

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
2011年中国精品科技期刊
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

ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL SCIENCES

2016年7月 第25卷 第7期 Vol.25 No.7



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

《生态环境学报》编辑委员会
<http://www.jeesci.com>
E-mail: editor@jeesci.com

万方数据

生态环 境 学 报

第 25 卷 第 7 期 2016 年 7 月 18 日

目 次

研究论文

- 西藏高原玉米物候和生态特征对增温响应的模拟试验研究 付刚, 钟志明 (1093)
近 50 年来山东省参考作物蒸散量变化及定量化成因 董旭光, 邱粲, 王静 (1098)
喀斯特地区不同植被类型 NDVI 变化及驱动因素分析——以贵州为例 马士彬, 安裕伦, 杨广斌, 张勇荣 (1106)
快速城市化背景下上海绿色空间景观格局梯度及其多样性时空动态特征分析 李莹莹, 黄成林, 张玉 (1115)
稻桔的不同组分对水稻土甲烷和二氧化碳排放的影响 汤宏, 沈健林, 刘杰云, 王聪, 吴金水, 张杨珠 (1125)
施氮对海南橡胶林土壤碳排放的影响 张松林, 吴小平, 王大鹏, 罗雪华, 王文斌, 薛欣欣 (1134)
消落带土壤黑碳降解过程中真菌群落结构及酶活特征 郝蓉, 康杰, 伍玉鹏, 胡荣桂, 宋艳霞 (1140)
内蒙古草甸草原家庭牧场模型模拟研究 李江文, 王静, 李治国, 王瑞珍, 潘占磊, 武倩, 韩国栋 (1146)
内蒙古羊草草原凋落物分解过程中营养元素的动态 母悦, 耿元波 (1154)
滇中高原云南松养分的回流及利用特征研究 惠阳, 廖周瑜, 王邵军 (1164)
有机肥与磷肥配施对滨海盐渍化土壤磷素淋洗风险的影响 丁效东, 张士荣, 娄金华, 王智华, 李岩, 张磊, 王凯荣 (1169)
三裂叶豚草对其入侵地植物-土壤微生物反馈作用的影响 孙备, 李建东, 王国骄, 钟日亭, 李姝 (1174)
- 北京市春季 PM_{2.5} 中金属元素污染特征及来源分析 熊秋林, 赵文吉, 王皓飞, 赵佳茵, 汪涵涵, 孙春媛, 张骞中 (1181)
PFOS 和 PFOA 的水生生物基准探讨及对中国部分水体生态风险的初步评估 曹莹, 张亚辉, 闫振广, 朱岩, 刘征涛 (1181)
东洞庭湖及其入湖口水域表层沉积物中重金属的分布特征与生态风险 欧阳美凤, 谢意南, 李利强, 田琪, 张屹, 张光贵 (1188)
镉对斜生栅藻诱导型反牧食防御群体形成的抑制作用 黄园, 南海红, 张星星, 汤恒星 (1195)
内蒙古巴音华煤矿区自然定居植物群落物种多样性变化分析 春风, 赵萌莉, 张继权, 包玉海 (1202)
一株吡啶高效降解菌的鉴定及其降解特性 晋婷婷, 任嘉红, 张晖, 孙莎, 陈艳彬, 白凤麟 (1211)
两种典型细菌的生长和氧化应激酶对邻苯二甲酸二丁酯的响应 胡影, 王志刚, 徐伟慧, 胡云龙, 刘帅, 由义敏, 赵晓松, 苏云鹏 (1217)
添加秸秆生物质炭对酸化茶园土壤 N₂O 和 CO₂ 排放的短期影响研究 何志龙, 夏文建, 周维, 田亚男, 柳维扬, 林杉 (1225)

综 述

- 中国红树林湿地资源、保护现状和主要威胁 但新球, 廖宝文, 吴照柏, 吴后建, 鲍达明, 但维宇, 刘世好 (1237)
纳米复合材料中纳米颗粒的释放行为及环境残留 李海燕, 王明秀, 张晓然 (1244)

观 点

- 资源环境承载力与区域可持续发展 廖慧璇, 籍永丽, 彭少麟 (1253)

期刊基本参数: CN 44 - 1661/X * 1992 * m * A4 * 166 * zh * P * ¥ 30.00 * 1 100 * 23 * 2016 - 07