



植物生态学报 » 2012, Vol. 36 » Issue (4): 346-352 DOI: 10.3724/SP.J.1258.2012.00346

综述

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

¹⁵N自然丰度法在陆地生态系统氮循环研究中的应用

姚凡云^{1,2*}, 朱彪³, 杜恩在¹

¹北京大学城市与环境学院生态系, 北京大学地表过程分析与模拟教育部重点实验室, 北京 100871;

²北京大学深圳研究生院城市设计与规划学院, 深圳 518055;

³康奈尔大学园艺系, 纽约 14853

Use of ¹⁵N natural abundance in nitrogen cycling of terrestrial ecosystems

YAO Fan-Yun^{1,2*}, ZHU Biao³, and DU En-Zai¹

¹Department of Ecology, College of Urban and Environmental Sciences, and Key Laboratory for Earth Surface Process University, Beijing 100871, China;

²School of Urban Planning and Design, Peking University, Shenzhen Graduate School, Shenzhen 518055, China;

³Department of Horticulture, Cornell University, New York 14853, USA

摘要

图/表

参考文献

相关文章

点击分布统计

下载分布统计