

中华人民共和国生态环境部主管

ENVIRONMENTAL PROTECTION QK2110796

环境保护

◆刊名题写：郭沫若



国际标准连续出版物号：ISSN 0253-9705

国内统一连续出版物号：CN 11-1700/X

定价：人民币 20 元



P12

以经济政策创新为抓手 深入推动流域治理

深入推动流域治理

深入推动流域治理，要以改善水环境质量为目标，重点面向工业源、城镇源、农业源和流域整体水污染治理，健全完善水环境经济政策，实现从水源地到水龙头全生命周期调控的水环境经济政策体系改革创新。

2021

总第 701 期

第 49 卷

07



P08 协同创新 科技助力打赢蓝天保卫战

P20 完善新时期城镇生活源水污染防治经济政策体系的建议



微信



微博



绿色印刷产品

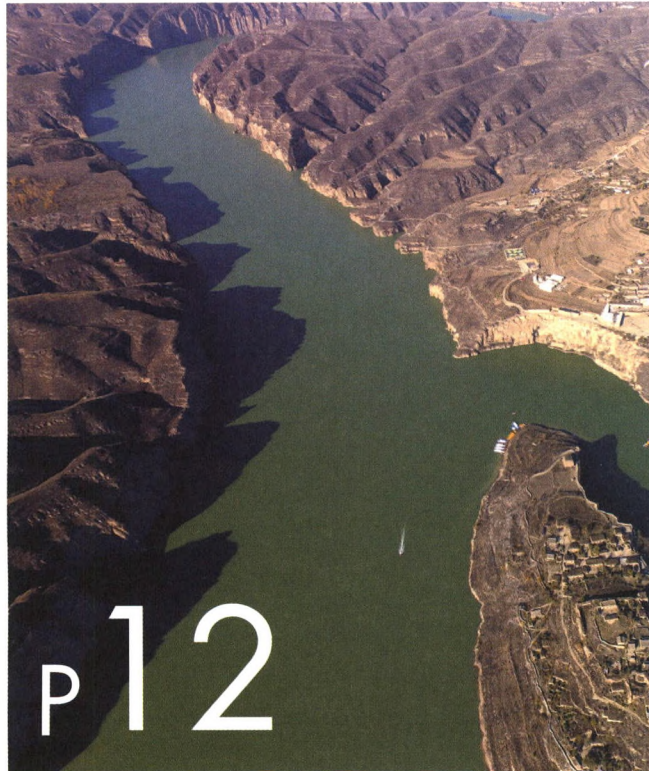
权威政策解读 | 深度形势分析 | 实用业务探讨

万方数据

CONTENTS 目录

第49卷 / 2021年第07期
总第701期 (4月10日出版)

以经济政策创新为抓手 深入推动流域治理



聚焦

- 13 论国家流域水环境经济政策创新的思路与重点方向
文/董战峰 毕粉粉 龙凤
- 20 完善新时期城镇生活源水污染防治经济政策体系的建议
文/“城镇水污染防治的经济政策集成与创新”课题组
- 25 我国工业源水污染防治环境经济政策进展研究
文/苏翰诗 吕盈盈 汪峰 等
- 31 我国流域生态补偿政策演进及发展建议
文/谢婧 文一惠 朱媛媛 等
- 38 基于污水处理成本全覆盖的价格机制探析
文/龙凤 毕粉粉 连超 等
- 43 污泥产品行业税收优惠经济政策研究
文/万雅倩 封莉 玖爱玉 等

政策

- 08 协同创新 科技助力打赢蓝天保卫战
文/李海生 陈胜 吴丰成 等

深度

- 48 新时期环保工作如何助力区域协调发展战略实施
文/耿海清

观察

- 52 “无废城市”建设与温室气体减排协同推进策略研究
文/江媛 刘晓龙 崔磊磊 等
- 57 加强城市废弃物循环和资源化利用的思路建议
文/廖虹云

业务

- 62 洞庭湖区城市秋冬季PM_{2.5}污染成因与控制对策初探——以益阳市为例
文/邓水平 尹波
- 65 环境民事公益诉讼中行政机关角色的再认识
文/侯志强 王宏

