

Q K 1 9 0 9 7 4 8

中华人民共和国生态环境部主管

ENVIRONMENTAL
PROTECTION

环境保护

◆ 刊名题写：郭沫若



国际标准刊号：ISSN 0253-9705

国内统一刊号：CN 11-1700/X

定价：人民币 20 元



P13

生态环境损害赔偿：为损害环境行为戴上“金箍”

建立健全生态环境损害赔偿制度，由造成生态环境损害的责任者承担赔偿责任，修复受损生态环境，有助于破解“企业污染、群众受害、政府买单”的困局。

2019

总第 654 期

第四十七卷

05



P14 长三角环境功能损害赔偿制度现状、问题及对策研究

P43 新时代背景下提高生态环境公众参与度的思考



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

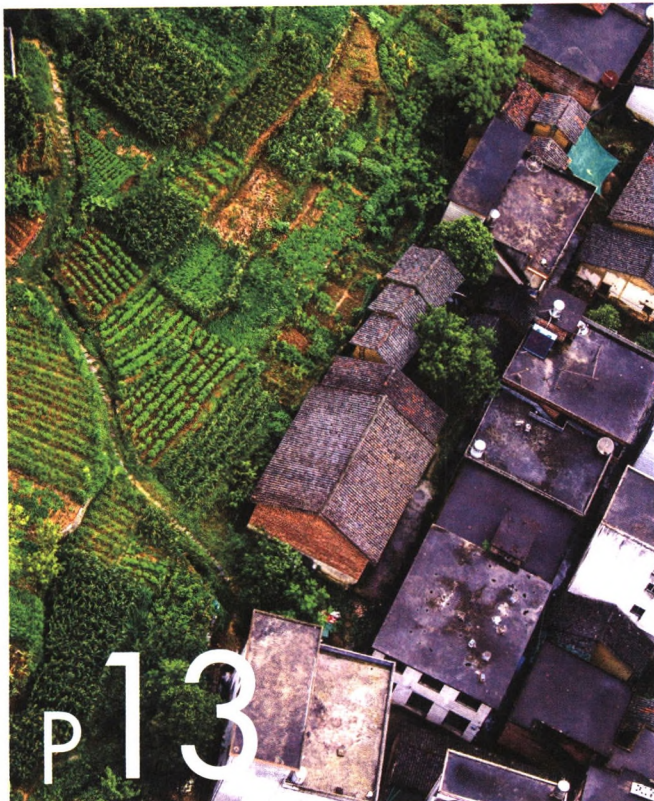
万方数据

CONTENTS

目录

第47卷 / 2019年第05期
总第654期 (每月10日、25日出版)

生态环境损害赔偿：为损害环境行为戴上“金箍”



聚焦

- 14 长三角环境功能损害赔偿制度现状、问题及对策研究
文/毕军 高佩琪 周元春
- 19 《生态环境损害鉴定评估技术指南 土壤与地下水》解读
文/於方 赵丹 王朕 等
- 24 行政机关提起生态环境损害赔偿诉讼的理论争点及其合理解脱
文/彭中遥
- 31 生态环境损害赔偿制度适用范围：乱象、趋向和导向
——以13个省(区、市)改革实施方案为例证
文/李树训 冷罗生

要论

- 08 “绿水青山就是金山银山”对发展生态经济的新启示
——以甘肃省为例
文/陈克恭 师安隆

深度



- 36 国土空间生态修复规划编制方法探析
文/王夏晖 张箫 龙雪洁 等
- 39 近百年来中国西北地区绿洲兴衰演变及影响因素研究
文/周立华 王伟伟 孙燕 等



- 43 新时代背景下提高生态环境公众参与度的思考
文/蒙发俊 徐璐

观察

- 47 论多边开发银行环境与社会政策的公众参与规则
——兼评亚洲基础设施投资银行《环境与社会框架》
文/党庶枫 曾文革
- 52 以清洁生产促进绿色供应链建设的研究
文/党春阁 刘铮 吴昊 等
- 55 中国国家公园生态系统完整性的问题与改进对策
文/陈叙图 魏钰

