

科学通报 » 2014, Vol. 59 » Issue (8): 656-667 DOI:

地球科学 [论文](#) | [地球化学](#)

抚仙湖近现代沉积物中长链支链烷烃和环烷烃的检出及可能的环境意义

张永东^{①*}, 苏雅玲^①, 刘正文^{①②*}, 陈向超^①, 于谨磊^①, 底晓丹^②, 金苗^①

① 中国科学院南京地理与湖泊研究所, 湖泊与环境国家重点实验室, 南京 210008;

② 暨南大学生态学系与水生生物研究所, 广州 510632

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(55\)](#)[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