

首页 研究所简介 科研部门 科研项目 国际交流 人才队伍 图书资料 文献出版 实验室建设 副刊 联系我们新闻 研究生教育 科技成果 科研动态 科技开发 学术活动 党建工作 精神文明 学术期刊 信息服务 办公电话

人才队伍 ▶

::返

且

刘晓春研究员

刘晓春, 1962年生, 辽宁昌图县人, 1984年毕业于长春地质学院地质系, 1987年获硕士学位, 1992年



获博士学位,1993-1995在中国科学院地球化学研究所做博士后研究,1995年6月起在中国地质科学院地质力学研究所任研究员、现任地质力学研究所研究室主任,科学技术委员会委员,博士生导师。2003.11-2004.8在台湾大学地质科学系访问研究,2006.2-2006.5在香港大学地球科学系访问研究。

20年来致力于大别山高压蓝片岩杂岩和高压超 高压榴辉岩片麻岩杂岩的研究,特别是在岩石学、 矿物学和同位素年代学方面做了深入工作,获得一 些新的发现,并得出若干新的认识。先后在1998-

1999年和2004-2005年两次赴南极考察,在恶劣条件下,创造了我国南极考察的多项第一:首次赴南极内陆地质研究的空白区-格罗夫山进行地质考察;首次考察远离中山站基地的埃莫里冰架、兰丁陡崖和蒙罗克尔山脉;在南极内陆为我国发现第一块陨石;首次在南极编制1:50万地质图和实施地质剖面测量。现已成为我国地质学家中在南极考察地域最广、掌握样品最齐全的工作者,为后续的室内深入研究打下了良好的基础。先后负责8项、参加12项国家级和省部级科研项目。在中外学术刊物上发表论文119篇。合著专著4部。多次获得部、局嘉奖。



地质力学研究所科技信息室制作与维护 最近一次网页更新时间: 2007-04-27