

中国岩溶

CARSOLOGICA SINICA

(双月刊, 1982年创刊)



第34卷 第2期
2015年4月出版

主 编: 蒋忠诚

责任编辑: 张 玲

校 对: 吴华英 黄晨晖

张 玲

英文审改: 高祥林

封面照片: 广西乐业峰丛

目 次

序	(97)
我国岩溶资源环境领域的创新问题	袁道先(98)
我国碳酸盐岩储层 CO ₂ 地质储存潜力与适宜性	王敬霞,雷 磊,于青春(101)
鄂尔多斯盆地奥陶系表生期岩溶类型、发育模式及储层特征	苏中堂,柳 娜,杨文敬,等(109)
古今湿热气候条件下典型碳酸盐岩缝洞系统结构模式及发育特征	曹建文,夏日元,张庆玉(115)
碳酸盐岩早成岩岩溶作用及油气地质意义	淡 永,梁 彬,曹建文,等(126)
轮古地区古岩溶成像测井响应特征及其对岩溶发育的指示作用	傅海成,邹长春,肖承文,等(136)
中古8井区断裂与鹰山组岩溶储层成因关系	李景瑞,梁 彬,于红枫,等(147)
塔中Ⅱ区奥陶系鹰山组岩溶古地貌恢复方法研究	邓兴梁,张庆玉,梁 彬,等(154)
塔中Ⅱ区鹰山组岩溶缝洞充填物碳氧同位素特征及环境意义	张正红,淡永,梁 彬,等(159)
塔北英买32复合潜山油藏发育模式与勘探意义	罗日升,黄腊梅,崔德育,等(165)
塔北哈拉哈塘地区奥陶系潜山岩溶储层发育特征及控制因素	赵宽志,淡 永,郑多明,等(171)
塔北哈拉哈塘地区奥陶系层间改造区岩溶古水文条件分析	郑多明,张庆玉,赵宽志,等(179)
塔北隆起英买潜山区白云岩夹层特征及识别	黄腊梅,罗日升,韩 杰,等(187)
不同酸液条件下叙利亚灰岩溶蚀能力的实验研究	高 翔,蒋建方,吴 川,等(195)