

[石油大学] (华东) 2006年硕士研究生入学考试参考书

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/185/2021_2022__EF_BC_BB_E7_9F_B3_E6_B2_B9_E5_c73_185165.htm 010101马克思主义哲学：312西方哲学史：《西方哲学简史》赵敦华著，北京大学出版社，2000年版。401马克思主义哲学原理：《辩证唯物主义与历史唯物主义》李秀林等主编，中国人民大学出版社，1995年版。复试专业课：现代西方哲学：《现代西方哲学新编》赵敦华主编，北京大学出版社最新版本。020205产业经济学：402西方经济学（微观部分）：《西方经济学》，高鸿业主编，中国人民大学出版社，2004年第三版。复试专业课：产业经济学：《产业经济学教程》杨公朴，夏大慰主编，上海财经大学出版社，2002年第二版。030205马克思主义理论与思想政治教育：313中国化马克思主义原理：《中国化马克思主义概论》张荣华主编，石油工业出版社，2004年版。404思想政治教育学：《思想政治教育学原理》邱伟光等主编，高等教育出版社，1999-2004年版。复试专业课：政治学：《政治学原理》王惠岩主编，高等教育出版社，1999年版。050201英语语言文学：212俄语：《新编大学俄语基础教程》（1-4册）应云天主编，高等教育出版社。213日语：《标准日本语》初级上、下册，中级上册。214德语：《德语教程》（1-2册）梁敏等主编，北京大学出版社，1993年版。215法语：《大学法语》李志清主编，高等教育出版社；《简明法语教程》孙辉主编，商务印书馆。314基础英语：《高级英语》张汉熙编，外语教学与研究出版社。405翻译与写作：《英汉翻译教程》张培基主编，上海外语教学出版社1980年版

；《英汉翻译教程》庄绎传主编，外语教学与研究出版社1999年版。复试专业课：语言学与英美文学：《语言学教程》胡壮麟主编，北京大学出版社；《简明英语语言学教程》戴炜栋等主编，上海外语教育出版社；《英国文学史及选读》、《美国文学史及选读》吴伟仁编，外语教学与研究出版社。070102计算数学：315数学分析：《数学分析》，（复旦大学数学系），高等教育出版社；或《数学分析》（郭大钧等），山东科学技术出版社。406高等代数：《高等代数》（北京大学数学系），高等教育出版社。复试专业课：《数值计算方法》（李维国等），石油大学出版社，《微分方程数值解法》（戴家尊等），东南大学出版社。070104应用数学：同070102计算数学。复试专业课：《泛函分析》刘炳初，科学出版社；《常微分方程》王高雄，高等教育出版社；《微分方程数值解法》戴家尊等，东南大学出版社。070201理论物理：316普通物理：《大学物理教程》（上、下册）任兰亭等编，石油大学出版社1998年版。407量子力学：《量子力学》周世勋著，高等教育出版社1979年版；《量子力学》门福殿编，石油大学出版社，2005年版。408电动力学：《电动力学》第二版，郭硕鸿编，高等教育出版社1997年版；《电动力学》关继腾编，石油大学出版社，2005年版。复试专业课：同上。070208无线电物理：同070201理论物理。070303有机化学：318有机化学：《有机化学》袁履冰主编，高等教育出版社，1999年版；《基础有机化学》（第二版）邢其毅主编，高等教育出版社，1993-1994年版。433物理化学：《物理化学》（第四版）傅献彩等编，高等教育出版社，1990年版；《物理化学》（第三版）王忠烈等编，高等教

育出版社，1988年版。复试专业课：《无机化学》（第三版），武汉大学、吉林大学等编，高等教育出版社；《分析化学》（第三版），武汉大学、吉林大学等编，高等教育出版社。070901矿物学、岩石学、矿床学：317沉积学：《沉积学》姜在兴编，石油工业出版社，2003年版。410构造地质学：《构造地质学》陆克政主编，石油大学出版社。412古生物地史学：《古生物学教程》范方显主编，石油大学出版社2002年版；《地史学》温献德主编，石油大学出版社，1998年版。411地球化学：《油气地球化学》，任拥军编，校内胶印教材。复试专业课：石油地质学：《石油地质学》张厚福等编，石油工业出版社1999年版；《油气田勘探》石油大学校内胶印教材。070902地球化学：同070901矿物学、岩石学、矿床学。070903古生物学与地层学：同070901矿物学、岩石学、矿床学。070904构造地质学：同070901矿物学、岩石学、矿床学。080103流体力学：421理论力学：《理论力学》（上、下册）哈尔滨工业大学理论力学教研室主编，1982年第四版或更新版本。426《工程流体力学》（第1版）袁恩熙主编，石油工业出版社1986年版或相近更新版本。复试专业课：力学综合：（含理论力学、材料力学、工程流体力学）。080104工程力学：419材料力学：《材料力学》吕英民主编，石油大学出版社；《材料力学》（上、下册）刘鸿文编，高等教育出版社1982年版。421理论力学：《理论力学》郝桐生主编，高等教育出版社；《理论力学》（上、下册）哈尔滨工业大学理论力学教研室主编，1982年第4版或更新版本。复试专业课：工程力学（含理论力学和材料力学）同上。080202机械电子工程：417机械原理：《机械原理》孙恒等编

，高等教育出版社2001年版；《机械原理》郑文伟主编，高等教育出版社1997年第7版。418控制工程基础：《控制工程基础》董景新等编，清华大学出版社1992年版；《机械控制工程基础》王积伟、吴振顺主编，高等教育出版社2001年版。419材料力学：《材料力学》（上、下册）刘鸿文主编，高等教育出版社1982年版。复试专业课：机械测试技术《机械工程测试技术》黄长芝等编，机械工业出版社1997年版。

080203机械设计理论：同080202机械电子工程。080501材料与化学：433物理化学：《物理化学》（第四版）傅献彩等编，高等教育出版社1990年版；《物理化学》（第三版）王忠烈等编，高等教育出版社1988年版。复试专业课：固体物理：《固体物理学》（上册）方俊鑫等编，上海科学技术出版社1980年版；量子力学、普通物理：同070201理论物理。

080502材料学：420金属学与热处理：《金属学及热处理》（第1版）崔忠圻主编，机械工业出版社2002年版。419材料力学：同080202机械电子工程。复试专业课：材料冶金与成型工艺：《材料冶金与成型工艺》（第1版）王勇主编，石油大学出版社2005年版。材料分析技术：《材料分析测试技术》（第1版）周玉主编，哈尔滨工业大学出版社2000年版。

080503材料加工工程：同080502材料学。复试专业课：材料成型方法与设备《电弧焊》胡特生主编，机械工业出版社。材料冶金与成型工艺：同080502材料学。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