国际

- 69 构建海洋命运共同体理念下海洋塑料污染国际法律规制的完善
文/王金鹏

书香

- 75 环境权的法理基础及未来制度构建——析《环境权理论的新展开》
文/刘勇锡

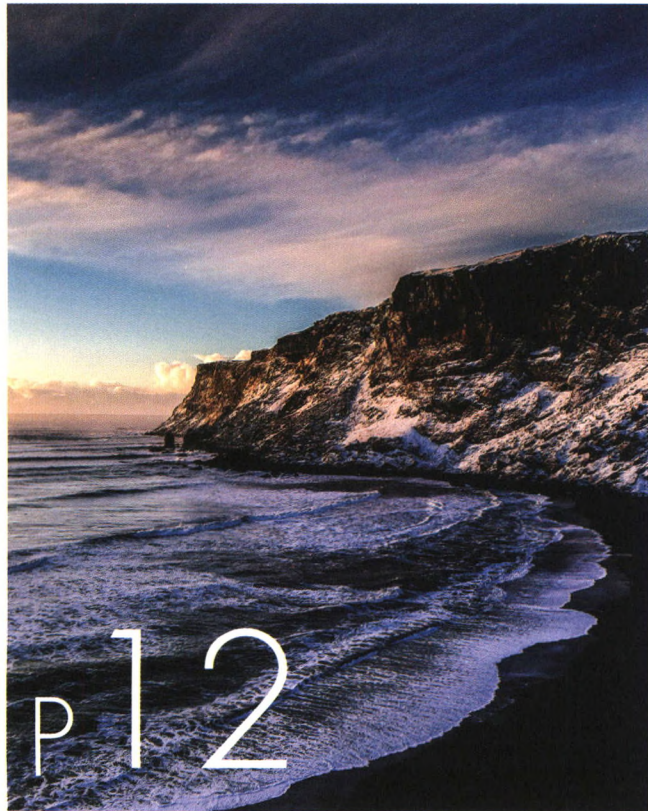
本期中你可以看到如下企业



CONTENTS

ENVIRONMENTAL PROTECTION

VOL.49
NO.07 2021



FOCUS

- 13 Research on Orientation and Focus of China's Watershed Water Environment Economic Policy Innovation
- 20 Suggestions on Improving the Economic Policy System for the Prevention and Control of Urban Domestic Source Sewage in the New Period
- 25 Development of Environmental Economic Policy of Industrial Water Pollution Control in China
- 31 Evolution and Development Direction of River Basin Eco-compensation Policy in China
- 38 Research on Price Mechanism Based on Full Coverage of Sewage Treatment Cost
- 43 Research on Preferential Tax Policy of Sludge Product Industry

POLICY

- 08 Collaborative Innovations and Technological Boost to Beat Air Pollution

EXPERTS

- 48 How does environmental management Work Help the Implementation of Regional Coordinated Development Strategy in the New Era

VIEW

- 52 Study on the Cooperative Promotion Strategy of "No-waste Cities" Construction and Greenhouse Gas Emission Reduction
- 57 Suggestions on Promoting the Recycling and Resource Utilization of Urban Waste

TECHNOLOGY

- 62 Preliminary Exploration into the Formation and Control of Urban PM_{2.5} Pollution Around Dongting Lake: A Case Study of Yiyang
- 65 Re-understanding of the Role of Administrative Agencies in Environmental Civil Public Interest Litigation

INTERNATION

- 69 Improving the International Legal Regulation of Marine Plastic Pollution under the Vision of Building a Maritime Community with a Shared Future

本期中你可以看到如下企业





城市技术携手速丽德  SolidsenS^e
推出面向中端市场的新款气体传感器

沿承高端品质，服务中端客户



「广告」

您的生命安全，我们不变的承诺