

<<发展中的上海环境科学>>

图书基本信息

书名：<<发展中的上海环境科学>>

13位ISBN编号：9787543945456

10位ISBN编号：7543945452

出版时间：2010-11

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：上海市环境科学学会

页数：352

字数：511000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<发展中的上海环境科学>>

内容概要

今年是举世瞩目的中国2010年上海世博会举办之年，是全面完成“十一五”减排目标的最后一年，是实施第四轮环境保护和建设三年行动计划承上启下的一年，也是《上海市环境保护和生态建设“十二五”规划》的编制年。

当前，实现城市的和谐、可持续和绿色发展，是一个重大而紧迫的课题。

面对日益严峻的气候变化形势，城市发展必须走低碳经济之路，才能缓解经济与环境之间的矛盾，让发展变得可持续。

正在举办的以“城市，让生活更美好”为主题的上海世博会担负着实践和传播可持续发展理念，念的重要角色，为我们演绎了低碳发展的全新理念，让我们认识到只有低碳的城市才能让生活更美好。

上海以筹备和举办世博会为契机，进一步加大了节能减排和环境保护力度，推动经济社会持续快速发展和城市环境同步改善，取得了明显成效。

为期半年的世博会即将结束，我们正在认真总结世博会筹办和举办过程中的经验，着眼于“后世博”发展，建立健全长效机制，确保世博会后上海环境保护与环境建设水平再上新台阶。

我们还要认真借鉴世博会低碳实践，将环保低碳理念有机融入“十二五”城市发展规划，指导上海城市未来的发展，逐步推进低碳城市、低碳社会的建设。

《发展中的上海环境科学》一书是上海市环境科学学会专门为广大会员打造的一个能够体现学术研究水平、引领学术研究方向、进而树立和提高学术地位的交流平台，自2008年起每年编辑出版一辑，广受好评，已然成为精品。

为了继续保持这种卓有成效的学术交流方式，更好地为广大会员服务，《发展中的上海环境科学》第三辑(2010版)出版了。

今年的主题是“发展低碳经济，建设低碳城市”。

经过学会有关专家的认真推荐和审定，共有64篇论文收入本辑中。

这些论文比较全面地反映了广大会员目前在低碳经济与可持续发展、环境管理与规划环境影响评价、循环经济与绿色产业发展、生态环境保护与生物技术、环境安全与公众健康、污染源控制与环境质量监测、污染控制新工艺与新技术等领域的最新研究成果和进展，为上海各级政府部门强化环境管理和广大企事业单位加强环境保护提供了有价值的参考与借鉴。

环境科学是一门不断发展的学科。

正如本书的书名，上海的环境科学研究事业也随着上海城市的环境保护和环境建设的变化而发展。

环境科学研究的发展给广大环境科技工作者提出了更高的要求，希望通过学会《发展中的上海环境科学》这个学术交流平台，能够有效提升环境科技工作者自身的专业能力。

此外，还希望能够切实把我们的学术研究成果转化为推动科学发展的生产力，为上海“调结构、促转型”，加快转变经济发展方式作出新的贡献。

<<发展中的上海环境科学>>

书籍目录

一、低碳经济与可持续发展 上海市“十二五”期间低碳发展的初步思路及对策建议 低碳经济与可持续发展 低碳经济的发展趋势及我们面临的挑战 上海市建设碳交易体系探讨 温室气体核算、评估及碳足迹管理体系初探 低碳经济——金山可持续发展的必由之路 上海化工行业低碳发展的相关建议 演绎环保理念开展低碳实践 低碳经济条件下的可持续发展战略构想二、环境管理与规划环境影响评价 上海市机动车污染物排放清单更新和“十二五”主要污染物排放研究’ 转型期上海市工业发展战略环境问题分析及对策建议 2种化工企业环境风险评价模式的应用与比较 中国排污权初始分配方式探讨 上海市危险废物突发事故应急管理思考 液氨储罐泄漏的环境风险定量分析 对“上海市污水综合排放新标准”的思考 上海某区声环境质量研究 白莲泾沿岸雨水泵站的排污调研和控制对策三、循环经济与绿色产业发展 循环经济理念与绿色能源产业的发展四、生态环境保护与生物技术五、环境安全与公众健康六、污染源控制与环境质量监测七、污染控制新工艺与新技术

<<发展中的上海环境科学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>