

[ 大庆石油学院 ] 2006年硕士研究生考试参考书目 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/115/2021\\_2022\\_\\_EF\\_BC\\_BB\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_BA\\_86\\_E7\\_c73\\_115012.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/115/2021_2022__EF_BC_BB_E5_A4_A7_E5_BA_86_E7_c73_115012.htm) 专业名称 同等学力  
加试科目 参考教材 第一作者 出版单位 油气井工程 岩石力学  
油层保护 《胶体与表面化学》 沈钟、王果庭 化学工业出版社  
《工程流体力学》 崔海清 石油工业出版社 《胶体化学》 陈  
宗琪、戴闽光 高等教育出版社 油气田开发工程 提高原油采收  
率的原理油层物理 《提高原油采收率的科学基础》 L.W.莱克  
著，李宗田等译 石油工业出版社 《渗流力学》 翟云芳 石油  
工业出版社 石油工程 陈涛平 石油工业出版社 油气储运工程  
原油管道设计与管理油库设计与管理 《工程流体力学》 崔海  
清 石油工业出版社 《工程热力学》 沈维道 高等教育出版社  
矿物学、岩石学、矿床学 石油地质学构造地质学 《沉积岩石  
学》 赵澄林、朱筱敏等主编 石油工业出版社 2001 《岩浆岩  
与变质岩简明教程》 李婕 大庆石油学院院内教材 《石油地质  
学》 张厚福 石油工业出版社 1999 《构造地质学》 曹成润等  
主编 黑龙江科学技术出版社，1998 《自然地理学》 伍光和、  
田连恕 高等教育出版社 地球化学 《有机化学》（第二版）  
徐寿昌主编 高等教育出版社，1993 《地球科学导论》 刘本培  
、蔡运龙 高等教育出版社，2000 《油气地球化学》 卢双舫、  
张敏主编 石油工业出版社，2005 《油气地球化学》 王启军、  
陈建主编 中国地质大学出版社 《环境科学概论》 王岩等主编  
化学工业出版社 矿产普查与勘探 构造地质学地球化学 《石油  
地质学》 张厚福 石油工业出版社 1999 《沉积岩石学》 赵澄  
林、朱筱敏等主编 石油工业出版社 2001 《动力地质学原理》

(二) 李淑达 地质出版社, 1994 《构造地质学》 曹成润等主编 黑龙江科学技术出版社, 1998 《石油有机地球化学》 曾国寿、徐梦虹 石油工业出版社 1998 地球探测与信息技术 信号分析 油田开发地球物理 《地震勘探原理》 陆基孟 石油大学出版社 《应用地球物理方法原理》 (测井部分) 王秀明 石油工业出版社 《地震勘探资料数字处理方法》 牟永光 石油工业出版社 《应用地球物理资料综合解释》 宋延杰 院内教材 《信号数字处理的数学原理》 程乾生 石油工业出版社 1993 《油田开发地球物理》 蔺景龙、吉寿松 石油工业出版社 1998 油气田地质工程 1、油气田开发地质学 2、沉积岩石学或石油地质学 《石油地质学》 张厚福 石油工业出版社 1999 《沉积岩石学》 赵澄林、朱筱敏等主编 石油工业出版社 2001 《陆相储层油藏描述》 张一伟等主编 石油工业出版社 《油矿地质学》 吴元燕、陈碧珏 石油工业出版社 1996 工程力学 《材料力学》 刘鸿文 高教出版社 《理论力学》 哈工大理论力学教研室 高教出版社 《工程流体力学》 崔海清 石油工业出版社 机械电子工程 机械设计理论安全技术及工程 《材料力学》 刘鸿文 高教出版社 《理论力学》 哈工大理论力学教研室 高教出版社 《机械设计基础》 杨可桢编 高教出版社 流体机械及工程 《材料力学》 刘鸿文 高教出版社 《工程流体力学》 崔海清 石油工业出版社 《机械设计基础》 杨可桢编 高教出版社 化工过程机械 《材料力学》 刘鸿文 高教出版社 《机械设计基础》 杨可桢编 高教出版社 《过程设备结构设计》 《过程设备结构设计》 郑津洋徐彦廷 化学工业出版社 院内自编教材 热能工程 1、传热学或工程热力学 2、供热工程 《传热学》 (第三版) 杨世铭 高等教育出版社 《工程热力学》 (第三版) 沈维

