

# 生态环 境 学 报

第 24 卷 第 9 期 2015 年 9 月 18 日

## 目 次

### 研究论文

- 酸雨胁迫对毛竹叶片光合速率和叶绿素荧光参数的影响 ..... 王玉魁, 郭慧媛, 阎艳霞, 张汝民, 高岩, 温国胜 (1425)  
北亚热带红壤丘陵区 3 种土地利用方式下 CH<sub>4</sub> 通量及其影响因素 ..... 田亚男, 聂文婷, 张水清, Muhammad Shaaban, 吕昭琪, 舒欣, 林杉 (1434)  
亚热带红壤丘陵区不同人工林型对土壤理化性质、微生物类群和酶活性的影响 ..... 刘飞渡, 韩蕾 (1441)  
川西南不同植被木本物种多样性与土壤有机碳积累 ..... 龚志莲, 李勇 (1447)  
降水变化对天山云杉细根分解及养分释放的影响 ..... 李吉政, 张毓涛, 韩燕梁, 李翔 (1453)  
演替视角下深圳近自然社区绿道植物配置实践分析 ..... 吴瑾, 孙斌, 刘爱容, 于法钦, 钟美晶 (1461)  
紫茎泽兰与不同植物群落土壤养分及酶活性差异 ..... 邓丹丹, 刘棋, 蒋智林, 刘万学, 万方浩, 李正跃 (1466)  
海南省滨海自然湿地生态系统服务功能价值评估 ..... 丁冬静, 李政, 廖宝文, 但新球 (1472)  
公路绿化带滞尘效应研究 ..... 王慧, 郭晋平, 张芸香 (1478)  
攀援植物对大气颗粒物的吸附作用 ..... 李德宁, 徐彦森, 王百田 (1486)
- 近 25 年广西北部湾海域营养盐时空分布特征 ..... 杨静, 张仁铎, 赵庄明, 翁士创, 李凤华 (1493)  
珠江入海口海产品中总汞与甲基汞含量特征及食用风险 ..... 高志强, 张毅强, 李杰, 陈来国, 刘明, 赵伟, 许振成 (1499)  
典型根系分泌物成分对人工湿地去除雌激素的影响 ..... 张晓, 宋海亮, 高韵辰, 杨小丽 (1505)  
淮河流域化肥施用空间特征及环境风险分析 ..... 刘钦普 (1512)  
耕地土壤环境质量监测网最优网格尺度识别研究——以珠三角耕地土壤镉为例 .....  
..... 谢志宜, 罗小玲, 郭庆荣, 陈丹青, 吕小明, 陆泗进, 王业耀, 梁耀杰, 朱晓辉 (1519)  
岷江下游小型集水区不同林分土壤重金属污染特征及其生态风险评价 ..... 简毅, 张健, 杨万勤, 林静 (1526)  
铅锌冶炼废渣堆场土壤重金属污染特征研究 ..... 邓新辉, 柴立元, 杨志辉, 袁艺宁 (1534)  
晋南某钢铁厂及周边土壤重金属污染与潜在生态风险 ..... 陈轶楠, 马建华, 张永清 (1540)  
苏南典型土壤中 22 种有机氯农药的垂直分布特征 ..... 时磊, 孙艳艳, 吕爱娟, 蔡小虎, 沈小明, 沈加林 (1547)  
土霉素、镉复合污染土壤的植物-微生物联合修复实验研究 .....  
..... 陈苏, 陈宁, 晁雷, 孙家君, 孙丽娜, 郝芯欣, 刘芹, 马鸿岳 (1554)  
微生物修复石油污染土壤的生态毒性指示 ..... 沈伟航, 朱能武, 尹富华, 王华金, 党志 (1560)  
茴香对镉胁迫下钼硼锌协同处理的响应及精油组分的影响 ..... 肖艳辉, 何金明, 潘春香, 张振明, 王金明 (1570)  
外源磷素对药用植物三七吸收砷的微区及形态分布特征影响 ..... 陈璐, 米艳华, 万小铭, 尹本林, 袁志伟, 和丽忠 (1576)

### 综 述

- 植物对卤代有机污染物吸收、迁移和代谢的研究进展 ..... 莫凌, 张云, 林彰文, 邢巧, 吴江平, 罗孝俊, 麦碧娟 (1582)