

<<2004-北京离子探针中心年报>>

图书基本信息

书名：<<2004-北京离子探针中心年报>>

13位ISBN编号：9787116046740

10位ISBN编号：7116046747

出版时间：2005-12

出版时间：地质出版社

作者：本社

页数：78

字数：140000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<2004-北京离子探针中心年报>>

内容概要

北京离子探针中心是由国土资源部、科学技术部和中国科学院共建的国家开放实验室，主要从事地质年代学、宇宙年代学和同位素地球化学研究，在探索太阳系和地球形成历史、地质年代表和重要大型矿床形成年代等方面起着重要作用。

实验室自2001年12月运行以来，已完成大量科研工作。

本年报介绍了实验室组成、运行机制和2004年所取得的重要科研成果，内容丰富，可供地质、地球化学领域科研工作者，地质类院校师生和有关科技领导干部参考。

<<2004-北京离子探针中心年报>>

书籍目录

前言一、北京离子探针中心简介二、北京离子探针中心组织机构三、北京离子探针中心成员及客座研究员四、在读博士生、硕士生五、北京离子探针中心2004年对外合作六、北京离子探针中心2004年度报告七、2004年度“北京SHRIMP成果报告会”八、2004年应用“北京离子探针中心”SHRIMP数据所获研究成果摘要 超高压榴辉岩折返过程中流体活动的时间：锆石SHRIMP法 u 、 Pb 定年结：北京十三陵地区中、新元古界长城系—青白口系沉积岩系碎屑锆石年龄贫 锆石SHRIMP年龄测定中颗粒数及单点扫描次数讨论 望江山基性岩体锆石SRIMP法 U - Pb 同位素测年 华北地块北缘深位剥露的安第斯型古大陆边缘弧——来自内蒙古隆起东彭 生代侵入岩的记录 Report On SHRIMP ZircCm Age Of 3 . 4 Ga from the YuNTaishan GEopark in JiaozUO Province 冈底斯带曲水杂岩体锆石sHRIMP年龄及其地质意义 SHRIMP U — Pb ZirCO n VeochronoloGYOf the High Himalayarl Rocks in the Nyal South Tibet 西昆仑山胜利桥岩体SHRIMP定年及其地质意义 湖南骑田岭芙蓉锡矿的地质特征及成岩成矿时代 湘南骑田岭岩体的锆石SHRIMP u — Pb 年龄及其地质意义 松潘—甘孜地区碎屑沉积岩地球化学特征及锆石 u — Pb 年龄的构造意义 湘西黔阳镁铁质岩的地球化学和年代学——对华南新元古代的演化和冰期事件的制约 镁铁质岩墙群的锆石sHRIMP年代学及其对华北克拉通古元古代演化的制约 大别山北部片麻岩的精确锆石sHRIMP u — Pb 年龄：对大陆叠瓦式深俯冲的意义 大别山下地壳俯冲成因榴辉岩的锆石 u — Pb 年代学：新元古代扬子陆块北缘岩浆 板底垫托的证据 大别—苏鲁造山带大理岩中榴辉岩包体的锆石 U — Pb 年龄及其地质意义 俯冲大陆板块再循环——大别山碰撞后中酸性侵入岩锆石 u — Pb 年龄和氧同位素地球化学证据 秦岭造山带核部新元古界强变形花岗岩与弱变形脉体锆石SHRIMP年龄：对新元古界碰撞变形时代的限定 应用锆石SHRIMP u — Pb 年龄确定燕山褶皱带晚三叠世的构造变形时代 托云盆地新生代碱性玄武岩中锆石SHRIMP年龄及地质意义 中条山涑水杂岩中TTG系列岩石的锆石sHRIMP年代学和地球化学及其地质意义 RecVcling Lower Continental crust in the Nouth China craton Yong—Sheng LiL 西南三江特提斯洋扩张与晚古生代东冈瓦纳裂解——来自甘孜蛇绿岩辉长岩的sHRIMP年代学证据 鲁西孟家屯一种细粒斜长角闪岩的锆石SHRIMP年代学 内蒙古苏左旗Adakite质岩类sHRIMP年代学研究

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>