

PIXE分析技术在大气环境研究中的应用

朱光华, 汪新福, 王广甫

北京师范大学低能核物理所; 北京市辐射中心

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

概述了PIXE分析技术在大气颗粒物特性、来源等研究中的几个应用实例。

Some examples of applying PIXE on the atmospheric particulate are briefly introduced in this paper.

关键词 [PIXE分析](#) [大气颗粒物](#) [绝对主成份分析](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 朱光华; 汪新福; 王广甫

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (115KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“PIXE分析”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [朱光华](#)

· [汪新福](#)

· [王广甫](#)