



2008年发表论文

- 1 申萍 Geology and geochemistry of the Early Carboniferous Eastern Sawur caldera complex and associated gold epithermal mineralization, Sawur Mountains, Xinjiang, China *Journal of Asian Earth Sciences* 2008, 32: 259-279 国际SCI
- 2 申萍 Prediction of hidden Au and Cu²⁺ ores from depleted mines in Northwestern China: four case studies of integrated geological and geophysical investigations *Mineralium Deposita* 2008, 43: 499-517 国际SCI
- 3 申萍 Prediction of Hidden Ore Bodies using Integrated Geology, Source of Fluids and Stratagem EH4 Geophysical Survey in Kuorzhenuola Gold Deposit in Xinjiang, China *Resource Geology* 2008, 58 (1): 52-71 国际SCI
- 4 张连昌 Geochemistry and Sr-Nd-Pb-Hf isotopes of the Early Cretaceous basaltic rocks in Great Xinggan Range, NE China: Implication for tectonic setting and characteristics of magmatic sources. *Chemical Geology* 2008, 256: 12-23 国际SCI
- 5 张连昌 Mantle-Derived Fluids Involved in Large-scale Gold Mineralization, Jiaodong District, China: Constraints Provided by the He-Ar and H-O Isotopic Systems *International Geology Review* 2008, 50: 472-482 国际SCI
- 6 张连昌 Multiple mineralization events in the eastern Tianshan district, NW China: Isotopic geochronology and geological significance *Journal of Asian Earth Sciences* 2008, 32: 236-246 国际SCI
- 7 李秋立 Single grain pyrite Rb-Sr dating of the Linglong gold deposit, eastern China *Ore Geology Reviews* 2008, 34: 263-270 国际SCI
- 8 李秋立 Single grain Rb-Sr isotopic analysis of GA-1550 biotite, LP-6 biotite and Bern-4M muscovite 40Ar-39Ar dating standards *Geochemical Journal* 2008, 42: 263-271 国际SCI
- 9 蔡春芳 Evidence for cross formational hot brine flow from integrated 87Sr/86Sr, REE and fluid inclusions of the Ordovician veins in Central Tarim, China *Applied Geochemistry* 2008, 23: 2226-2235 国际SCI
- 10 彭澎 Petrogenesis of Triassic post-collisional syenite plutons in the Sino-Korean craton: an example from North Korea *Geol. Mag* 2008, 1-11 国际SCI
- 11 翟明国 华北克拉通中生代破坏前的岩石圈与地幔及下地壳 *岩石学报* 2008, 24 (10): 2185-2204 国内SCI
- 12 陈志广 内蒙古乌奴格吐山斑岩铜钼矿床低Sr-Yb型成矿斑岩地球化学特征及地质意义 *岩石学报* 2008, 24 (1): 115-128 国内SCI
- 13 陈志广 内蒙古西拉木伦河成矿带碾子沟钼矿区A型花岗岩地球化学和构造背景 *岩石学报* 2008, 24(4): 879-889 国内SCI
- 14 范宏瑞 苏鲁超高压变质带桃行榴辉岩及高压脉体中流体包裹体研究 *岩石学报* 2008, 24(9): 2003-2011 国内SCI
- 15 李光明 哈萨克斯坦环巴尔喀什斑岩铜矿地质与成矿背景研究 *岩石学报* 2008, 24(12): 679-2700 国内SCI
- 16 李金祥 班公湖带多不杂富金斑岩铜矿床斑岩-火山岩的地球化学特征与时代: 对成矿构造背景的制约 *岩石学报* 2008, 24(3): 531-543 国内SCI
- 17 秦克章 东天山红山Cu-Au矿床氧化带首次发现的副针绿矾巨晶及其多型针绿矾 *岩石学报* 2008, 24(5): 1112-1122 国内SCI
- 18 申萍 新疆西北缘晚古生代金铜成矿作用与构造演化 *岩石学报* 2008, 24(5): 1087-1100 国内SCI
- 19 孙赫 地幔部分熔融程度对东天山镁铁质-超镁铁质岩铂族元素矿化的约束: 以图拉尔根和香山铜镍矿为例 *岩石学报* 2008, 24(5): 1079-1086 国内SCI
- 20 唐冬梅 铂族元素矿床的主要类型、成矿作用及研究展望 *岩石学报* 2008, 24(3): 569-588 国内SCI
- 21 王莉娟 新疆北部准噶尔-东天山地区金矿床成矿流体主要特征 *岩石学报* 2008, 24(4): 753-761 国内SCI

