

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



QK2256205



P19

## 加快水资源保护治理 推动流域 高质量发展

我国水生态环境脆弱,水污染问题突出。从源头上严格防治水污染,提升流域生态系统质量和稳定性,优化水生态安全屏障,是确保我国生态安全,促进流域高质量发展的必然选择。

2023

总第 743 期  
第 51 卷

05



P08 实施噪声污染防治行动 协力守护和谐安宁家园  
——《“十四五”噪声污染防治行动计划》解读

P24 长江流域生态环境地方执法协作的困难与改进措施



微信



微店



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

## 加快水资源保护治理 推动流域高质量发展



### 聚焦

- 20 以排污权交易市场机制推进流域多元化生态补偿研究  
文/叶维丽 任艳红 张文静 等
- 24 长江流域生态环境地方执法协作的困难与改进措施  
文/王生珍 张忠民
- 30 构建珠江大保护格局 支撑粤港澳大湾区高质量发展  
文/杜宏伟 房怀阳
- 33 赤水河流域国家重点生态功能区县域生态功能状况及变化研究  
——以赤水市为例  
文/来楷迪 尹辉 韦超前 等

### 两会时刻

- 12 守护环境高质量发展 立法是篇大文章  
——访第十四届全国人大常委会委员、中国法学会副会长、中国法学会环境资源法学研究会会长吕忠梅  
文/本刊记者 罗敏
- 15 生态环境保护增亮中国式现代化的靓丽底色  
——2023年《政府工作报告》解读  
文/周宏春

### 政策

- 08 实施噪声污染防治行动 协力守护和谐安宁家园  
——《“十四五”噪声污染防治行动计划》解读  
文/刘炳江

万方数据

### 深度

- 36 钢铁企业超低排放有组织排放评估监测常见问题与建议  
文/夏青 刘通浩 尤洋 等
- 40 区域环境协同治理的体系与机制研究  
文/陈润羊

### 观察

- 44 碳排放权交易执法疑难问题分析及建议  
文/文黎照 张倬
- 49 环境健康风险法律规制的理论路径探析  
文/席悦
- 52 “双碳”目标下我国焦化行业绿色低碳发展对策研究  
文/王晓萌 李广宇 刘晓宇 等

### 业务

- 56 国家公园特许经营适用性的逻辑展开  
文/张小鹏
- 61 资源依赖型城乡营商环境与生态环境保护协同发展策略  
文/罗婵
- 64 环境污染第三方治理的完善建议  
文/张婷婷

### 实践

- 67 奋力描绘美丽新画卷 唱响新时代“人说山西好风光”  
文/王璟

### 国际

- 69 《欧盟绿色债券条例》提案的立法动因、特色及其影响  
文/戴悦 李仁真
- 74 “双碳”目标下碳税的制度构建  
——基于加拿大不列颠哥伦比亚省碳税实践经验  
文/孙伟 陈钰彬

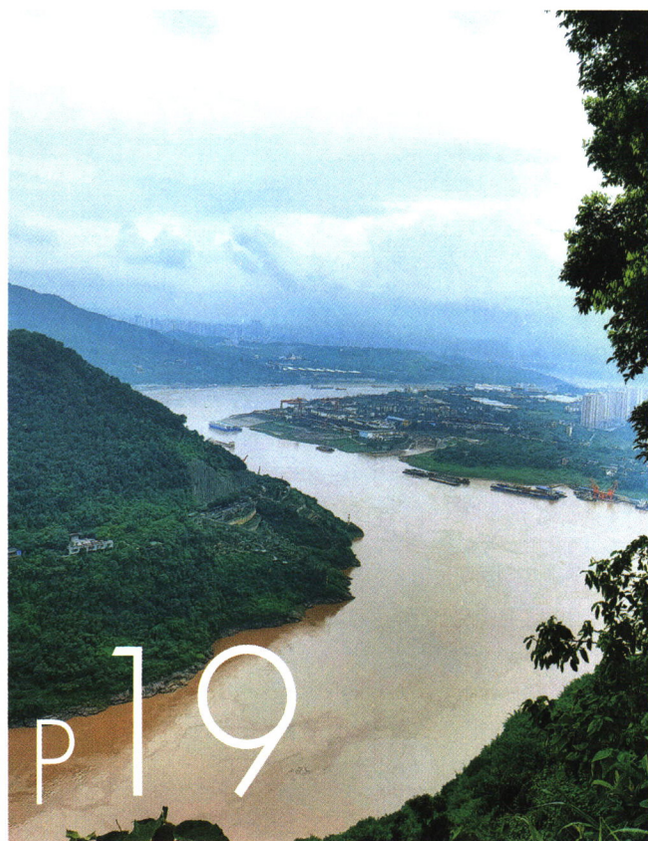
### 书香

- 79 生态文明建设背景下音乐与环境保护的融合  
——兼评《音乐与环保》  
文/高苗苗

# CONTENTS

ENVIRONMENTAL PROTECTION

VOL.51  
NO.05 2023



## FOCUS

- 20 Research on Promoting Diversified Ecological Compensation for River Basins by Market Mechanism of Emission Trading
- 24 Difficulties and Improvement Measures of Local Law Enforcement Cooperation on Ecological Environment in the Yangtze River Basin
- 30 Constructing the Pearl River Comprehensive Conservation Pattern to Support High-quality-development of the Guangdong-Hong Kong-Macao Greater Bay Area
- 33 Study on the Ecological Function Statuses and Its Variation in the State Key Ecological Function Zones of Chishui River Basin: Case Study of Chishui City

