**重庆理工大学2017年硕士研究生招生初试、复试参考书目**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学院名称 | 学科专业 | 考试类别 | | 考试科目名称 | 参考书目名称 | 作者/编者 | 出版社名称 | 出版时间（年月） | 版次 | 备 注 |
| 01车辆工程学院 | （全日制）  080204车辆工程、0802Z2地面武器机动工程、085234车辆工程（专业学位） | 初试 | | 机械工程一（含机械原理、机械设计）和802汽车理论 | 机械原理 | 孙恒 | 高等教育出版社 | 2003 | 7 | 二选一 |
| 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2006 | 8 |
| 机械工程二（含机械原理、机械设计）和802汽车理论 | 汽车理论 | 余志生 | 机械工业出版社 | 2005 | 3 | 二选一，机械工程二为专业学位考生考试科目 |
| 复试 | 笔试 | 机械制造工艺及装备（含机械制造工艺学、机械制造装备设计） | 机械制造工艺学 | 王先逵 | 机械工业出版社 | 2007 | 2 | 二选一  (面向21世纪教材) |
| 机械制造装备设计 | 冯辛安 | 机械工业出版社 | 2005 | 2 |
| 汽车构造 | 汽车构造 | 陈家瑞 | 人民交通出版社 | 2006 | 5 |
| 专业综合面试 | 汽车设计  汽车构造  机械基础 | 机械原理 | 孙恒 | 高等教育出版社 | 2003 | 7 |  |
| 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2006 | 8 |
| 汽车设计 | 王望予 | 吉林大学出版社 | 2012 | 4 |
| 汽车构造 | 陈家瑞 | 人民交通出版社 | 2006 | 5 |
| 同等学力加试 | 工程力学（含理论力学、材料力学） | 理论力学 | 哈工大理论力学教研室 | 哈尔滨工业大学出版社 | 2009 | 7 |  |
| 材料力学 | 刘鸿文 | 高等教育出版社 | 2004 | 4 |
| 机械设计基础（含机械原理、机械设计） | 机械原理 | 孙恒 | 高等教育出版社 | 2003 | 7 |
| 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2006 | 8 |
| （非全日制）  085234车辆工程（专业学位） | 初试 | | 同全日制初试内容 | | | | | | |
| 复试 | | 汽车构造 | 《汽车构造》 | 陈家瑞 | 人民交通出版社 | 2006年 | 5 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 02机械工程学院 | （全日制）  0802机械工程（含080201机械制造及其自动化、080202机械电子工程、080203机械设计及理论、0802Z1工业工程）、085201机械工程（专业学位）  （非全日制）085201机械工程（专业学位） | 初试 | | 机械工程一（含机械原理、机械设计） | 机械原理 | 孙恒 | 高等教育出版社 | 2013.4 | 8 | 非工业工程考生，其中机械工程二为专业学位学生考试科目 |
| 机械工程二（含机械原理、机械设计） | 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2013.4 | 9 |
| 电子技术（含模拟电路、数字电路） | 电子技术基础（模拟部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2008.1 | 5 | 非工业工程考生 |
| 电子技术基础（数字部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2008.1 | 5 |
| 工业工程（含系统工程学与基础工业工程） | 系统工程学 | 张晓冬 | 科学出版社 | 2010.7 | 1 | 工业工程考生 |
| 基础工业工程 | 易树平 | 机械工业出版社 | 2014.1 | 2 |
| 复试 | 专业课笔试 | 机械制造工艺及装备（含机械制造工艺学、机械制造装备设计） | 机械制造工艺学 | 王先逵 | 机械工业出版社 | 2013.6 | 3 | 非工业工程考生 |
| 机械制造装备设计 | 关慧贞，冯辛安 | 机械工业出版社 | 2013.11 | 3 |
| 物流工程 | 物流工程 | 齐二石 | 机械工业出版社 | 2010.1 | 1 | 工业工程考生 |
| 专业综合面试 | 专业综合 | 机械原理 | 孙恒 | 高等教育出版社 | 2013.4 | 8 | 非工业工程考生 |
| 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2013.4 | 9 |
| 物流工程 | 齐二石 | 机械工业出版社 | 2010.1 | 1 | 工业工程考生 |
| 同等学力加试 | 工程力学（含理论力学、工程力学） | 理论力学 | 哈尔滨工业大学理论力学教研室 | 高等教育出版社 | 2009.7 | 7 | 所有考生 |
| 工程力学 | 刘妤，郭长文 | 化学工业出版社 | 2015.9 | 1 |
| 机械设计基础（含机械原理、机械设计） | 机械原理 | 孙恒 | 高等教育出版社 | 2013.4 | 8 | 非工业工程考生 |
