

**贵 金 属**

|                                      |                             |             |
|--------------------------------------|-----------------------------|-------------|
| 隐爆角砾岩型金矿成矿地质条件构造类型及找矿标志.....         | 艾 霞                         | 569         |
| 内蒙古老硐沟氧化淋滤型金矿综合找矿方法 .....            | 白大明 聂凤军 江思宏                 | 573         |
| 内蒙古乌拉山金矿田变质岩石的地球化学特征 .....           | 陈小伍 王振华 刘 萍                 | 577         |
| 韧性剪切构造演化及其对金成矿的制约——以青海野骆驼泉金矿为例.....  | 丰成友 张德全 余宏全 李大新 徐文艺 苏亮红     | 582         |
| 川西北马脑壳金矿床地质特征及成因分析 .....             | 付绍洪 顾雪祥 王 莹                 | 586         |
| 河南祁雨沟金矿蚀变地球化学研究 .....                | 高永丰 魏瑞华 栾文楼                 | 590         |
| 内蒙古宁城县陈家杖子隐爆角砾岩型金多金属矿床地质特征.....      | 郭利军 董福辰 蔡红军 孟立军 王 忠         | 594         |
| 山西堡子湾金矿的矿床成因与成矿时代探讨 ....             | 韩金良 张宝林 魏广庆 丁汝福 高浩中 王 杰     | 598         |
| 甘肃小沟里类卡林型金矿床地质地球化学特征 .....           | 何 军 张复新 张旺定                 | 602         |
| 孟连茶场金矿地质特征及其找矿意义 .....               |                             | 和浪涛 606     |
| 祥云金厂箐金矿床地质特征及成因 .....                | 胡祥昭 杨中宝 冯德山                 | 610         |
| 河南狮子庙金矿田矿床地质特征及矿床成因 .....            | 黄纯波 李己华 张明亮                 | 613         |
| 胶东东部金牛山断裂带多阶段变形及其对金矿化的制约.....        | 李光明 申 萍 沈远超 李厚民             | 617         |
| 胶东西北部焦家式与玲珑式金矿的成因联系 .....            | 李厚民 沈远超 刘铁兵                 | 621         |
| 河南公峪石英脉型金矿地质特征及其成因探讨 .....           |                             | 李 莉 齐金忠 625 |
| 铁岭一靖宇古隆起中段花岗岩成因类型及与金矿关系.....         |                             | 李 信 629     |
| 粤中富湾银矿床形成超大条件讨论 .....                | 梁华英 王秀璋 程景平                 | 633         |
| 安徽全椒黄栗树地区金和(含金)铜矿床地质地球化学特征及矿床成因..... | 刘建民 董树文 陈柏林 董法先             | 635         |
| 东天山北部浅成低温热液金矿成矿模式 .....              | 莫江平 彭晓明 郦今教                 | 639         |
| 新疆伊吾北山金矿地质地球化学特征及构造-成矿演化 .....       | 钱建平 刘家远 杨兰检 康 红             | 643         |
| 皖西南白岭金矿床金的赋存状态初步研究 .....             | 钱让清 周文雅 杨晓勇                 | 647         |
| 铜陵一东至地区独立内生金矿类型探讨 .....              | 任云生 刘连登 张辉煌 谢成福 林金灿         | 650         |
| 底侵作用与红花沟金矿田金成矿的动力学关系探讨.....          | 余宏全 张德全 丰成友 徐文艺 阎升好 李大新 董英君 | 654         |
| 胶莱盆地北缘金矿床的成矿年代学研究 .....              | 沈远超 曾庆栋 刘铁兵 李光明 张连昌 邹为雷 杨金中 | 658         |
| 隐爆角砾岩型金矿的成矿机理探讨 .....                | 宋保昌 张宝林 王 杰 徐兴旺             | 662         |
| 内蒙中部金矿类型成矿地质特征及找矿方向 .....            | 王建平 贾玉峰 刘国军 王建民             | 666         |
| 新疆胜利达坂地区韧性剪切带型金矿特征及找矿思路.....         |                             | 王居里 刘养杰 670 |
| 新疆科克萨依地区金矿控矿规律研究 .....               |                             | 王军升 674     |
| 层序界面对冀东盖层金矿的控制研究 .....               | 王立峰 高永丰 李红阳 牛树银             | 678         |
| 桐柏大别山地区金矿成矿条件分析 .....                | 王连庆 徐 刚 郑达兴                 | 682         |
| 河南店房金矿外围发现产于近 SN 向断裂中金矿特征及找矿意义.....  | 王书来 胡拥民 李 剑 祝新友             | 685         |
| 辽宁某超基性岩体铂族元素矿化地质特征 .....             |                             | 王相文 689     |
| 吉东火山岩型金矿床地质特征及控矿因素 .....             |                             | 王晓勇 693     |
| 陕西马鞍桥金矿矿物学特征研究 .....                 | 王学明 冯建忠 陈远荣                 | 697         |
| 红土风化壳形成过程中岩石体积变化和质量迁移.....           | 王 燕 谭凯旋 刘顺生 陈梦熊             | 700         |