业务

- 实践交流 >
- 59 论我国环境现场检查制度之阙如与完善
文/谌杨

国际

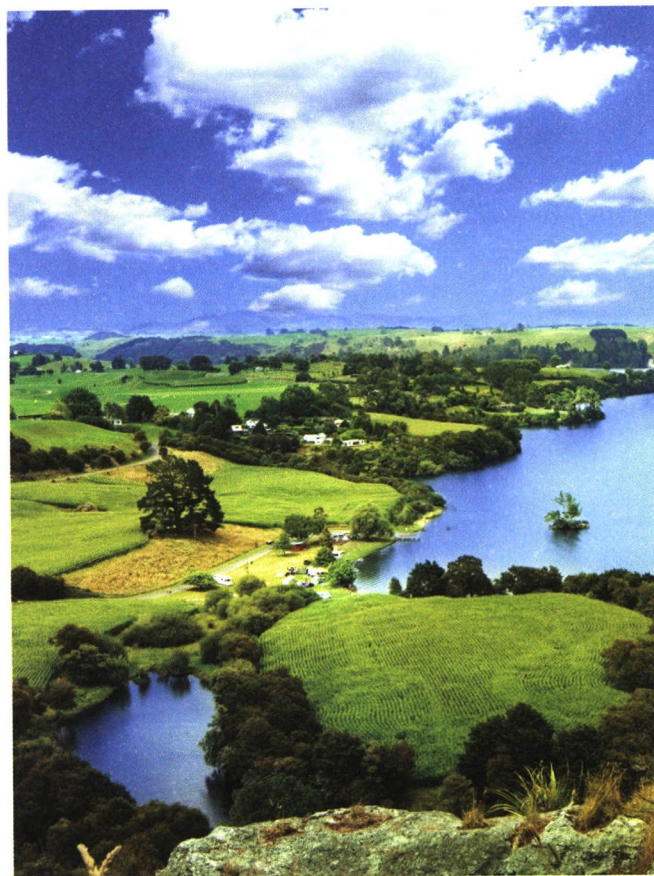
- 64 欧盟环境和气候主流化及其对“一带一路”投融资绿色化的启示
文/刘援 郑竟 于晓龙

- 06 资讯
- 71 生态文明·美丽成都

CONTENTS

ENVIRONMENTAL PROTECTION

VOL.47
NO.05 2019



P 13 FOCUS

- 14 Compensation for Environmental Damage in Yangtze River Delta: Current Situation, Problems and Countermeasures
- 19 Interpretations on *Technical Guidelines for Identification and Assessment of Eco-environmental Damage: Soil and Groundwater*
- 24 The Theoretical Point and Coordination of the Administrative Agency's Claim for Ecological Environment Damage Compensation Litigation
- 31 Scope of Application of Compensation System for Eco-environmental Damage: Chaos, Trend and Orientation— Taking 13 Provinces (Autonomous, Municipalities) as Examples

ESSENTIAL

- 08 The Enlightenment of "Lucid Waters and Lush Mountains are Invaluable Assets" to the Development of Eco-economy: A Case Study of Gansu Province

EXPERTS

- 36 Discussion on the Planning of Land Spatial Ecological Restoration
- 39 The Evolution and Influence Factors of Oases in Northwest China over the Past Century
- 43 Thoughts on Improving Public Participation in Eco-environment in New Era

VIEW

- 47 Analysis on the Public Participation Rules of the Environment and Social Policy of the Multilateral Development Bank-Comment on the Environmental and Social Framework of AIIB
- 52 Research on Cleaner Production on Promoting the Construction of Green Supply Chain System
- 55 Problems and Countermeasures of Ecosystem Integrity in China's national park Pilot Areas

TECHNOLOGY

- 59 On the Defects and Perfection of China's Environmental On-Site Inspection System

INTERNATION

- 64 European Union Environment and Climate Mainstreaming Experience and its Enlightenment for Promoting "Belt and Road" Initiative Green Investment and Finance

本期中你可以看到如下企业



放射性检测仪器

中广核贝谷科技有限公司是央企下属成员企业，专业从事辐射与环保仪器的研发、生产、销售及服务，产品广泛应用于环保、海关、公安、核电和军工等重大领域。近年来，公司借助辐射探测技术优势、系统集成及软件优势，自主开发的放射源在线监控系统，成功应用于陕西、四川、江苏、贵州等地的放射源监管单位。



放射源在线监控系统

放射源在线监控系统采用面向服务的SOA体系架构和大型数据库管理技术，结合地理信息系统（GIS）平台、RFID身份识别、视频监控管理，可对放射源（库）、运源车辆等实时监控，并对放射源种类、实时剂量、地理位置等信息，通过GPRS/3G无线网络传输到监控中心管理平台，实现放射源监管的自动化和信息化。



放射源在线监控平台