| 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2013.4 | 9 |
| 工业工程（含系统工程学与基础工业工程） | 系统工程学 | 张晓冬 | 科学出版社 | 2010.7 | 1 | 工业工程考生 |
| 基础工业工程 | 易树平 | 机械工业出版社 | 2014.1 | 2 |
| （全日制）  080401精密仪器及机械、080402测试计量技术及仪器、0804Z1武器探测与精确制导 | 初试 | | 电子技术（含模拟电路、数字电路） | 电子技术基础（模拟部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006.1 | 5 | 三门任选一门 |
| 电子技术基础（数字部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006.1 | 5 |
| 误差理论与数据处理 | 误差理论与数据处理 | 费业泰 | 机械工业出版社 | 2015.4 | 7 |
| 精密机械设计基础 | 精密机械设计基础 | 裘祖荣 | 机械工业出版社 | 2007.5 |  |
| 复试 | 笔试 | 微机原理 | 微型计算机技术 | 孙德文 | 高等教育出版社 | 2010.7 | 3 | 二门任选一门 |
| 电工学（第七版）（上、下册） | |  |  | | --- | --- | | 电工学 | 秦曾煌 | | | 秦曾煌 | 高等教育出版社 | 2009.5 | 7 |
| 专业综合面试 | 仪器科学与技术 | 电子测量 | 蒋焕文 | 中国质检出版社 | 2012.2 | 3 | 二门任选一门 |
| 机电一体化设计基础 | 朱喜林 | 科学出版社 | 2004.8 |  |
|  | 同等学力加试 | 测控仪器设计 | 测控仪器设计 | 浦昭邦、 王宝光 | 机械工业出版社 | 2015.1 | 3 |  |
| 传感器与自动检测技术 | 传感器与检测技术 | 陈杰 黄鸿 | 高等教育出版社 | 2010.11 | 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 03材料科学与工程学院 | （全日制）  080501 材料物理化学、080502材料学 | 初试 | | 材料科学基础 | 材料科学基础 | 刘智恩 | 西北工业大学出版社 | 2008年6月 | 3 | 二选一 |
| 高分子物理 | 高分子物理 | 华幼卿、金日光 | 化学工业出版社 | 2013年9月 | 4 |
| 复试 | 笔试 | 材料科学与工程导论 | 材料科学概论 | 许并社 | 北京工业大学出版社 | 2002年5月 | 1 | 开卷 |
| 专业综合面试 | 机械工程材料 | 材料科学概论 | 许并社 | 北京工业大学出版社 | 2002年5月 | 1 |  |
| 同等学力加试 | 机械工程材料 | 工程材料 | 崔占全、孙振国 | 机械工业出版社 | 2003年2月 | 1 | 开卷 |
| 物理化学 | 物理化学 | 天津大学物理化学教研室 | 高等教育出版社 | 2001年12月 | 4 |
| （全日制）  080503材料加工工程 | 初试 | | 材料科学基础 | 材料科学基础 | 刘智恩 | 西北工业大学出版社 | 2008.6 | 3 | 三选一 |
| 高分子物理 | 高分子物理 | 华幼卿、金日光 | 化学工业出版社 | 2013.9 | 4 |
| 机械工程二（含机械原理、机械设计） | 机械原理 | 孙恒 | 高等教育出版社 | 2003 | 7 |
| 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2006 | 8 |
| 复试 | 笔试 | 材料成形技术基础 | 材料成形技术基础 | 施江澜 | 机械工业出版社 | 2007年4月 | 2 | 开卷 |
| 专业综合面试 | 材料成形技术 | 材料成形技术基础 | 施江澜 | 机械工业出版社 | 2007年4月 | 2 |  |
| 同等学力加试 | 机械设计 | 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2001年6月 | 7 | 开卷 |
| 模具制造技术 | 模具制造工艺 | 黄毅宏 李明辉 | 机械工业出版社 | 2004年7月 | 1 |
| （全日制）  085204 材料工程（专业学位） | 初试 | | 材料科学基础 | 材料科学基础 | 刘智恩 | 西北工业大学出版社 | 2008年6月 | 3 | 三选一 |
| 高分子物理 | 高分子物理 | 华幼卿、金日光 | 化学工业出版社 | 2013.9 | 4 |
| 机械工程二 | 机械原理 | 孙恒 | 高等教育出版社 | 2003 | 7 |
| 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2006 | 8 |
| 复试 | 笔试 | 材料科学与工程导论 | 材料科学概论 | 许并社 | 北京工业大学出版社 | 2002年5月 | 1 | 1、2、4方向，开卷 |
| 材料成形技术基础 | 材料成形技术基础 | 施江澜 | 机械工业出版社 | 2007.4 | 2 | 3、5方向，开卷 |
| 专业综合面试 | 机械工程材料 | 材料科学概论 | 许并社 | 北京工业大学出版社 | 2002年5月 | 1 | 1、2、4方向 |