|                                     |     |     |     |     |     |     |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 小秦岭金矿区成矿作用的构造制约 .....               | 王义天 | 毛景文 | 张作衡 | 叶安旺 | 卢欣祥 | 704 |
| 中川岩体周围金矿特征及物质来源分析 .....             | 王 勇 | 张荣华 |     | 胡书敏 |     | 707 |
| 华北地台及其周边金地球化学与金矿集区的空间关系 .....       | 向运川 | 刘大文 | 彭润民 |     |     | 711 |
| 新疆多拉纳萨依金矿床地质特征及其韧性剪切-岩浆耦合成矿作用 ..... |     |     |     |     |     |     |
| .....肖惠良 董永观 周济元 王鹤年 季俊峰 赵宇         |     |     |     |     |     | 715 |
| 海南戈枕金矿带成岩与成矿特征 .....                | 肖 力 | 李汉光 | 周遗军 | 张慧玉 | 潘爱军 | 719 |
| 河南桐柏老湾金矿床的成矿作用研究 .....              | 谢巧勤 | 徐晓春 | 岳书仓 | 潘成荣 | 李永森 | 723 |
| 大水金矿床控矿构造型式分析 .....                 | 徐 刚 | 董法先 |     | 刘建民 |     | 727 |
| 焦家金矿田断裂构造与矿化特征的关系研究 .....           |     |     |     | 徐 刚 |     | 731 |
| 焦家、玲珑和大尹格庄金矿田地质-地球化学找矿模式 ...        | 徐贵忠 | 杨茂森 | 周 瑞 | 余宏全 | 王艺芬 | 735 |
| 冀西北后沟地区钾交代的泵压致裂与自组织扩展 .....         | 徐兴旺 | 蔡新平 | 张宝林 | 梁光河 | 王 杰 | 739 |
| 云南省北衙金矿床成矿规律研究 .....                |     |     |     | 晏建国 | 陈贤胜 | 崔银亮 |
| 甘肃寒山金矿床成矿机制及成因研究 .....              |     | 杨建国 | 任有祥 | 李智佩 | 宋忠宝 | 747 |
| 初论冀北地区银成矿系统 .....                   |     |     | 杨仕道 | 李永刚 | 孙占中 | 751 |
| 山东金矿成矿地球动力学背景的初步讨论 .....            | 叶 杰 | 刘建明 | 李永兵 | 姜 能 | 李潮峰 | 755 |
| 胶莱盆地发云夼金矿床硫、铅同位素地球化学 .....          |     | 曾庆栋 | 沈远超 | 刘铁兵 | 张连昌 | 759 |
| 四川会理大岩子铂矿矿化特征与成因初探 .....            | 张光弟 | 李九玲 | 熊群尧 | 亓 锋 | 曾明果 | 763 |
| 广东长坑金银矿床的矿化类型和热液活动 .....            |     |     |     | 张 湖 |     | 767 |
| 安徽抛刀岭浅成斑岩型金矿的论证 .....               | 张辉煌 | 刘连登 | 任云生 | 谢成福 | 林金灿 | 771 |
| 黑龙江金厂矿区控矿条件及找矿方向 .....              |     |     |     | 张景海 | 王艳忠 | 775 |
| 浅议胶东金矿集中区矿床类型与成矿系统 .....            | 张连昌 | 沈远超 | 刘铁兵 | 曾庆栋 | 李光明 | 李厚民 |
| 东坪碲金矿的次生氧化与溶解 .....                 | 张佩华 | 朱金初 | 赵振华 | 卢 龙 | 刘 笛 | 783 |
| 新疆萨瓦亚尔顿金矿床成矿的物理化学条件 .....           | 郑明华 | 刘建军 | 阳正熙 | 张寿庭 | 龙训荣 | 787 |
| 新疆哈密马庄山金(银)矿床地质特征及成因 .....          | 周济元 | 崔炳芳 | 陈世忠 | 肖惠良 |     | 791 |
| 胶东东部文登金矿床成矿地质特征 .....               | 周遗军 | 何国琦 | 王金贤 | 张艳春 |     | 796 |
| 陕西凤县八卦庙金矿中的有机地球化学特征 .....           | 朱利东 | 林 丽 | 付修根 | 熊永柱 | 庞艳春 | 800 |
| 川西义敦夏塞银多金属矿床地质特征及成因探讨 .....         |     |     |     |     |     |     |
| .....邹光富 胡世华 帅德权 陈才金 蒋洪昌 刘 权        |     |     |     |     |     | 804 |