

文章内容

标题:	陕北川口油田低渗透岩性油藏地质特征
作者:	冯乔 赵一鸣
发表年限:	1997
发表期号:	2
单位:	西北大学地质学系
关键词:	储集特征 油气藏类型 油田 岩性油藏 地质特征
摘要:	根据陕北川口油田上三叠统延长组长 6 油层组的油气地质条件, 探讨了其层序充填、环境为、储集特征、油气藏类型。认为从长 7 末至长 4 + 5, 沉积环境经历了湖泊—三角州—河流体系—漫滩沼泽化的历史演变, 储集类型为低孔特征渗型, 以溶孔—剩余孔—微裂缝配套型孔隙类型为主, 属于原生型岩性油气藏地可以进一步划分出 4 类次一级的类型。  陕北川口油田低渗透岩性油藏地质特征.pdf

打印

关闭