| 材料成形技术 | 材料成形技术基础 | 施江澜 | 机械工业出版社 | 2007.4 | 2 | 3、5方向 |
| 同等学力加试 | 机械工程材料 | 工程材料 | 崔占全、孙振国 | 机械工业出版社 | 2003年2月 | 1 | 1、2、4方向，开卷 |
| 物理化学 | 物理化学 | 天津大学物理化学教研室 | 高等教育出版社 | 2001年12月 | 4 |
| 机械设计 | 机械设计 | 濮良贵 | 高等教育出版社 | 2001.6. | 7 | 3方向，开卷 |
| 模具制造技术 | 模具制造工艺 | 黄毅宏 李明辉 | 机械工业出版社 | 2004.7 | 1 |
| 塑料成型工艺 | 塑料成型工艺学 | 黄锐 | 中国轻工业出版社 | 2007.3 | 2 | 5方向，开卷 |
| 塑料成型模具 | 塑料成型模具 | 申开智 | 中国轻工业出版社 | 2008.2 | 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 04电子信息与自动化学院 | （全日制）  ★0804Z2电气测试技术与仪器 | 初试 | | 电子技术（含模拟电路、数字电路） | 电子技术基础（模拟部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 | 二门任选一门 |
| 电子技术基础（数字部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 复试 | 笔试 | 微机原理 | 微型计算机技术 | 孙德文 | 高等教育出版社 | 2010 | 3 | 二门任选一门 |
| 电工学（第七版）（上、下册） | 电工学 | 秦曾煌 | 高等教育出版社 | 2009 | 7 |
| 专业综合面试 | 仪器科学与技术 | 电子测量 | 蒋焕文 | 中国质检出版社 | 2012 | 3 | 二门任选一门 |
| 机电一体化设计基础 | 朱喜林 | 科学出版社 | 2004 |  |
| 同等学历加试 | 测控仪器设计 | 测控仪器设计 | 浦昭邦、 王宝光 | 机械工业出版社 | 2011 | 2 |  |
| 传感器与自动检测技术 | 传感器与检测技术 | 陈杰 黄鸿 | 高等教育出版社 | 2010 | 2 |
| （全日制）  081001通信与信息系统、081002 信号与信息处理、0810Z1光电信息获取与处理 | 初试 | | 信息论基础 | 信息论基础 | 叶中行 | 高等教育出版社 | 2011 | 2 | 二门任选一门 |
| 电子技术（含模拟电路、数字电路） | 电子技术基础（模拟部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 电子技术基础（数字部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 复试 | 笔试 | 微机原理 | 微型计算机技术 | 孙德文 | 高等教育出版社 | 2010 | 3 |  |
| 专业综合面试 | 信息与通信工程综合 | 信号分析导论 | 彭启琮 | 高等教育出版社 | 2010 | 1 |  |
| 同等学历加试 | 通信原理 | 通信原理及应用 | 王秉钧 | 国防工业出版社 | 2006 | 1 |  |
| 计算机通信网 | [计算机通信网原理与技术](http://www.langlang.cc/3260697.htm" \t "_blank) | [薛质](http://www.langlang.cc/SearchAll.aspx?kwd=%d1%a6%d6%ca" \t "_blank) | 清华大学出版社 | 2012 | 1 |
| （全日制）085207电气工程（专业学位）  （非全日制）085207电气工程（专业学位） | 初试 | | 电 路 | 电 路 | 邱关源 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |  |
| 复试 | 笔试 | 电机学 | 电机学 | 汤蕴璆 | 机械工业出版社 | 2011 | 4 | 三门任选两门 |
| 电子技术基础 | 电子技术基础（模拟部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 数字电子技术基础 | 阎石 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 自动控制原理 | 自动控制原理 | 余成波等 | 清华大学出版社 | 2009 | 2 |
| 专业综合面试 | 电气工程综合基础能力 | 电气工程基础（第2版） | [熊信银](http://book.jd.com/writer/熊信银_1.html" \t "_blank)，[张步涵](http://book.jd.com/writer/张步涵_1.html" \t "_blank) | 华中科技大学出版社 | 2010 | 2 |  |
| 同等学历加试 | 电力系统分析 | 电力系统稳态分析 | 陈珩 | 中国电力出版社 | 2007 | 3 |  |
| 电力电子技术 | 电力电子技术 | 王兆安等 | 机械工业出版社 | 2009 | 5 |  |
| （全日制）  085202光学工程（专业学位） | 初试 | | 电子技术（含模拟电路、数字电路） | 电子技术基础（模拟部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 | 二选一 |