道 高等教育出版社 《供热工程》（第三版） 贺平 中国建筑工业出版社 《建筑环境测试技术》 方修睦 中国建筑工业出版社 结构工程 《结构力学》 龙驭球 高等教育出版社 《钢结构》 陈绍蕃 中国建筑工业出版社 《混凝土及砌体结构》 哈尔滨工业大学等 中国建筑工业出版社 防灾减灾工程及防护工程 《结构力学》 龙驭球 高等教育出版社 《工程结构抗震》 丰定国 地震出版社 化学工程化学工艺 化工热力学化学反应工程 《物理化学》 王正烈修订，天津大学第四版 高等教育出版社 《化工原理》 姚玉英 天津大学出版社 应用化学 高分子化学 表面活性剂 《物理化学》 王正烈修订，天津大学第四版 高等教育出版社 油气田化学工程 《油田化学》 赵福麟 石油大学出版社 电力电子与电力传动 电力电子技术工厂供电 《模拟电子技术基础》 童诗白 高等教育出版社（第四版） 《数字电子技术基础》 阎石 高等教育出版社（第四版） 《电路》 邱关源 高等教育出版社（第四版） 《电力电子技术》 王兆安、黄俊 机械工业出版社 《工厂供电》 刘介才 机械工业出版社 《电机与拖动基础》 李发海 清华大学出版社 通信与信息系统 计算机通信数字信号处理 《信号与系统》 郑君里 高等教育出版社 《通信电子线路》 于洪珍 电子工业出版社 《通信原理》 樊昌信 国防工业出版社 《计算机通信》 刘后铭 西安电子科技大学出版社 《数字信号处理》 程佩清 清华大学出版社 控制理论与控制工程 现代控制理论过程计算机控制 《自动控制原理》 上下册 李友善 国防工业出版社 《化工过程控制工程》 王骥程 化学工业出版社 《现代控制理论》 李友善 国防工业出版社 《过程计算机控制》 王锦标 清华大学出版社 油气信息与控制工程 自动控制原理计算机通信 《计算机控制系统

》何克思、李伟 清华大学出版社 《信号与系统》 郑君里 高等教育出版社 《数字信号处理》 程佩清 清华大学出版社 《自动控制原理》 李友善 国防工业出版社 《计算机通信》 刘后铭 西安电子科技大学出版社 计算机理论与理论 计算机网络程序设计 《数据结构（C语言版）》 严蔚敏 清华大学出版社 《离散数学》 李盘林 高等教育出版社 《软件工程导论》 张海藩 清华大学出版社（第三版） 计算机应用技术 计算机网络程序设计 《计算机组成原理》 唐朔飞 高等教育出版社 《数据结构（C语言版）》 严蔚敏 清华大学出版社 《数值线性代数》 徐树方 北京大学出版社 《数据库系统概论》 萨师焯 高等教育出版社（第三版） 《最优化方法》 解可新等 天津大学出版社 企业管理 《运筹学基础及应用》 胡运权 哈工大出版社 《管理学》 周三多 高等教育出版社 《西方经济学》 高鸿业 中国人民大学出版社 《企业战略管理》 杨锡怀等 高等教育出版社 《财务管理》 赵德武 高等教育出版社 《生产与运作管理》 陈荣秋 高等教育出版社 技术经济及管理 《运筹学基础及应用》 胡运权 哈工大出版社 《管理学》 周三多 高等教育出版社 《技术经济学》（第三版） 付家骥等 清华大学出版社 《西方经济学》 高鸿业 中国人民大学出版社 测试计量技术及仪器 自动控制原理测控电路 《模拟电子技术基础》 童诗白 高等教育出版社（第四版） 《数字电子技术基础》 阎石 高等教育出版社（第四版） 《信号与系统》 郑君里 高等教育出版社（第二版） 《MCS-51单片机应用设计》 张毅刚 哈尔滨工业大学出版社（第二版） 马克思主义理论与思想政治教育 政治学马克思主义政治经济学原理 《思想政治教育学原理》 教育部 高等教育出版社 《马克思主义哲学原理》（第二版

) 陈先达 中国人民大学出版社，《毛泽东思想概论》 王顺生 高等教育出版社《新政治学》 王邦佐 复旦大学出版社《马克思主义政治经济学原理》 卫兴华 中国人民大学出版社 大庆石油学院 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)