



中华人民共和国环境保护部主管

国内统一刊号 : CN 11-1700/X

国际标准刊号 : ISSN 0253-9705

定价 : 人民币 12 元

2014 年第 12 期
总第 543 期 第 42 卷

> 刊名题写 : 郭沫若



权威政策解读 深度形势分析 实用业务探讨

用考核利剑促优先之美

县域生态环境质量考核工作是推进生态文明和建设美丽中国的生动体现，是环境管理战略转型的生动实践，有利于推动和引领地方政府切实承担起保护和改善生态环境质量的职责。

P34 生态功能区转移支付制度与激励约束机制重构

P53 问水哪得清如许

——国家重点生态功能区县域生态考核郴州纪实



ISSN 0253-9705



9 770253 970061

11>

CONTENTS 目录

第42卷 | 2014年第12期 | 总第543期 | 每月10日、25日出版

聚焦

用考核利剑促优先之美

15. 国家重点生态功能区生态环境保护面临的主要问题与对策
19. 环境遥感技术在县域生态环境质量考核工作中的应用
21. 国外生态补偿的理论与实践
——发达国家实施重点生态功能区生态补偿的经验及启示
25. 环境质量考核为生态建设保驾护航
28. 青海省国家重点生态功能区县域生态环境质量考核措施及建议
31. 湖南省重点生态功能区县域生态环境质量考核探索

政策

- 政策解读
10. 深入推进国家重点生态功能区县域生态环境质量监测评价与考核工作

一线

51. 论县域生态环境质量阶段性考核指标体系的构建

观点

- 专家观点
34. 生态功能区转移支付制度与激励约束机制重构
37. 不同国家级生态功能保护区的差异及其管理协调探析
——观察思考
40. 论我国生态功能区转移支付制度
42. 国家重点生态功能区县域生态环境质量考核评价指标体系设计与应用实践
46. 我国生态功能区经济发展模式研究

记者调查

53. 问水哪得清如许
——国家重点生态功能区县域生态考核邓州纪实
57. 用考核机制守护长白生态屏障安全
——国家重点生态功能区县域生态考核吉林模式
——探索创新
60. 丹江口：水源生态涵养功能区的护水探索
63. 大力实施生态建设 构建秦巴山区生态屏障
67. 从国家重点生态功能区县域生态环境质量考核看
——陕西省环境监测体系建设

业务

- 实战交流
48. 国家重点生态功能区县域生态环境质量考核业务系统
——的研发与应用

国际

69. 德国财政转移支付制度经验借鉴

10. 深入推进国家重点生态功能区县域生态环境质量监测评价与考核工作

25. 环境质量考核为生态建设保驾护航

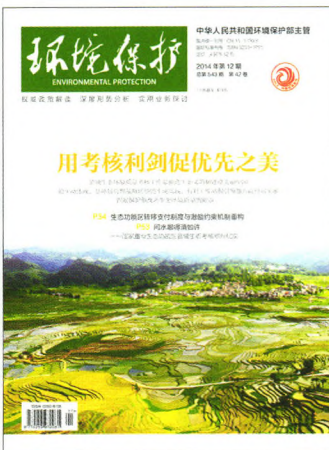


42. 国家重点生态功能区县域生态环境质量考核评价指标体系设计与应用实践

CONTENTS

环境保护

Vol.42 No.12 2014



Policy

- 10.Promotion of County-Level Ecological Environmental Quality Evaluation of the National Key Ecological Function Protection Areas

Focus

- 15.Major Issues and Countermeasures of Eco-environmental Protection of the National Key Ecological Function Areas
19.Application of Remote Sensing Technology in the Eco-environmental Quality Assessment
21.Theory and Practice of Ecological Compensation Outside China
25.Environmental Quality Assessment Escorts for the Ecological Construction
28.Eco-environmental Quality Assessment of National Key Ecological Function Areas in Qinghai Province
31.Exploration and Practice of Eco-environmental Quality Assessment of National Key Ecological Function Areas in Hunan Province

View

- 34.Transfer Payment System of Ecological Function Areas and Incentive & Constraints Mechanism Refactoring
37.Discussion on the Difference and Management System Coordination of Different National Ecological Function Reserve Zones
40.Study On the Transfer Payment System of Ecological Function Areas
42.Design and Application of County-Level Ecological Environmental Quality Valuation Index of the National Key Ecological Function Protection Areas
46.Study on the Development Model of Ecological Function Areas Economy in China

Technology

- 48.The Development and Application of Information System Used for County-Level Eco-Environmental Quality Valuation of the National Key Ecological Function Protection Areas
51.Construction of the Evaluation Index System of Ecological Environment Quality in County

Local

- 53.The Practice of Dengzhou in National Key Ecological Function Areas Ecological Assessment
57.The Practice of Jilin Province in National Key Ecological Function Areas Ecological Assessment
60.Measures of Protecting Danjiangkou Water Ecological Conservation Function Area
63.Study on Ecological Construction of Qinba Mountain Area
67.Environmental Monitoring System Construction in Shaanxi Province From the View of Eco-environmental Quality Assessment of National Key Ecological Function Areas

Internation

- 69.Germany's Fiscal Transfer Payment System Experience and Its Enlightenment to China

保护环境，我们一直在努力！



广东风华环保设备有限公司

解决PM_{2.5}空气质量超标的新技术、新方案、新专利 ——喷雾抑尘装置



多功能喷雾抑尘车（可整车上牌）



手推式环保除尘喷雾装置(小范围的喷雾降尘)



控制PM_{2.5}空气质量超标的塔架式水雾降尘装置
(专利号: 201220207087.6)



一种控制PM_{2.5}空气质量超标的移动式水雾降尘机车
(专利号: 201220226287.6)

全国部分经销商名录:

- 1、鞍山市益水环保设备有限公司
- 3、石家庄前锐环保科技有限公司
- 5、枣庄市中恒物资有限责任公司
- 2、西安中合机械设备有限公司
- 4、乌鲁木齐市盈科创业贸易有限公司

公司地址：广东省梅州市梅正路78号
网址：www.fenghua001.com

全国服务热线：400-678-4449
邮箱：admin@fenghua001.com