| 电子技术基础（数字部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 光学基础 | 《物理学》光学部分 | 马文蔚 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 复试 | 笔 试 | 光电子技术（开卷） | 《光电子技术》 | 潘英俊 | 重庆大学出版社 | 2010 | 2 |  |
| 专业综合面试 | 电子技术综合Ⅰ | 《电路与电子技术》 | 叶敦范、王槐斌、刘建萍 | 华中科技大学出版社 | 2005 |  |
| 同等学力加试 | 激光技术基础 | 《激光原理与激光技术》 | 俞宽新、江铁良、赵启大 | [北京工业大学出版社](http://www.sinobook.com.cn/b2c/scrp/pressdetail.cfm?iPno=5639) | 2010 |  |
| 计算机基础 | 《计算机应用基础》 | 宁玲，智洋 | 机械工业出版社 | 2012 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 05 计算机科学与工程学院 | （全日制）  0812计算机科学与技术（含081201计算机系统结构、081202计算机软件与理论、081203计算机应用技术） | 初试 | | 计算机学科基础综合 | 算法与数据结构 | 陈媛、何波 | 清华大学出版社 | 2012.01 | 2 |  |
| 数据结构题集(C语言版) | 严蔚敏、吴伟民 | 清华大学出版社 | 2011.11 | 1 |
| 计算机操作系统(第三版) | 汤小丹、梁红兵、哲凤屏、汤子瀛 | 西安电子科技大学出版社 | 2007.08 | 3 |
| 《计算机操作系统》学习指导与题解(第二版) | 梁红兵、汤小丹 | 西安电子科技大学出版社 | 2008.09 | 2 |
| 复试 | 笔试 | 计算机网络 | 计算机网络 | 谢希仁 | 电子工业出版社 | 2008.01 | 5 |  |
| 专业综合面试 | 计算机组成原理 | 计算机组成原理(第二版) | [唐朔飞](http://book.jd.com/writer/%E5%94%90%E6%9C%94%E9%A3%9E_1.html" \t "_blank) | 高等教育出版社 | 2008.01 | 1 |
| 软件工程 | 软件工程 | 张海藩 | 清华大学出版社 | 2008.02 | 5 |
| 同等学力加试 | 程序设计 | C程序设计 | 谭浩强 | 清华大学出版社 | 2010.06 | 4 |
| 软件工程 | 软件工程 | 张海藩 | 清华大学出版社 | 2008.02 | 5 |
| （全日制）  085211计算机技术（专业学位） | 初试 | | 计算机基础综合（数据结构和大学计算机基础） | 数据结构题集(C语言版) | 严蔚敏、吴伟民 | 清华大学出版社 | 2011.11 | 1 |  |
| 算法与数据结构 | 陈媛、何波 | 清华大学出版社 | 2012.01 | 2 |
| 大学计算机 | 肖朝晖 | 清华大学出版社 | 2015.09 | 1 |
| 复试 | 笔试 | 计算机网络 | 计算机网络 | 谢希仁 | 电子工业出版社 | 2008.01 | 5 |  |
| 专业综合面试 | 计算机组成原理 | 计算机组成原理(第二版) | [唐朔飞](http://book.jd.com/writer/%E5%94%90%E6%9C%94%E9%A3%9E_1.html" \t "_blank) | 高等教育出版社 | 2008.01 | 1 |  |
| 软件工程 | 软件工程 | 张海藩 | 清华大学出版社 | 2008.02 | 5 |
| 同等学力加试 | 程序设计 | C程序设计 | 谭浩强 | 清华大学出版社 | 2010.06 | 4 | 任选一 |
|  |  |  |  |  |  |
| 软件工程 | 软件工程 | 张海藩 | 清华大学出版社 | 2008.02 | 5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 06药学与生物工程学院 | （全日制）  0831 生物医学工程、085230生物医学工程（专业学位） | 初试 | | 生物医学电子技术综合 | 电子技术基础模拟部分 | 康华光 | 高等教育出版社 | 2013.12 | 6 |  |
| 生物医学化学综合 | 医用化学 | 武雪芬 | 人民卫生出版社 | 2012.06 | 1 |
| 复试 | 笔试 | 微型计算机技术 | 微型计算机技术 | 孙德文 | 高等教育出版社 | 2010.07 | 3 | 任选一 |
| 生物材料学 | 生物医用材料学 | 郑玉峰 | 西北工业大学出版社 | 2015.07 | 1 |
| 专业综合面试 | 医学测量技术与仪器 | 现代医学电子仪器原理与设计 | 余学飞 | 华南理工大学出版社 | 2013.08 | 3 | 任选一 |
| 基础生物化学 | 基础生物化学 | 郭蔼光 | 高等教育出版社 | 2009.07 | 2 |
| 同等学力加试 | 生物医学传感器 | 医用传感器 | 陈安宇 | 科学出版社 | 2016.06 | 3 | 任选二 |
| 信号与系统 | 信号与系统（上册） | 郑君里 | 高等教育出版社 | 2011.03 | 3 |
| 高分子化学 | 高分子化学 | 潘祖仁 | 化学工业出版社 | 2011.09 | 5 |
