



张墨

发布者: envadmin 发布时间: 2019-06-12 浏览次数: 7643



姓名: 张墨
职务职称: 副教授
研究领域: 资源循环利用管理与政策, 环境法学与环境政策
邮箱: zhangmo@nankai.edu.cn

教育背景

2009.9—2012.7, 南开大学环境科学与工程学院, 理学博士
2005.9—2007.7, 南开大学环境与资源保护法学专业, 硕士
2000.9—2004.7, 厦门大学法学院, 学士

科研教学经历

2017年—至今, 南开大学环境科学与工程学院, 副教授
2012年-2017年, 南开大学环境科学与工程学院, 讲师
2019.10-2020.10, 访问学者, 加州大学洛杉矶分校, University of California, Los Angeles, USA

科研项目

主持课题

- [1]国家自然科学基金青年科学基金项目“区域工业固体废物转移机理与调控管理政策研究”, 2017-2019
- [2]天津市应用基础与前沿技术研究计划(青年项目)“天津市电子废弃物的回收机理与回收网络系统设计研究”, 2014-2017
- [3]天津市自然科学基金(一般项目)“我国电子废弃物代谢活动及空间特征研究”, 2019-2022
- [4]天津市哲学社会科学规划资助项目“天津市碳排放权交易的监管体系研究”, 2013-2015
- [5]南开大学亚洲研究中心课题研究资助“全国统一碳排放权交易市场的监管体系研究”, 2016-2018
- [6]中央高校基本科研业务费专项基金项目“资源循环利用过程中的废弃物回收路径分析研究”, 2012-2014

主要参研课题

- [1]中国清洁发展机制基金赠款项目: 建立天津市碳排放权交易监管体系(2013)
- [2]中国清洁发展机制基金赠款项目: 我国低碳产业园区建设与发展模式研究(2012)
- [3]国家发展改革委全国循环经济发展规划支撑课题: 循环型企业示范行动计划研究(2011)
- [4]国家发展改革委课题, 中国循环经济发展模式的系统评价与决策支持技术研究: 再生资源和国际再生资源大循环研究(2011)
- [5]国家自然科学基金应急科学专款项目: “十二五”时期我国转变经济增长方式、实现科学发展的循环经济关键政策研究(2010)
- [6]天津市发展改革委与南开大学合作项目: 关于天津市牙循环经济产业园区政策法规问题的研究(2010)

学术论著

参编学术著作

1.朱坦、张墨、王军锋, 第四章《循环经济发展政策》, 李善同主编, 《“十二五”时期中国经济社会发展的若干关键问题政策研究》, 科学出版社, 2011

学术论文

1. Mo Zhang, Yanhui Wang, Yuyan Song, Tao Zhang, Junfeng Wang*, Manifest system for management of non-hazardous industrial solid wastes: results from a Tianjin industrial park, Journal of Cleaner Production, 1
2. Mo Zhang, Yiming Liu, Jing Wu, Tiantian Wang*, Index system of urban resource and environment carrying capacity based on ecological civilization, Environmental Impact Assessment Review, 68 (2018) 90-9
3. Junfeng Wang, Yanhui Wang, Jing liu, Sijia Zhang, Mo Zhang*, Effects of fund policy incorporating Extended Producer Responsibility for WEEE dismantling industry in China, Resources, Conservation & Recyc 44-50
4. Mo Zhang, Jing Chen, Suggestions of China participating in global recyclable resources circulation, Advanced Materials Research Vols. 1010-1012 (2014) pp 996-999
5. 王亚涛、尹建锋、徐鹤、张墨, 日本废弃小型家电回收体系及其借鉴, 未来与发展, 2014 (10) : 32-38
6. 林成淼、朱坦、高帅、张墨、田丽丽, 国内外电子废弃物回收体系比较与借鉴, 未来与发展, 2015 (4) :14-20
7. 王军锋、贺姝桐、李淑文、张墨, 我国省级温室气体和大气污染排放协同性及空间差异性研究——基于ESDA-GWR方法, 生态经济, 2017, 33(7)
8. Zhang Mo, Zhu Tan, Development and policy of recyclable resources industry in China, The International Conference on Remote Sensing, Environment and Transportation Engineering (ISTP、EI检索)
9. 朱坦、高帅、张墨, 《再生资源产业: 如何走出繁荣表象》, 环境保护, 2013 (6) , CSSCI
10. 张墨、朱坦, 《国际再生资源大循环——中国未来的“资源宝库”》, 环境保护, 2011 (9) : 37-39, CSSCI
11. 朱坦、张墨, 《以“城市矿产”示范基地促资源“新生”》, 环境保护, 2010 (21) 36-38, CSSCI
12. 张墨、朱坦, 《“十二五”时期转变经济发展方式、促进循环经济的关键政策研究》, 生态经济, 2011 (8) :43-47, CSSCI

版权所有: 南开大学 环境科学与工程学院 地址: 天津市津南区 海河教育园区 同砚路38号 (300350)
电话: 022-23501117 投稿邮箱: cesenews@163.com 意见征集箱: hkjx@nankai.edu.cn



南开大学微信