



参考文献

参考文献

教学大纲

课程录像

授课教案

电子教材

多媒体课件

---相关网站链接---

主要参考书目

书目名称	作者	出版社	出版时间
油田化学	佟曼丽	石油大学出版社	1996
油气田工作液技术	宗铁, 诸林, 陈馥, 黄进军, 陈大钧	石油工业出版社	2003
泥浆工艺原理	黄汉仁, 杨坤鹏等	石油工业出版社	2002
深井泥浆	罗平亚等	石油工业出版社	1995
粘土胶体化学导论[美]	范·奥尔芬著, 许冀泉等译	北京: 农业出版社	1984
表面活性剂的功能	徐艳莉	化学工业出版社	2000
采油技术手册(修订本). 第九分册	手册编写组	石油工业出版社	1998
油藏增产措施(第三版)	Economidis, M. J. , Nolte, K.G. 著, 张保平, 蒋闾等译	石油工业出版社	2002
油井增产技术	Robert S. Schechter著, 刘德铸等译	石油工业出版社	2003
水力压裂技术新发展[美]	J. L. 吉德利等	石油工业出版社	1995
采油工艺原理	王鸿勋	石油工业出版社	1981
油藏工程与采油工艺基础(下)	张琪	华东石油学院出版社	1984
采油用剂	赵福麟	石油大学出版社	1997
采油工程技术论文集	刘翔鸷	石油工业出版社	1999
胶体与界面化学	陈宗淇	高等教育出版社	2001
应用表面化学技术	姜兆华	哈尔滨工业出版社	2000
油田原油脱水	张鸿仁	石油工业出版社	1990
乳状液理论与实践(修订本)[美]	P·贝歇尔		
中国含油气盆地油田水	高锡兴	石油工业出版社	1995
大庆油田高含水期稳油控水采油工程技术	胡博仲	石油工业出版社	1997
金属腐蚀理论及应用	魏宝明	化学工业出版社	1984
耐蚀非金属材料	陈正钧	化学工业出版社	1985
金属材料的海洋腐蚀与防护	朱相荣	国防工业出版社	1999