

《岩相古地理》1999年度总目录

第1期

- 四川盆地白垩纪沙漠风向变化规律及其意义…………… 江新胜 潘忠习 傅清平(1)
- 四川盆地白垩纪沙漠沉积磁组构特征及其古风向意义…………… 潘忠习 江新胜 傅清平(2)
- 碳酸盐岩成岩作用与层序地层学关系研究
——以鄂尔多斯盆地寒武系为例…………… 陈方鸿 谢庆宾 王贵文(20)
- 河流相砂体的沉积微相特征
——以济阳拗陷埕东北坡馆陶组砂体为例…………… 李琦 田景春 何建军等(25)
- 生物标志的环境含义及其应用…………… 卫民(32)
- 陆相沉积盆地不可忽视的工作方法
——成因相与作用相分析…………… 蔡雄飞 占车生 李长安等(59)
- 碳酸盐岩旋回沉积的形成机制…………… 朱同兴 编译(64)

第2期

- 巴颜喀拉三叠纪沉积盆地岩石地球化学特征与物源区构造背景的探讨
——以阿坝-若尔盖、小金-马尔康及雅江盆地为例
…………… 杜德勋 罗建宁 陈明等(1)
- 宁夏天景山奥陶系马家沟组、米钵山组常量、微量元素聚类分析成果解释
…………… 李天斌(21)
- 湘西晚前寒武纪层状硅质岩的热水沉积地球化学标志及其环境意义
…………… 彭军 夏文杰 伊海生(29)
- 准噶尔盆地西北缘下二叠统佳木河组沉积岩相特征及与油气关系…………… 黄志英(38)
- 准噶尔西北缘车排子-小拐地区二叠系储层及含油性研究…………… 沈英 王斌(47)
- 论龙门山中段前缘油气成藏条件…………… 罗啸泉 郭东晓 周文娅(52)
- 吐哈盆地鄯善弧形构造带碎屑岩的成岩作用…………… 刘林玉 陈刚 黄金山等(67)

第3期

- 盆山转换与沉积地质记录…………… 朱同兴 黄志英 尹福光(1)
- 民和盆地南缘盐锅峡组的建立及其地质意义…………… 蔡雄飞 李长安 占车生等(16)
- 资阳地区震旦系灯影组白云岩成因研究…………… 王士峰 向芳(21)
- 阳泉矿区含煤地层沉积环境及其对煤层厚度分布控制…………… 焦希颖 王一(30)
- 湖泊三角洲研究的回顾与展望…………… 何义中 郑荣才 吴朝容(40)
- 沉积事件及其在地层中的记录…………… 秦锡虎 编译(44)
- 事件沉积:沉积物补给及相对海平面变化的作用…………… 王承书 编译(51)

第4期

- 云南拖顶泥盆纪岩相古地理及层序地层分析…………… 牟传龙 王立全 沈 苏(1)
 西藏沙丁、荣布地区三叠系—老第三系沉积地质特征…… 秦建华 汪名杰 王明光等(14)
 云南思茅地区上石炭统沉积特征及其构造背景 …………… 谭富文 许效松 尹福光等(26)
 大庆徐家围子凹陷登娄库组三段层序地层旋回分析 …………… 赵国连(35)
 “近岸水下扇”的命名、特征及其储集性…………… 张 萌 田景春(42)
 古生物物种分异度计算和绘图的计算机化 …………… 朱弟成 林 丽 朱利东(53)
 海平面及海平面变化综述 …………… 李祥辉 张 洁(61)

第5期

- 楚雄盆地性质与沉积层序演化…………… 许效松 尹福光 万 方 谭富文(1)
 天津蓟县中元古界雾迷山组复合海平面变化旋回层序的初步研究
 …………… 梅冥相 杜本明 周洪瑞 罗志清(12)
 晚三叠世乡城弧间盆地的形成演化与成矿 …………… 陈 明 罗建宁(23)
 基准面识别技术在古地理分析中的应用——以柴达木盆地中生代地层为例
 …………… 车树立 管守锐(34)
 鄂尔多斯盆地侏罗统富县组沉积体系及古地理 …………… 赵俊兴 陈洪德 张锦泉(40)
 陕甘宁盆地奥陶统马家沟组层序地层与天然气的关系 …………… 朱创业(47)
 晚震旦世陡山沱期后生物群的古生态环境探讨 …………… 杨瑞东(53)
 西藏申扎地区奥陶系岩石地层划分之见解 …………… 石 和 王洪峰(60)
 弧后盆地火山-沉积特征 …………… 彭勇民 潘桂棠 罗建宁(65)

第6期

- 楚雄前陆盆地逆冲带的油气潜力…………… 尹福光 许效松 万 方 谭富文(1)
 西部某油田地面、地层条件下储层物性特征的对比研究
 …………… 赖生华 余 谦 刘文碧 彭 军(9)
 北羌塘中部泉水及其地球化学特征 …………… 李明辉(15)
 沉积地层中成矿作用的碳同位素特征和含矿缺氧盆地成因新观点
 …………… 杨振强 陈开旭 黄惠兰(21)
 四川龙门山中段早埃姆斯期生态地层及古环境新认识 …… 赵 兵 苟宗海 吴 山(29)
 准层序、岩性变换带在陆相红盆中的应用
 ——以民和盆地 1:5 万红古城、新寺乡幅的白垩纪地层为例
 …………… 蔡雄飞 李长安 顾延生(37)
 西藏措勤盆地二叠统昂杰组沉积相分析 …………… 王绍兰 王冠民 陈清华(44)
 内蒙古固阳福顺店渣尔泰山群隆昌组的风暴沉积特征 …………… 李海珍(49)
 河相地层研究的几个问题 …………… 卜 淘(53)
 碳酸盐岩微相分析及其在岩相古地理研究中的意义 …………… 包洪平 杨承运(59)
 砂岩中自生石英的来源、运移与沉淀机制…………… 史丹妮 金 巍(65)