
科学家在酸雨对土壤磷循环过程影响方面取得进展

作者：writer 来源：中国科学院

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/25939.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！

酸雨引起的土壤酸化是全球最重要的环境问题之一，尤其在我国南方，持续强酸雨可能加剧生态系统磷限制，从而影响生态系统固碳能力。然而，酸雨对土壤磷循环影响的潜在机制尚不清晰。

[论文链接](#)

研究团队单位：地球环境研究所 华南植物园

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