

目 次

大气环境

地形对日本福岛核事故放射性粒子扩散影响的敏感性研究 梁志超, 费建芳, 程小平, 黄小刚, 王鹏飞(1259)

添加剂对柴油机燃用乙醇柴油时排放颗粒特性的影响 孙 平, 胡 鹏, 汪家全, 梅德清, 孙建中(1268)

太原市工、商业区 PM₁₀ 中 PAHs 碳同位素组成及来源 白慧玲, 彭 林, 刘效峰, 牟 玲, 宋翀芳(1276)

水环境

湖泊缓冲带功能、建设与管理 叶 春, 李春华, 邓婷婷(1283)

太湖湖滨带藻密度与水质、风作用的分布特征及相关关系

..... 李春华, 叶 春, 张 咏, 赵晓峰, 孔祥龙, 陈小刚(1290)

太湖流域平原水网区底栖动物完整性健康评价 陈 桥, 徐东炯, 张 翔, 汤 云(1301)

零价铁 PRB 技术在地下水原位修复中的研究进展 刘 翔, 唐翠梅, 陆兆华, 卢 欣, 李 森(1309)

土壤环境

林下凋落物去除与施氮对针叶林和阔叶林土壤氮的影响

..... 马红亮, 闫聪微, 高 人, 尹云锋, 杨玉盛, 陈仕东(1316)

秸秆源黑炭还田对水稻土生产力和固碳的影响 王江伟, 周春菊, 赵 旭, 徐浩江, 王慎强, 邢光熹(1325)

污染治理技术与方法

富里酸和胡敏酸在蒙脱石上的吸附特性 张立超, 包先明, 余福波, 何玉婷, 钱亚利, 欧金萍(1333)

风险评价与管理

广东货船水运的温室气体排放和低碳发展对策 林楚彬, 赵黛青, 蔡国田, 刘启汉, 吴家颖(1340)

饮用水源地非点源风险遥感提取及定量评估

..... 姚延娟, 王雪蕾, 吴传庆, 高彦华, 吴 迪, 殷守敬, 唐菊例(1349)

牛栏江污染物源解析与空间差异性分析 李发荣, 李玉照, 刘 永, 李晓铭, 郭怀成(1356)

唐山市大气环境治理措施的效果及分析 刘 莹, 李金凤, 聂 滕(1364)

动态与信息

声明(1300) 欢迎订阅 2014 年《环境科学研究》(1308) 科技期刊常用量的符号、名称及释义(1363)

* * * * * * * * * * * * *

环境科学研究第 26 卷(2013)总目次 (I)