

基于土壤团聚体组分的¹⁴C分析及其在不同林龄土壤有机碳周转研究中的应用

檀文炳¹, 周力平^{1*}, 刘克新²

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

2 北京大学重离子物理研究所, 核物理与核技术国家重点实验室, 北京100871

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(117\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org