- 22 王莉娟 青海锡铁山铅锌矿床喷流沉积系统 (SEDEX) 成矿流体研究 岩石学报 2008, 24(10): 433-2440 国内SCI
- 23 王永 山东五莲七宝山Cu-Au矿床成矿流体特征及成矿作用 岩石学报 2008, 24(9): 2029-2036 国内SCI
- 24 王玉往 新疆尾亚含矿岩体锆石U-Pb年龄、Sr-Nd同位素组成及其地质意义 岩石学报 2008, 24(4): 781-792 国内SCI
- 25 吴华英 内蒙古西拉木伦成矿带库里吐钼(铜)矿区二长花岗岩地球化学、构造环境及含矿性分析 岩石学报 2008, 24(4): 867-878 国内SCI
- 26 吴华英 大兴安岭中段晚中生代安山岩年代学和地球化学特征及成因分析 岩石学报 2008, 24(6): 1339-1352 国内SCI
- 27 许英霞 东天山红山高硫型浅成低温铜-金矿床: 中生代成矿与新生代氧化的K-Ar、Ar-Ar年代学证据及其古构造和古气候意义 岩石学报 2008, 24(10): 371-2383 国内SCI
- 28 杨奎峰 内蒙古赛乌素金矿成矿流体特征 岩石学报 2008, 24(9): 2079-2084 国内SCI
- 29 张连昌 大兴安岭南段三叠纪基性火山岩时代与构造环境 岩石学报 2008, 24(4): 911-920 国内SCI
- 30 张瑞斌 河北寿王坟铜矿黄铜矿铷锶同位素年龄测定及其成矿意义 岩石学报 2008, 24(6): 1353-1358 国内SCI
- 31 胡芳芳 胶东三甲金矿床流体包裹体特征 岩石学报 2008, 24(9): 2037-2044 国内SCI
- 32 李金祥 西藏班公湖带多不杂富金斑岩铜矿床中金红石的特征及其意义 矿床地质 2008, 27(2): 209-219 国内核心
- 33 秦克章 西藏首例独立钼矿—冈底斯沙让大型斑岩钼矿的发现及其意义 中国地质 2008, 35(6): 1045-1056 国内核心
- 34 申萍 湘西桃源县西安钨金矿床褶皱构造的发现及控矿意义 矿床地质 2008, 27(3): 357-366 国内核心
- 35 沈远超 EH4 在危机矿山隐伏金矿体定位预测中的应用研究 地球物理学进展 2008, 23(1): 559-567 国内核心
- 36 肖波 冈底斯驱龙斑岩铜钼矿床的岩浆侵位中心和矿化中心: 破裂裂隙和矿化强度证据 矿床地质 2008, 27(2): 200-208 国内核心
- 37 张鲁新 综合地球物理方法在大庙铁矿斜长岩杂岩体中的应用 中国矿业 2008, 17(7): 96-99 国内核心
- 38 张玉涛 大兴安岭地区牙克石玄武质火山岩元素、同位素地球化学特征及其意义 地质通报 2008, 27(1): 30-38 国内核心
- 39 张作伦 甚低频电磁法在矿体勘查中的应用 地质与勘探 2008, 44(1): 67-69 国内核心
- 40 李德亭 大兴安岭南东段银铅锌多金属矿床地质特征与找矿模型——以喇嘛罕矿床为例 金属矿山 2008, 385(7): 70-73 国内核心
- 41 蔡春芳 油气厌氧氧化与铀还原的耦合关系——以东胜和钱家店铀矿床为例 石油实验地质 2008, 30(5): 518-521 国内核心
- 42 李开开 塔中地区上奥陶统热液流体与热化学硫酸盐还原作用 石油与天然气地质 2008, 29(2): 217-222 国内核心
- 43 张启锐 南华系“溧水河组”的对比及其冰川沉积特征的探讨 地层学杂志 2008, 32(3): 246-252 国内核心
- 44 常华进 湖南安化留茶坡硅质岩的REE地球化学特征及其意义 中国地质 2008, 35(5): 879-887 国内核心
- 45 常华进 北祁连山东段埃达克岩带Cu、Au成矿初探 西北地质 2008, 41(3): 30-37 国内核心
- 46 覃锋 内蒙古小东沟斑岩型钼矿床的成矿时代及成矿物质来源 现代地质 2008, 22(2): 174-180 国内核心
- 47 孙兴国 大兴安岭成矿新进展—西拉木伦河南岸Mo多金属成矿带的发现 中国矿业 2008, 17(2): 75-78 国内核心