

▶▶ 当前所在位置: 首页 >> 研究队伍

姓名: 刘玉平 性别: 男
 职称: 副研究员 学历: 博士
 电话: +86-851-5895563 传真: 无
 Email: liuyuping@vip.gyig.ac.cn 邮编: 550002
 地址: 贵阳市观水路46号



简历:

1989.09-1993.07 长春地质学院地质系地质学专业, 理学学士
 1993.08-2000.02 中国科学院地球化学研究所矿床地球化学专业, 理学硕士、博士
 2000.02-今 中国科学院地球化学研究所矿床地球化学国家重点实验室, 助理研究员、副研究员

其间:

2005.06-.06 澳大利亚西澳大学地质系大地构造专门研究中心, 访问学者(合作者: 李正祥博士)
 研究方向:
 区域成矿学, 矿物学岩石学, 构造地质学, 同位素年代学, 矿产资源综合利用。

近年来, 主要关注华南西南部、特别是滇东南地区的区域成矿规律及其地质背景。
 承担科研项目情况:

- Mineralization of the major ore deposit types in the San-Jiang (Three Rivers) region, Southwestern China.** CAS innovation Projects, 2007.01-2009.12
- Mineralization system of Sn, W, Pb, Zn and etc. related to granites in Southwestern China.** “973” Project, 2007.07-2011.06
- Regional mineralization and forecast of the Non-ferros and precious metals, Honghe Autonomous District, Yunnan Province, China.** CAS innovation Projects, 2009.01-2011.12

Composition and comprehensive utilization of alumina Red-mud, Guizhou Province, China. Sciences and technology Projects of Guizhou Province, 2008.01-2009.12

专家类别:

职务:

社会任职:
 中国地质学会前寒武纪专业委员会委员

获奖及荣誉:

代表论著:

[1] Shao-Yong Jiang, Dao-Hui Pi, Christoph Heubeck, Hartwig Frimmel, **Yu-Ping Liu**, Hai-Lin Deng, Hong-Fei Ling, Jing-Hong Yang. 2009. **Early Cambrian ocean anoxia in South China.** *Nature*, 459: E5-E6 (11 June 2009)

[2] Liguoguo, **Yuping Liu**, Chaoyang Li, Wei Xu and Lin Ye. 2009. **SHRIMP zircon U-Pb geochronology and litho-geochemistry of Caledonian Granites from the Laojunshan area, southeastern Yunnan province, China: Implications for the collision between the Yangtze and Cathaysia blocks.** *Geochemical Journal*, 43 (2) : 101-122

[3] Jiajun Liu, **Yuping Liu**, Chaoyang Li, Qian Zhang, Zhiming Li, Mingqin He, Shirong Liu, Shuxun Shao. 2002. **Characteristics and conditions of formation of an excellent fossil wood cell texture from the vein copper deposits in Lanping-Simao basin, SW China.** *Ore Geology Reviews*, 20 (1-2) : 55-63

[4] 刘玉平, 李正祥, 李惠民, 郭利果, 徐伟, 叶霖, 李朝阳, 皮道会. 2007. 都龙锡锌矿床锡石和锆石U-Pb年代学: 滇东南白垩纪大规模花岗岩成岩-成矿事件. *岩石学报*, 23 (5) : 967-976

[5] 刘玉平, 叶霖, 李朝阳, 宋彪, 李铁胜, 郭利果, 皮道会. 2006. 滇东南发现新元古代岩浆岩: SHRIMP锆石U-Pb年代学

通知通告

- 关于填报2012年部门预算、政府采购...
- 2011年地球化学研究所暑期学校录取名单
- 关于参加 “国家的科学院, 人民的科...
- 关于推荐第12批博士服务团成员候选...
- 关于推荐第八届青藏高原青年科技奖...
- 关于召开我所新增副所级领导干部任...
- 关于我所2011年度岗位聘用工作评审...
- 关于2011年度岗位聘用工作的通知
- 地球化学研究所财务报销指南
- 关于推荐首批 “中国科学院青年创新...
- 万泉百人计划择优申请公示
- 地球化学前沿领域学术研讨会一号通知
- 肖保华、李晓峰百人计划择优申请公示

站内搜索

请输入关键字

热门新闻

- 徐匡迪主席贵阳作 “依靠科技进步 促...
- 我所完成2011年度上半年各实验室招...
- 国家863计划重点项目 “月表物质微波...
- 地球化学研究所与云南省环境保护厅...
- 地化所工会继续保持 “贵州省直机关...
- 昆明分院基建专项巡视组到地球化学...
- 中科院资环局副局长冯仁国一行到普...
- 2012年招生导师备案通知
- 李世杰书记被评为中国科学院优秀党...
- 地化所合唱团获贵州 “省直机关纪念...
- 我所成功举办 “庆祝中共建党90周年...
- 地化所开展 “七一” 走访慰问老党员...
- 地化所第八届职工运动会胜利召开



[6] 郭利果, 刘玉平, 徐伟, 张兴春, 秦克章, 李铁胜, 石玉若. 2006. SHRIMP锆石年代学对西藏玉龙斑岩铜矿成矿年龄的制约. 岩石学报, 22 (4) : 1009-1016



版权所有 Copyright 2001-2009 中科院地球化学研究所, All Rights Reserved .
黔ICP备050000591号 办公室电话:0851-5895095 电子邮件:bgs@vip.gyig.ac.cn