
研究发现氧同位素标记对土壤微生物功能的阈值效应

作者：writer 来源：中国科学院

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/40644.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

研究发现氧同位素标记对土壤微生物功能的
阈值效应

。微生物是驱动土壤碳、氮、磷等元素循环的核心生物类群。准确量化微生物生长、活性及其参与的生物地球化学过程，是理解土壤生态系统功能的基础。

[论文链接](#)

研究团队单位：沈阳应用生态研究所

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](#)转发