

### 湖北麻城马尾松树轮宽度对气候的响应及1879年以来6~9月平均最高气温重建

蔡秋芳<sup>1</sup>, 刘禹<sup>\*1,2</sup>

1 中国科学院地球环境研究所, 黄土与第四纪地质国家重点实验室, 西安 710075;

2 西安交通大学人居环境与建筑工程学院环境科学与技术系, 西安 710049

The June-September maximum mean temperature reconstruction from Masson pine (*Pinus massoniana* Lamb.) tree rings in Macheng, southeast China since 1879 AD

CAI QiuFang<sup>1</sup>, LIU Yu<sup>\*1,2</sup>

1 State Key Laboratory of Loess and Quaternary Geology, Institute of Earth Environment, Chinese Academy of Sciences, Xi'an 710075, China;

2 Department of Environment Science and Technology, School of Human Settlements and Civil Engineering of Xi'an Jiaotong University, Xi'an 710049, China

摘要

图/表

参考文献(44)

相关文章 (10)

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