

QK2044956

中华人民共和国生态环境部主管

ENVIRONMENTAL PROTECTION

环境保护



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

◆刊名题写：郭沫若



P08 注重流域生态风险防范 促进国家生态安全

2020
总第 690 期
第 48 卷
19

流域生态安全在国家生态安全中有着重要地位，应全盘考虑，多角度发力，不断提高流域生态环境管理系统化、科学化、法治化、精细化和信息化水平，严密防控和化解流域生态环境风险，确保国家的生态安全。

- P52 落实“无废社会”战略 推进美丽中国建设
- P60 爱知生物多样性目标实施进展评估与对策建议



微信



微店



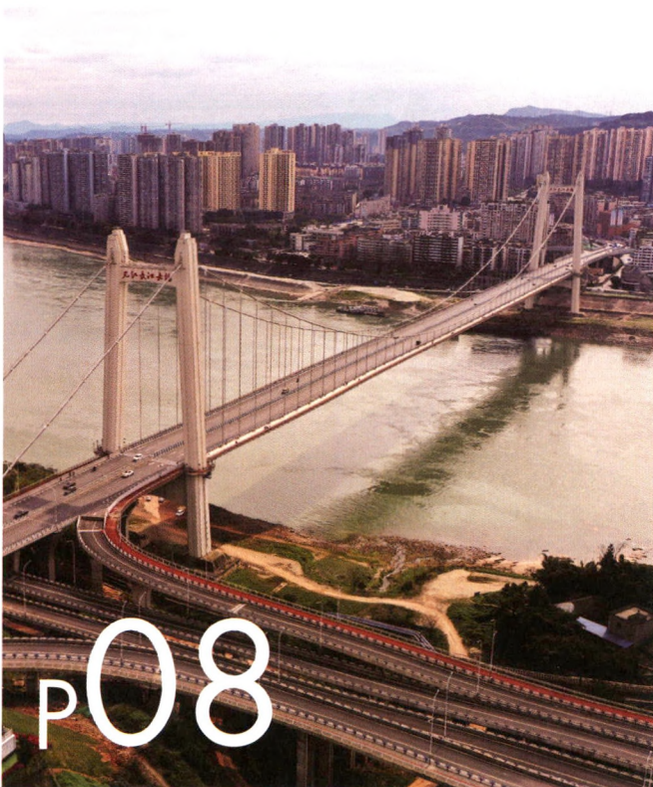
绿色印刷产品



万方数据

权威政策解读 | 深度形势分析 | 实用业务探讨

注重流域生态风险防范 促进国家生态安全



聚焦

- 09 流域水环境承载力预警技术方法体系
文/曾维华 解钰茜 王东 等
- 17 流域尺度下多城市环境风险网络传递机制及管理政策效果仿真
文/刘耕源 徐琳瑜 苏俐雅
- 25 珠三角城市不透水面绿地空间公平性评价及其时空分异研究
文/徐超 黄乾元 蒋纬宇 等
- 33 面向水源保护的秦巴山区生态补偿研究
文/徐琳瑜 孙博文 王兵
- 38 面向容量提升的水污染控制途径优选——以北京市为例
文/孙博文 徐琳瑜
- 45 人为干扰对漫滩植被分布格局的影响研究
文/尤晓光 肖峰 刘静玲 等

深度

- 52 落实“无废社会”战略 推进美丽中国建设
文/齐晔 朱梦曳 刘天乐 等

实践

- 57 先行区建设背景下宁夏如何打好污染防治攻坚战
文/张弼 王丛霞 马永钊 等

观察

- 60 爱知生物多样性目标实施进展评估与对策建议
文/张敏 杨晓华 蓝艳 等

业务

- 64 大数据支持场地污染风险管控的总体技术策略
文/王夏晖 黄国鑫 朱文会 等
- 67 关于加强产业园区规划环评全链条管理的建议
文/姚懿函 赵玉婷 董林艳 等

国际

- 71 我国废旧家电环境管理制度的优化研究——基于日本管理经验
文/张德元

书香

- 76 “美丽乡村”建设视域下的环境共治与乡村振兴——析《环境共治与乡村振兴：记得住的乡愁》
文/李丽群 黄大星

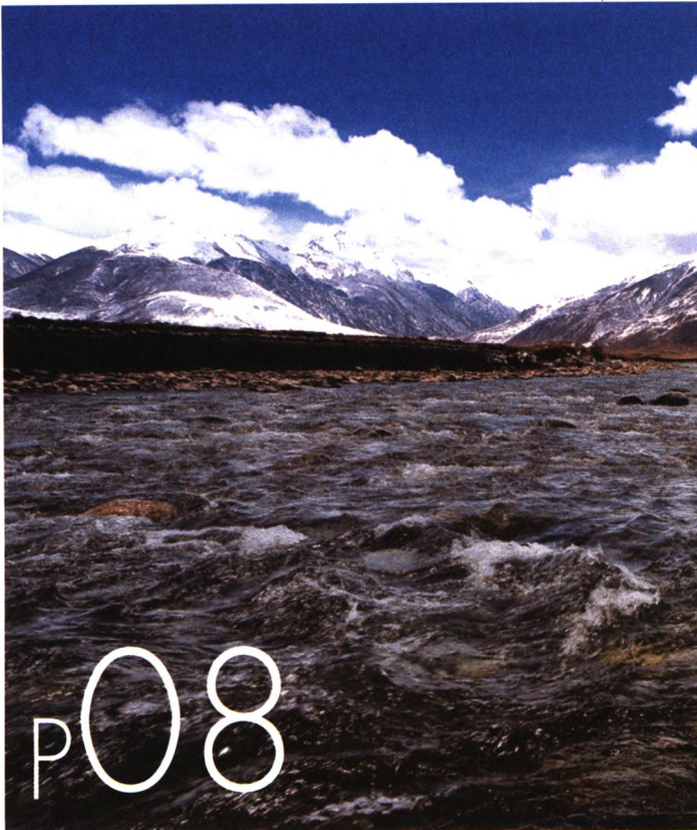
本期中你可以看到如下企业



CONTENTS

ENVIRONMENTAL PROTECTION

VOL.48
NO.19 2020



FOCUS

- 09 Early-Warning Technology and Method System of Water Environmental Carrying Capacity on Basin
- 17 Simulation of Urban Environmental Risk Network Transmission Mechanism and Management Policy Effect in Watershed Scale
- 25 The Spatiotemporal Variation of Green Space Equity of Urban Impervious Area in the Pearl River Delta Urban Agglomeration
- 33 Research on Eco-economic Policy of Qinba Mountain Area Facing Water Source Protection
- 38 Optimization of Water Pollution Control Approaches for Capacity Improvement in Beijing
- 45 Distribution Patterns of Floodplain Vegetation Under Human Disturbance

EXPERTS

- 52 Implementing "Zero-Waste Society" Strategy for Beautiful China

PRACTICE

- 57 Suggestions on Fighting Against Pollution in Ningxia in the Context of Building the Pilot Area

VIEW

- 60 The Assessment on the Implementation Progress of Aichi Biodiversity Targets and Policy Recommendations

TECHNOLOGY

- 64 The Overall Technical Strategy of Big Data Driven Site Pollution Risk Management and Control
- 67 Suggestions for Promoting the Full Chain Management of Planning Environmental Impact Assessment of Industrial Park

INTERNATION

- 71 Study on the Environmental Management System of Waste Household Appliances in China : Based on Japan's Management Experience

本期中你可以看到如下企业





城市技术携手速丽德  **SolidSens^e**
Gas Sensors
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