

排放大气污染物许可证制度的研究与实践专辑

目 次

强化污染源监督管理 推行排污许可证制度(代前言) ······	王扬祖	(1)-2
排污许可证制度在环境管理中发挥重要作用 ······	吴报中 樊元生 李 蕾	(3)-9
实施大气污染物排放许可证制度必须纳入法制的轨道 ······	李 蕾	(10)-13
制定大气污染物排放指标的技术原则与方法 ······	柴发合	(14)-18
大气排污交易政策实施的技术原则 ······	林 红 刘舒生	(19)-22
沈阳市推行大气排污许可证制度的技术路线 ······	赵桂凤 张久昌 陈洪家	(23)-27
包头市大气氟化物总量控制排放许可证研究 ······	匡运臣 高晓玲	(28)-31
徐州市推行排污许可证制度对排污系数法的应用 ······	韩德善 林 丰 韩方勃 于 玲	(32)-35
实施排污许可证制度的经济手段——环境补偿在太原市的实行 ······	张秀芬 谢宇琪 郝永吉 钮峻岭 李耀辉	(36)-39
开远市大气污染物排放交易政策的实施 ······	马 平 杨宏达 林 红 刘舒生	(40)-42
实施排污许可证制度是深化环境管理的重要措施 ······	胡景星 匡运臣	(43)-44
宜昌市大气排污许可证制度的实施 ······	笪庆生	(45)-46
广州市大气排污许可证制度的实施 ······	韩建光	(47)-48
排污许可证与排污收费的关系及今后改革走向初探 ······	奚小震	(49)-50
排污许可证制度有力促进环境影响评价和“三同时”管理 ······	朱宝中 许 兵 叶振元 张 强	(51)-52
大气排污总量计量仪器的研制开发与应用 ······	葛大陆	(53)-55
国外总量控制下的排污交易政策 ······	刘舒生 林 红	(56)-59
· 获奖成果		
1994年度国家环保局科技进步奖获三等奖项目 ······		(60)-62
· 动态与信息		
1995年度世界环境日主题及主要宣传内容等 ······	(9)(18)(22)(27)(31)(39)(46)(48)(50)(55)	
中国环境科学研究院化学清洗研究中心暨化学清洗开发公司 ······		(封二)
美国热电佳尔-阿许公司简介 ······		(封三)
中国环境科学研究院环境规划评价中心简介 ······		(封四)

主 办 中国环境科学研究院
主 编 刘鸿亮 常务副主编 江孝绰
编 辑 《环境科学研究》编辑委员会
(100012 北京安外立水桥中国环科院)
出 版 中国环境科学出版社
印 刷 北京航空物探遥感中心制印厂

国内总发行 北京报刊发行局
国外总发行 中国出版对外贸易总公司
(北京782信箱)
订购处 全国各地邮局
国内统一刊号 CN 11-1827 / X
国际标准刊号 ISSN 1001-6929

RESEARCH OF ENVIRONMENTAL SCIENCES

(bimonthly)

March 30, 1995

Volume 8 Number 2

CONTENTS

Pollutant Discharge Permit System Plays an Important Role in Environmental Management	WU Baozhong et al. (3)
Implementation of Air Pollutant Emission Permit System Must Be Included in Legal Course.....	LI Lei (10)
Technical Principles and Methods for Formulation of Air Pollutant Emissio Index.....	CHAI Fahe (14)
Technical Principles for Implementing the Trade Policy of Atmospheric Pollutant Emission in China	LIN Hong et al. (19)
Technical Route for Implementation of Air Pollutant Emission Permit System in Shenyang City	ZHAO Guifeng (23)
Study on Emission Permit of Total Quantity Control of Air Fluoride in Baotou City	KUANG Yunchen et al. (28)
Application of Pollution Emission Coefficients in the Implementation of Pollutant Emission Permit System in Xuzhou City.....	HAN Deshan (32)
Economic Instruments to Implement Pollutant Emission Permit System; Application of Environmental Compensation in Taiyuan City.....	ZHANG Xiufen et al. (36)
Implementation of Trade Policy of Air Pollutant Emissions in Kaiyuan City.....	MA Ping et al. (40)
Implementation of Pollution Discharge Permit System Is an Important Measure to Deepen Environmental Management.....	HU Jingxing et al. (43)
Implementation of Air Pollutant Emission Permit System in Yichang City.....	DA Qingsheng (45)
Implementation of Air Pollutant Emission Permit System in Guangzhou City.....	HAN Jianguang (47)
Preliminary Study on the Relations Between Pollution Discharge Permit and Pollution Levy and the Future Reform Trend.....	XI Xiaozhen (49)
Pollution Discharge Permit System Strongly Accelerate Environmental Impact Assessment and "Three - Simultaneously"Management.....	ZHU Baozhong et al. (51)
On the Development and Application of Metric Instruments for Total Quantity of Air Pollutant Emission	GE Dalu (53)
Trade Policy of Pollution Discharge under Total Quantity Control Abroad.....	LIU Shusheng et al. (56)

Sponsored by Chinese Research Academy of Environmental Sciences

Edited by Editorial Board, Research of Environmental Sciences, Beiyuan, Beijing 100012, China

Published by China Environmental Sciences Press

Distributed by China National Publishing Industry Trading Corporation P. O. Box 782,

Beijing, China

Cable: CNPITC