



## 参考文献

◎<参考书目>

◎<参考文章>

※<参考书目>

书目名称	作者	出版社	出版时间
油气层渗流力学	葛家理	石油工业出版社	1982年
渗流力学基础	刘尉宁	石油工业出版社	1985年
现代油藏渗流力学原理	葛家理	石油工业出版社	2001年
油气地下渗流力学	郎兆新	石油大学出版社	2001年
渗流力学	翟云芳	石油工业出版社	1999年
多孔介质流体动力学	Bear J.	建筑工业出版社	1983年

※<参考文章>

文章名称	作者	出版社	出版时间
渗流研究和应用的一些动态	郭尚平, 张盛宗, 桓冠仁等	《渗流力学进展》, 石油工业出版社	1996
流固耦合力学概述	邢景棠等	力学进展	1997.27 (1)
Mechanics of deformation and acoustic propagation in porous media	Biot M A.	J.Appl.Phys.	1962年
Coupling fluid-flow and geomechanics in dual-porosity modeling of naturally fractured reservoirs	Her-Yuan Chen, Lawrence W. Teufel	SPE 38884,	1997
Research on lumped parameter model of coupled seepage and stress field in fracture rock mass	Wu Yanqing, Zhang Zhuoyuan	Proc 7th Int Congr Assoc of Engineering Geology[C]. LISBOA, PORTUGAL	1995

[返回页首](#)