

沈文杰,林杨挺,孙永革,徐琳,张华. 2008. 浙江省长兴县煤山剖面二叠—三叠系过渡地层中的黑碳记录及其地质意义. *岩石学报*, 24(7): 2407-2414

浙江省长兴县煤山剖面二叠—三叠系过渡地层中的黑碳记录及其地质意义

作者	单位
<a href="#">沈文杰</a>	<a href="#">中国科学院地质与地球物理研究所, 地球深部重点实验室, 北京 100029</a>
<a href="#">林杨挺</a>	<a href="#">中国科学院地质与地球物理研究所, 地球深部重点实验室, 北京 100029</a>
<a href="#">孙永革</a>	<a href="#">中国科学院广州地球化学研究所, 有机地球化学国家重点实验室, 广州 510640</a>
<a href="#">徐琳</a>	<a href="#">中国科学院国家天文台, 北京 100012</a>
<a href="#">张华</a>	<a href="#">中国科学院南京地质古生物研究所, 南京 210008</a>

基金项目: 中国科学院知识创新重要方向项目(编号: kzcx2-yw-110)和青年科学基金项目(编号: 40774001)

摘要:

英文摘要:

关键词: [黑碳](#) [碳同位素](#) [大火](#) [煤山剖面](#) [二叠—三叠系界线](#)

[HTML](#) [查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)