

## 目 次



珠江三角洲秋季 PM <sub>10</sub> 污染模拟与形成过程分析	刘 宁 王雪松 胡泳涛 郑君瑜 钟流举 胡 敏 张远航	(1537)
中国海西岸城市群冬季 PM <sub>2.5</sub> 和 PM <sub>10</sub> 中水溶性离子的污染特征	于艳科 尹丽倩 牛振川 陈进生	张福旺 (1546)
广州市大气气态总汞含量季节和日变化特征	刘 明 陈来国 陶 俊 许振成 朱李华 钱冬林	范瑞芳 (1554)
衡阳大气中 PCBs 的浓度水平及来源分析	房 倩 王 艳 李玉华 王在峰 张厚勇	王文兴 (1559)
中国典型城市机动车排放演变趋势	姚志良 张明辉 王新彤 张英志 霍 红	贺克斌 (1565)
长江三角洲地区能源消费大气污染物排放特征	翟一然 王勤耕	宋媛媛 (1574)
上海市终端能源消费的 CO <sub>2</sub> 排放影响因素定量分析		赵 敏 (1583)
西安市大气中多溴联苯醚的季节变化特征及人体暴露评估	周变红 张承中 蒋君丽 马万里 李一凡 杨 萌 刘立忠	杨震龙 (1591)
大气氢氟碳化物采样分析和质量控制方法研究	姚 波 李培昌 周凌晞 许 林 周怀刚 董 瑶 周礼岩	石庆峰 (1597)
上海市市政污水中全氟有机酸污染特征	李 飞 曾庆玲 沈春花	赵志领 刘淑坡 (1602)
污水再生处理微滤-反渗透工艺药剂使用及费用分析	汤 芳 孙迎雪 石 晔 李 旭	胡洪营 (1613)
石灰稳定化污泥恶臭物质释放特征研究	蒋建国 杜 伟 殷 闽 宫常修	郭覃硕 (1620)
黄河口湿地表层沉积物中重金属的分布特征及其影响因素	刘淑民 姚庆祯 刘月良 单 凯 张晓晓 陈洪涛	于志刚 (1625)
密云水库上游某铁矿区土壤重金属含量及形态研究	黄兴星 朱先芳 唐 磊 季宏兵	靳宇斯 (1632)
污泥植物处理后对玉米生长及土壤重金属含量的影响	许田芬 谢方文 丘锦荣 卫泽斌 郭晓方	吴启堂 (1640)
小流域地下水与地表水微生物组成结构差异及其成因分析	黄小兰 陈建耀 周世宁 谢丽纯 杨雪韵 蒋华波	董林垚 (1647)
多环芳烃污染对桑园土壤微生物结构及种群多样性的影响	姜睿玲 杨统一 唐玉斌	陈芳艳 (1655)
嗜盐菌群对菲的降解及萘双加氧酶基因的表达规律	何 芬 王立华 宁大亮 郭 光	王 慧 (1662)
根细胞壁及其组分差异对植物吸附、转运 Zn 的影响	陈世宝 孙 聪 魏 威 林 蕾	王 萌 (1670)
九龙江口湿地表层沉积物微观形貌特征与成因分析	罗专溪 邱昭政 余小青 颜昌宙	(1677)
盐度对湿地枯落物分解过程中碳氮磷化学计量比的影响	王维奇 王 纯 刘白贵	(1683)
搅拌方式对絮凝除藻效果的影响	刘世昌 田小方 赵以军 程 凯 许 敏	赵 进 (1688)
流域生态风险评估方法研究——以太湖流域为例	许 妍 马明辉	高俊峰 (1693)
农业发展与环境协调性评价及其影响因素分析		梁流涛 (1702)
天基遥感层面的北京地区典型二噁英类的生态风险评价	齐 丽 任 玥 周志广 许鹏军 李 楠 黄业茹	(1709)
晋江流域工业环境风险评价研究	周振瑶 宋柳霆 陈海洋 滕彦国 李 剑 陈 明	(1715)
水平衡模型及其在水价政策的应用		马 中 周 芳 (1722)
* * *		
关于《中国环境科学》网上投稿的通知		(1558)
《中国环境科学》荣获第六届中国科协期刊优秀学术论文奖		(1564)
《中国环境科学》2010 年度引证指标		(1596)