| 无机及分析化学 | 无机及分析化学 | 南京大学《无机及分析化学》编写组 | 高等教育出版社 | 2015.08 | 5 |
| （全日制）  100705微生物与生化药学 | 初试 | | 专业基础综合 | 微生物学教程 | 周德庆 | 高等教育出版社 | 2011 | 3 |  |
| 生物化学 | 査锡良 | 人民卫生出版社 | 2010 | 7 |
| 复试 | 笔试 | 药学基础 | 有机化学 | 汪小兰 | 高等教育出版社 | 2005 | 4 |  |
| 面试 | 药学概论 | 药学概论 | 蒋学华 | 清华大学出版社 | 2013 | 1 |  |
| 同等学力加试 | 基础化学 | 无机及分析化学 | 雷小平 | 高等教育出版社 | 2010 | 1 |  |
| 药物化学 | 药物化学 | 尤启冬 | 人民卫生出版社 | 2014 | 7 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 07化学化工学院 | （全日制）  0805Z1材料化学工程 | 初试 | | 化工原理 | 化工原理 | 夏清等 | 天津大学出版社 | 2010.1 | 13 | 闭卷,任选一门 |
| 物理化学 | 物理化学 | 天津大学物理化学教研室 | 高等教育出版社 | 2001.12 | 4 |
| 复试 | 笔试 | 材料化学工程基础 | 化学工程与技术 | 辛 忠 | 科学出版社 | 2007.5 | 1 | 开卷 |
| 专业综合面试 | 材料化学工程 | 化学工程与技术 | 辛 忠 | 科学出版社 | 2007.5 | 1 |  |
| 同等学力加试 | 化工原理 | 化工原理 | 夏清等 | 天津大学出版社 | 2010.1 | 13 |  |
| 化学反应工程 | 化学反应工程 | 李绍芬/天津大学 | 化学工业出版社 | 2013.03 | 3 |
| 物理化学 | 物理化学 | 天津大学物理化学教研室 | 高等教育出版社 | 2001.12 | 4 |
| （全日制）  085216化学工程领域（专业学位） | 初试 | | 化工原理 | 化工原理 | 夏清等 | 天津大学出版社 | 2010.01 | 13 | 闭卷,任选一门 |
| 物理化学 | 物理化学 | 天津大学物理化学教研室 | 高等教育出版社 | 2001.12 | 4 |
| 复试 | 笔试 | 化学工程基础 | 化学工程基础 | 武汉大学 | 高等教育出版社 | 2001.07 | 2 | 开卷 |
| 专业综合面试 | 化工综合 | 化学工程基础 | 林爱光，阴金香 | 清华大学出版社 | 2008.08 | 1 |  |
| 同等学力加试 | 化工原理 | 化工原理 | 夏清等 | 天津大学出版社 | 2010.1 | 13 | 闭卷,任选两门 |
| 化学反应工程 | 化学反应工程 | 李绍芬/天津大学 | 化学工业出版社 | 2013.03 | 3 |
| 物理化学 | 物理化学 | 天津大学物理化学教研室 | 高等教育出版社 | 2001.12 | 4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 08理学院 | （全日制）  0701数学（含070101基础数学、070103概率论与数理统计、070104应用数学、070105运筹学与控制论） | 初试 | | 数学分析 | 数学分析 | 华东师范大学数学系 | 高等教育出版社 | 2001 | 3 |  |
| 高等代数 | 高等代数 | 张禾瑞等 | 高等教育出版社 | 1999 | 3 |
| 复试 | 笔试 | 微分几何 | 微分几何 | 梅向明、黄敬之 | 高等教育出版社 | 2002 | 3 | 任选一门 |
| 常微分方程 | 常微分方程 | 丁同仁、李承治 | 高等教育出版社 | 2002 | 2 |
| 概率论与数理统计 | 概率论与数理统计教程 | 茆诗松等 | 高等教育出版社 | 2004 | 1 |
| 专业综合面试 | 微分几何 | 微分几何 | 梅向明、黄敬之 | 高等教育出版社 | 2002 | 3 | 任选两门 |
| 常微分方程 | 常微分方程 | 丁同仁、李承治 | 高等教育出版社 | 2002 | 2 |
| 概率论与数理统计 | 概率论与数理统计教程 | 茆诗松等 | 高等教育出版社 | 2004 | 1 |
|  | 同等学力加试 | 微分几何 | 微分几何 | 梅向明、黄敬之 | 高等教育出版社 | 2002 | 3 | 任选两门 |
| 常微分方程 | 常微分方程 | 丁同仁、李承治 | 高等教育出版社 | 2002 | 2 |
| 概率论与数理统计 | 概率论与数理统计教程 | 茆诗松等 | 高等教育出版社 | 2004 | 1 |
| （全日制）  0714统计学 | 初试 | | 数学分析  高等代数或数理统计 | 数学分析 | 华东师范大学数学系 | 高等教育出版社 | 2001 | 3 |  |
| 高等代数 | 张禾瑞等 | 高等教育出版社 | 1999 | 3 |  |
| 概率论与数理统计教程 | 茆诗松等 | 高等教育出版社 | 2004 | 1 |  |
| 复试 | 笔试 | 概率论与数理统计 | 概率论与数理统计教程 | 茆诗松等 | 高等教育出版社 | 2004 | 1 |  |
| 专业综合面试 | 统计学 | 统计学 | 贾俊平 | 中国人民大学出版社 | 2009 | 4 |  |