## EXPERTS

- 36 Common Problems and Discussion on Evaluation and Monitoring of Ultra-low Emission in Steel Industry
- 40 Research on the System and Mechanism of Regional Environmental Collaborative Governance

## VIEW

- 44 Analysis and Recommendations on the Enforcement Challenges of Carbon Emissions Trading
- 49 Analysis on the Theoretical Path of Legal Regulation of Environmental Health Risk
- 52 Research of Green and Low-carbon Development Strategies of China's Coking Industry Under the Goal of Carbon Peaking and Carbon Neutrality

## TECHNOLOGY

- 56 The Logical Extension on the Applicability of National Park Concession
- 61 Strategy of Coordinated Development Between Urban and Rural Resource-dependent Business Environment and Ecological Environment Protection
- 64 Improvement Suggestions on Third Party Treatment of Environmental Pollution

## PRACTICE

- 67 Strive to Paint a Beautiful New Picture and Scroll Sing a New Era "People Say Shanxi Beautiful Scenery"

## INTERNATION

- 69 Legislative Motivation, Features and Implications of *European Green Bonds Regulation Proposal*
- 74 The Construction of Carbon Tax System Under "Dual Carbon" Target: A Case Study of the Province of British Columbia of Canada

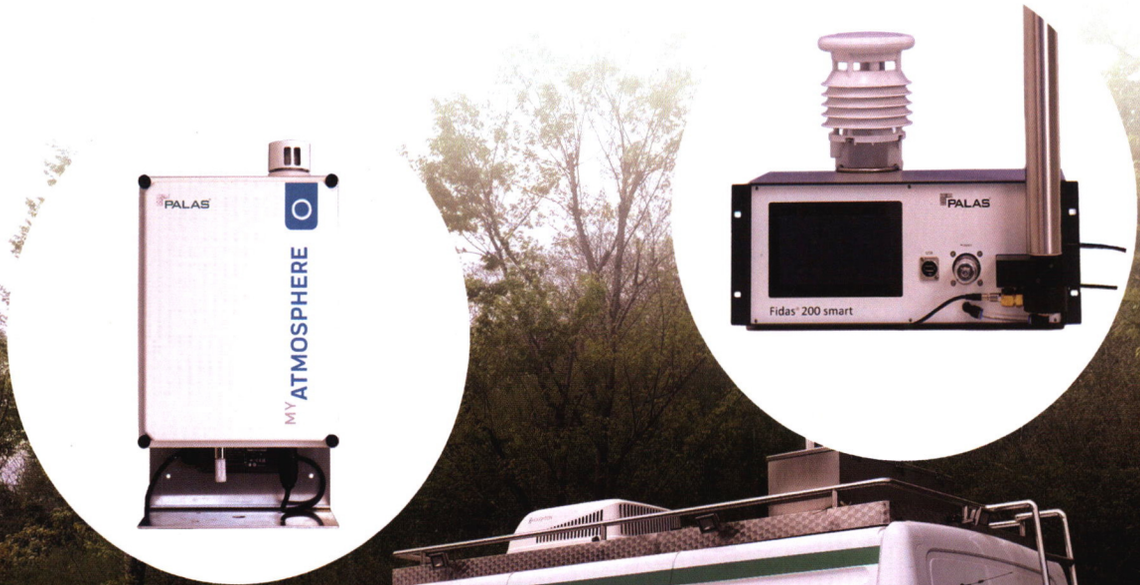


德国原装进口



# “值”得走着瞧

## Fidas®、AQ Guard Smart应用于走航监测



- 秒级响应：边走边测，随时发现异常点；
- 粒径测量：低至180nm，精确粒径信息有助于颗粒物溯源；
- 轻松维护：标准颗粒物快速现场校准；
- 配置灵活：多款机型和配置适合各种走航应用

帕刺斯仪器（上海）有限公司  
 Palas Instruments (Shanghai) Co., Ltd.  
 上海市松江区顺庆路650号6C幢5层，邮编：201612  
 5th Floor, Building 6C, No. 650 Shunqing Rd, Song Jiang District, 201612 Shanghai  
 热线/Hotline: +86 400 784 6669  
 电子邮箱/Email: info@palas.com.cn  
 网站/Website: www.palas.com.cn



「广告」