

中国中文核心期刊
中国科技核心期刊
(中国科技论文统计源期刊)

中国国际影响力优秀学术期刊
中国科学引文数据库核心库期刊
(CSCD核心库期刊)

RCCSE 中国核心学术期刊
日本科学技术振兴机构数据库(JST)期刊
广东省优秀科技期刊一等奖

ISSN 1674-5906
CN 44-1661/X

生态环
境学报

第二十五卷第十期

二〇一六年十月

生态环境学报

ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL SCIENCES

2016年10月 第25卷 第10期 Vol.25 No.10



只有一个地球,请关心和维护这个小小的行星
Only one earth, please care for and maintain the small planet

广东 省 土 壤 学 会 主办
广东省生态环境与土壤研究所

<http://www.jeesci.com>
E-mail: editor@jeesci.com

万方数据

生态环
境学报编
辑部

生态环 境 学 报

第 25 卷 第 10 期 2016 年 10 月 18 日

目 次

研究论文

- 城市酸露对马缨丹的生态效应研究 叶有华, 周凯, 彭少麟 (1591)
露水对马缨丹生长的影响研究 叶有华, 周凯, 彭少麟 (1599)
大兴安岭南段华北落叶松人工林碳储量及分配特征研究 舒洋, 周梅, 赵鹏武, 曾楠, 石亮, 王梓璇, 王鼎, 葛鹏, 张波 (1604)
藏北高原高寒草甸生态系统呼吸对增温的响应 李军祥, 曾辉, 朱军涛, 张扬建, 陈宁, 刘瑶杰 (1612)
油松人工林不同林窗位置凋落物酶活性的变化 周红娟, 耿玉清, 王玲, 杨英, 杨雨果 (1621)
河南中北部不同植被区空气负离子浓度变化分析 白保勋, 陈东海, 徐婷婷, 沈植国, 曹辉 (1629)
江苏省陆域生态红线区域生态安全评价 燕守广, 唐欢欢, 曹学章, 李海东 (1638)
紫云英苔在黄顶菊适生土壤中的迁移及降解 张瑞海, 宋振, 付卫东, 张婷, 黄成成, 朱昌雄, 张国良 (1644)
遥感手段及气象干旱指数在新疆干旱监测过程中的应用 慈晖, 张强 (1653)
城市公园对夏季热环境的影响——以上海市中心城区为例 阮俊杰 (1663)
硅、硒、黄腐酸、氯甲基吡啶组合对棉花生长及抗盐生理特性的影响 张梅, 李泽剑, 唐诚, 褚贵新 (1671)

重庆城郊森林植被调控大气 PM_{2.5} 和 PM₁₀ 的时空效应 王轶浩, 凯旋, 薛兰兰, 谢双喜 (1678)
核素 ¹³⁷Cs 在北太平洋典型生物体内的分布与富集 唐峰华, 张胜茂, 吴祖立, 王锦龙, 杜金洲 (1684)
洱海湖心区沉积柱芯营养盐垂向分布及时间演化特征 陈小华, 钱晓雍, 李小平, 曾艳, 胡双庆 (1693)
东平湖表层沉积物重金属的空间分布及污染评价 张菊, 何振芳, 董杰, 邓焕广, 鲁长娟, 郭娜 (1699)
东江上游典型抗生素污染特征及生态风险评价 赵腾辉, 陈奕涵, 韩巍, 何义亮 (1707)
九龍江沉积物主要组分对四环素类抗生素吸附性能对比 李宗宸, 魏群山, 罗专溪, 徐龙凤, 刘亚男, 颜昌宙, 柳建设 (1714)
17β-雌二醇对岩溶稻田土壤微生物群落的影响 黄雅丹, 靳振江, 李强, 刘畅 (1721)
具重金属抗性产酸菌的分离及生物学特性研究 邓新辉, 彭扶风, 陈韵声, 何权运, 孔乐群, 李贝贝, 张霞 (1727)

综 述
农田养分流失及水生植物吸收再利用研究进展 盛婧, 王子臣, 朱普平, 陈留根, 郑建初 (1733)

期刊基本参数: CN 44 - 1661/X * 1992 * m * A4 * 150 * zh * P * ¥ 30.00 * 1100 * 20 * 2016 - 10