| 时间序列分析与SAS应用 | 肖枝洪等 | 武汉大学出版社 | 2012 | 2 |
|  | 同等学力加试 | 微分几何 | 微分几何 | 梅向明、黄敬之 | 高等教育出版社 | 2002 | 3 | 任选两门 |
| 常微分方程 | 常微分方程 | 丁同仁、李承治 | 高等教育出版社 | 2002 | 2 |
| 概率论与数理统计 | 概率论与数理统计教程 | 茆诗松等 | 高等教育出版社 | 2004 | 1 |
| （全日制）  085202光学工程（专业学位） | 初试 | | 电子技术基础（含模拟电路、数字电路） | 《电子技术基础》（模拟与数字部分） | 康华光 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 | 二选一 |
| 光学基础 | 《物理学》光学部分 | 马文蔚 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 复试 | 笔试 | 光电子技术 | 《光电子技术》 | 潘英俊 | 重庆大学出版社 | 2010 | 2 | 开卷 |
| 专业综合面试 | 电子技术综合Ⅱ | 《电路与电子技术》 | 叶敦范、王槐斌、刘建萍 | 华中科技大学出版社 | 2005 |  |  |
| 同等学力加试 | 激光技术基础 | 《激光原理与激光技术》 | 俞宽新、江铁良、赵启大 | [北京工业大学出版社](http://www.sinobook.com.cn/b2c/scrp/pressdetail.cfm?iPno=5639) | 2010 |  |  |
| 计算机基础 | 《计算机应用基础》 | 宁玲，智洋 | 机械工业出版社 | 2012 |  |  |
| （全日制）  0810Z1光电信息获取与处理 | 初试 | | 信息论基础 | 《信息论基础》 | 叶中行 | 高等教育出版社 | 2003 |  | 二选一 |
| 光学基础 | 《物理学》光学部分 | 马文蔚 | 高等教育出版社 | 2006 | 5 |
| 复试 | 笔试 | 光电子技术 | 《光电子技术》 | 潘英俊 | 重庆大学出版社 | 2010 | 2 | 开卷 |
| 专业综合面试 | 电子技术综合Ⅰ | 《电路与电子技术》 | 叶敦范、王槐斌、刘建萍 | 华中科技大学出版社 | 2005 |  |  |
| 同等学力加试 | 激光技术基础 | 《激光原理与激光技术》 | 俞宽新、江铁良、赵启大 | [北京工业大学出版社](http://www.sinobook.com.cn/b2c/scrp/pressdetail.cfm?iPno=5639) | 2010 |  |  |
| 计算机基础 | 《计算机应用基础》 | 宁玲，智洋 | 机械工业出版社 | 2012 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 09 会计学院 | （全日制）  120201 会计学 | 初试 | | 会计学原理 | 基础会计 | 陈国辉 | 东北财经大学出版社 | 2015年2月 | 第四版 | 适用于120201  会计学  考试咨询QQ群：106545424 |
| 企业会计准则-基本准则 | 财政部 | 中华人民共和国财政部令第76号 | 2014年7月23日 |  |
| 复试 | 专业课笔试 | 专业综合 | 中级财务会计 | 刘永泽 | 东北财经大学会计学系列教材 | 2015年9月 | 第四版 |
| 管理会计学 | 孙茂竹 | 中国人民大学会计系列教材 | 2015年7月 | 第七版 |
| 专业综合面试 | 会计综合知识 | 包括企业会计准则-基本准则、会计学原理、中级财务会计、财务管理、管理会计等 | | | | |
| 同等学力加试 | 中级财务会计 | 中级财务会计 | 刘永泽 | 东北财经大学会计学系列教材 | 2015年9月 | 第四版 |
| 财务管理 | 2016年度全国会计专业技术资格考试—财务管理 | 财政部会计资格评价中心 | 经济科学出版社 | 2016年1月 |  |  |
| （全日制）  1253会计硕士（专业学位）  （非全日制）1253会计硕士（专业学位） | 初试 | | 教育部划定的统考科目指定参考书目 | | | | | | |
| 复试 | 笔试 | 政治理论 | 半月谈 |  |  | 2016年9月—2017年3月 |  | 开卷考试 |
| 专业综合 | 中级财务会计 | 2016年度全国会计专业技术资格考试—中级会计实务 | 经济科学出版社 | 2016年版 |  | 考试内容、专业综合考试大纲，详见官方网站：http://mpacc.kj.cqut.edu.cn  《全国会计硕士专业学位研究生入学考试复试阶段专业课指导性大纲》 |
| 成本会计学 | 来华、乾惠敏 | 清华大学出版社 | 2011年11月 |  |
| 管理会计学 | 孙茂竹、文光伟、王万贵 | 中国人民大学出版社 | 2012年10月 | 第六版 |
| 财务管理学 | 王化成、荆新、  刘俊彦 | 中国人民大学出版社 | 2015年6月 | 第七版 |
| 审计（CPA教材） | 中国注册会计师  协会 | 中国财政经济出版社 | 2016年3月 |  |
| 专业综合面试 | 会计综合知识 | 包括企业会计准则-基本准则、《企业会计信息化工作规范》（财政部 2013年20号文件）、会计学原理、中级财务会计、财务管理、管理会计等 | | | | |  |
| 同等学力加试 | 中级财务会计 | 中级财务会计 | 刘永泽 | 东北财经大学会计学系列教材 | 2015年9月 | 第四版 | 考试咨询QQ群：18481975 |
