's economy achieves rapid growth while paying a tremendous resource and environmental costs. The contradiction between population, resources, and environment is increasingly outstanding and become the bottleneck of economic sustainable and healthy development. In this paper, we portrayed population increasing and structural change, resource consumption and inefficient use, environmental pollution, huge pressure on land and water resources, and pointed out the serious problems of China's population, resources, and environment. Based on the analysis, we put forward the policy recommendations as follows: (1) Improve resource use costs and maintain the "hunger developed" state; (2) Raise the pollutant emission control standard and strengthen the intensity of environmental regulation; (3) Guide industrial transfer and reduce resources and environmental deprivation.

<a href="#">下载PDF</a>	<a href="#">发表/查看评论</a>
<a href="#">当期文章</a>	<a href="#">作者登录</a>
<a href="#">Email Alert</a>	<a href="#">Rss订阅</a>

#### 作者简介

刘毅

中科院地理科学与资源所党委书记、副所长、研究员、博士生导师; 中国地理学会、中国可持续发展研究会、中国西藏学会会员。主要从事人文地理学区域可持续发展与区域政策方面的研究。主持和参加包括科技部国家攻关、中科院重点项目、自然科学基金项目在內的课题30余项。

E-mail: liuy@igsnr.ac.cn