| 财务管理 | 2016年度全国会计专业技术资格考试—财务管理 | 财政部会计资格评价中心 | 经济科学出版社 | 2016年1月 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 10管理学院 | （全日制）  120202企业管理、120203旅游管理、120204技术经济及管理 | 初试 | | 管理学 | 管理学：原理与方法 | 周三多等 | 复旦大学出版社 | 2011.12 | 4 | 适用于  企业管理120202、旅游管理120203、  技术经济及管理120204 |
| 复试 | 笔试 | 微观经济学 | 西方经济学·微观部分（第5版） | 高鸿业 | 中国人大 | 2011.1 | 5 |
| 专业综合面试 | 管理学综合 | 市场营销学 | 吴健安 | 高等教育出版社 | 2007.4 | 3 |
| 现代企业管理教程 | 韩福荣 | 机械工业出版社 | 2009.4 | 1 |
| 同等学力加试 | 市场营销学 | 市场营销学 | 吴健安 | 高等教育出版社 | 2007.4 | 3 |
| 市场营销学 | 郭国庆 | 中国人民大学出版社 | 2011.3 | 1 |
| 技术经济学 | 技术经济学概论 | 吴添祖 | 高等教育出版社 | 2011.6 | 3 |  |
| （全日制）  1201管理科学与工程 | 初试 | | 管理学 | 管理学：原理与方法 | 周三多等 | 高等教育出版社 | 2014.12 | 4 |  |
| 复试 | 笔试 | 微观经济学 | 西方经济学·微观部分（第5版） | 高鸿业 | 中国人大 | 2011.1 | 5 |
| 专业综合面试 | 管理学综合 | 市场营销学 | 吴健安 | 高等教育出版社 | 2007.4 | 3 |
| 现代企业管理教程 | 韩福荣 | 机械工业出版社 | 2009.4 | 1 |
| 同等学力加试 | 市场营销学 | 市场营销学 | 吴健安 | 高等教育出版社 | 2007.4 | 3 |
| 市场营销学 | 郭国庆 | 中国人民大学出版社 | 2011.3 | 1 |
| 技术经济学 | 技术经济学概论 | 吴添祖 | 高等教育出版社 | 2011.6 | 3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11经济金融学院 | （全日制）  0202应用经济学（含020202区域经济学、020204金融学、020205产业经济学、  020206国际贸易学、020207劳动经济学） | 初试 | | 西方经济学 | 西方经济学 | 高鸿业 | 中国人民大学出版社 | 2014 | 6 | 分微观部分和宏观部分两册 |
| 西方经济学学习与教学手册 | 高鸿业 | 中国人民大学出版社 | 2011 | 1 | 与第5版教材配套 |
| 复试 | 专业课笔试 | 经济学综合知识1 | 经济学 | [保罗·萨缪尔森](http://book.douban.com/search/ 保罗·萨缪尔森) | 华夏出版社 | 2002 | 16 |  |
| 区域经济学（020202） | 区域经济学教程——21世纪经济学系列教材 | 孙久文、叶裕民 | 中国人民大学出版社 | 2010 | 2 |  |
| 金融学（020204） | 金融学 | 黄达 | 中国人民大学出版社 | 2013 | 3 |
| 产业经济学（020205） | 产业经济学 | 李悦 | 中国人民大学出版社 | 2008 | 3 |  |
| 国际贸易学（020206） | 国际经济学 | 华民 | 复旦大学出版社 | 2010 | 2 |  |
| 劳动经济学（020207） | 劳动经济学 | 胡学勤 | 高等教育出版社 | 2011 | 3 |  |
| 同等学力加试 | 统计学 | 统计学原理 | 黄良文、朱建平 | 中国统计出版社 | 2008 | 2 |  |
| 经济学综合知识2 | 经济学 | [保罗·萨缪尔森](http://book.douban.com/search/ 保罗·萨缪尔森) | 华夏出版社 | 2002 | 16 |
| （全日制）  0256资产评估硕士（专业学位） | 初试 | | 资产评估专业基础 | 资产评估专业教指委指定的大纲 | | | | |  |
| 复试 | 专业课笔试 | 投资学 | 投资学（上册） | 【美】夏普 | 中国人民大学出版社 | 2002 | 5 | 上册 |
| 专业综合面试 | 资产评估 | 资产评估 | 全国注册资产评估师考试辅导丛书编委会 | 立信会计出版社 | 2009 | 1 |  |
| 财务管理 | 财务管理学 | 荆新 | 中国人民大学出版社 | 2012 | 6 |  |
| 项目管理 | 项目管理：原理与应用 | 鲁耀斌 | 东北财经大学出版社 | 2009 | 1 |  |
| 同等学力加试 | 会计学 | 财务会计学 | 戴德明 | 中国人民大学出版社 | 2013 | 6 |  |
| 统计学 | 统计学原理 | 黄良文、朱建平 | 中国统计出版社 | 2008 | 2 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12马克思主义学院 | （全日制）  030503 马克思主义中国化研究 | 初试 | | 辩证唯物主义和历史唯物主义原理 | 《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》 | 李秀林  李淮春 等著 | 中国人民大学出版社 | 2004年或以后 | 第5版 |  |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | 《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》 | 吴树青主编  （马克思主义理论研究和建设工程重点教材） | 高等教育出版社 | 2013年修订版 |  |  |
| 复试 | 专业课笔试 | 思想政治教育学原理 | 《思想政治教育学原理》 | 邱伟光、  张耀灿 主编 | 高等教育出版社 | 2006-2 | 第11次印 刷 |  |
| 专业综合面试 | 马克思主义中国化 | 《中国共产党与马克思主义中国化》 | [石仲泉](http://www.amazon.cn/s?ie=UTF8&search-alias=books&field-author=%E7%9F%B3%E4%BB%B2%E6%B3%89) 主编 | 中国人民大学出版社 | 2010年 | 第1版 |
| 同等学力加试 | 马克思主义政治经济学原理 | 《马克思主义政治经济学原理》 | 卫兴华 主编 | 中国人民大学出版社 | 2003年 |  |
| 中国近现代史 | 《中国近现代史纲要》 | 沙健孙 主编 | 高等教育出版社 | 2011年 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13知识产权学院 | （全日制）  1202Z1知识产权管理 | 初试 | | 知识产权管理 | 知识产权管理（第二版） | 朱雪忠 | 高等教育出版社 | 2016.5 | 2 |  |
| 知识产权法 | 吴汉东 | 法律出版社 | 2014.2 | 5 |  |
| 复试 | 笔试 | 知识产权 | 知识产权法 | 吴汉东 | 法律出版社 | 2014.2 | 5 |  |
| 知识产权管理 | 安雪梅 | 法律出版社 | 2015.7 | 1 |  |
| 专业综合面试 | 知识产权管理 |  |  |  |  |  |  |
| 同等学力加试 | 民法总论 | 民法总论 | 梁慧星 | 法律出版社 | 2011.3 | 4 |  |
| 法学概论 | 法学概论 | [吕鹤云](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&key2=%C2%C0%BA%D7%D4%C6&order=sort_xtime_desc" \t "_blank)、黄新民 | 高等教育出版社 | 2014.7 | 3 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14MBA教育中心 | （全日制）  1251工商管理硕士（MBA）（专业学位） | 初试 | | 管理类联考综合能力 | 《2016年MBA、MPA、MPAcc入学考试综合能力辅导教材》 | 全国工商管理硕士入学考试研究中心 | 机械工业出版社 | 2015年8月 | 第1版 | 如有版次更新，以最新版为准 |
| 英语二 | 《2016年MBA、MPA、MPAcc入学考试英语辅导教材》 | 全国工商管理硕士入学考试研究中心 | 机械工业出版社 | 2015年8月 | 第1版 | 如有版次更新，以最新版为准 |
| 复试 | 笔试 | 政治 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（2015年修订版） | 本书编写组 | 高等教育出版社 | 2015年8月 | 第1版 | 如有版次更新，以最新版为准 |
| 专业综合面试 | 综合面试（包括对考生能力和综合素质的考察）；  英语测试（含听力和口语） | 管理学（第四版） | 周三多 | 高等教育出版社 | 2014年12月 | 第4版 | 如有版次更新，以最新版为准 |
| 《2016年MBA、MPA、MPAcc入学考试英语辅导教材》 | 全国工商管理硕士入学考试研究中心 | 机械工业出版社 | 2015年8月 | 第1版 |
| 同等学力加试 | 市场营销学 | 市场营销学（第五版） | 吴健安 | 高等教育出版社 | 2014年12月 | 第5版 | 任选一本 |
| 市场营销学（第二版） | 郭国庆 | 中国人民大学出版社 | 2014年9月 | 第2版 |
| 管理学 | 管理学（第四版） | 周三多 | 高等教育出版社 | 2014年12月 | 第4版 | 任选一本 |
| 管理学：现代的观点（第三版） | 芮明杰 | 格致出版社、上海人民出版社 | 2015年5月 | 第3版 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15两江国际学院（中外合作办学项目） | （全日制）  0810 信息与通信工程（重庆两江KAIST国际项目） | 初试 | | 信号与系统 | 信号与系统（第二版） | 余成波 | 清华大学出版社 | 2007.06 | 2 |  |
| 复试 | 专业课笔试 | 通信原理 | 现代通信原理与技术(第三版） | 张辉 | 西安电子科技大学出版社 | 2008.07 | 2 |  |
| 专业综合面试 | 概率论与数理统计 | 概率论与数理统计(第2版) | 同济大学数学系 | 同济大学出版社 | 2015.02 | 2 |  |
| 同等学力加试 |  |  |  |  |  |  |  |