

## 011 数学与统计学院硕士研究生招生考试参考书目

<b>数学分析</b>	《数学分析(第四版)》，复旦大学数学系 上册+下册，欧阳光中，朱学炎，金福临，陈传璋著，高等教育出版社
<b>高等代数</b>	《高等代数教程》，郭聿琦，岑嘉评，王正攀著，科学出版社
<b>泛函分析</b>	《泛函分析讲义（上册）》，张恭庆，林源渠著，北京大学出版社，第二版
<b>抽象代数</b>	《抽象代数基础（上册）》，郭聿琦，冯爱芳，雷鹏著，科学出版社
<b>偏微分方程</b>	《数学物理方程讲义》，姜礼尚，陈亚浙等，高等教育出版社，第三版
<b>计算方法</b>	《数值计算方法》，黄云清等，科学出版社，第二版 《数值分析》，李庆杨等，清华大学出版社，第五版
<b>概率与统计</b>	《概率论基础》，李贤平，高等教育出版社，第三版 《数理统计》，韦来生著，科学出版社，第二版
<b>运筹学</b>	《运筹学》，《运筹学》教材编写组，清华大学出版社，第五版
<b>数据结构和面向对象的程序设计</b>	《C 程序设计》，刘振安，苏仕华，赵晓东，中国科技大学出版社 《数据结构》，许卓群，张乃孝，杨冬青，唐世渭，高等教育出版社
<b>统计学</b>	《概率论与数理统计教程》，茆诗松、程依明、濮晓龙等，高等教育出版社，第三版 《概率论与数理统计(第三版)习题解答》，茆诗松、程依明、濮晓龙等，高等教育出版社，第一版
<b>概率论与数理统计</b>	《概率论与数理统计》，盛骤 等，高等教育出版社，第四版
<b>多元统计分析</b>	《多元统计分析》，何晓群，中国人民大学出版社，第五版

## 015 材料与能源学院硕士研究生招生考试参考书目

<b>材料科学基础</b>	《材料科学与工程导论》(原书第九版), Callister 等著, 陈大钦等译, 科学出版社, 2017 年
<b>材料 X 射线衍射与电子显微学</b>	《晶体 X 射线衍射学基础》, 李树棠, 冶金工业出版社 《材料分析测试技术----材料 X 射线衍射与电子显微分析》, 周玉, 武高辉, 哈尔滨工业大学出版社 《电子显微分析》, 章晓中, 清华大学出版社
<b>工程材料</b>	《工程材料教程》, 逯允海, 哈尔滨工程大学出版社, 2005 年
<b>固体化学</b>	《固体化学》(2008 年版), 王育华编著, 兰州大学出版社

## 020 生命科学学院硕士研究生招生考试参考书目

细胞生物学	《细胞生物学》（第四版），翟中和、王喜忠、丁明孝主编，高等教育出版社
分子生物学	《现代分子生物学》（第五版），朱玉贤、李毅、郑晓峰、郭红卫主编，高等教育出版社
发育生物学	《发育生物学》（第四版），张红卫主编，高等教育出版社
生物化学	《生物化学》，朱圣庚、徐长法主编，高等教育出版社，第4版，2017
分子生物学技术	《现代分子生物学》（第五版），朱玉贤、李毅、郑晓峰、郭红卫主编，高等教育出版社
生物信息学	《生物信息学》（第三版），陈铭主编，科学出版社。

## 021 资源环境学院硕士研究生招生考试参考书目

<b>自然地理学</b>	《自然地理学》(第四版), 伍光和等, 高等教育出版社 《全球变化》, 张兰生、方修琦、任国玉, 高等教育出版社
<b>经济地理学</b>	《经济地理学》(第三版), 李小建等, 高等教育出版社, 2018年
<b>城市与区域规划</b>	《区域分析与规划》(第二版), 崔功豪等, 高等教育出版社, 2010年 《城市地理学》(第三版), 许学强等, 高等教育出版社, 2022年 《城市规划原理》(第四版), 李德华, 中国建筑工业出版社, 2010年
<b>国土空间规划知识</b>	《国土空间规划原理》(第一版), 张京祥等, 东南大学出版社, 2021年
<b>遥感与地理信息系统</b>	《遥感导论》, 梅安新等, 高等教育出版社(面向21世纪课程教材), 2010年 《地理信息系统》(第二版), 汤国安等, 科学出版社, 2019年 《遥感数字图像处理教程》(第三版), 韦玉春等, 科学出版社, 2019年
<b>普通地质学</b>	《普通地质学》(第三版), 舒良树主编, 地质出版社, 2010年
<b>岩石学</b>	《沉积岩石学》(第四版), 朱筱敏主编, 石油工业出版社, 2008年 或《沉积岩石学》(第一版), 曾允孚、夏文杰, 地质出版社, 1986年 《火成岩岩石学》(第一版), 徐夕生、邱检生, 科学出版社, 2010年
<b>水文学(含水文统计学)</b>	《水文学原理》, 沈冰、黄红虎, 中国水利水电出版社, 2008年 《水文统计学》, 黄振平、陈元芳, 中国水利水电出版社, 2011年
<b>环境学基础</b>	《环境化学》(第二版), 戴树桂, 高等教育出版社, 2015年 《环境工程原理》(第四版), 胡洪营等, 高等教育出版社, 2022年
<b>测绘学概论</b>	《测绘学概论(第三版)》, 宁津生, 陈俊勇, 李德仁等, 武汉大学出版社, 2016年

## 022 草地农业科技学院硕士研究生招生考试参考书目

土壤学	《土壤学》，(第三版)，2010，黄昌勇、徐建明主编，中国农业出版社
植物生理学	《植物生理学(第二版)》，2008，王忠主编，中国农业出版社 《植物生理学(第四版)》，2023，王宝山主编，科学出版社
农业知识综合一	《植物学》，2007，叶创兴，朱念德，廖文波，刘蔚秋主编，高等教育出版社 《草地农业生态系统通论》，2004，任继周主编，安徽教育出版社 《土壤学》，2000，黄昌勇主编，中国农业出版社
农业知识综合二	《动物遗传学》(第四版)，2020，赵兴波主编，中国农业出版社 《动物营养学》，2020，陈代文、余冰主编，中国农业出版社
农业知识综合四	《农村社会学》，2006年7月版，李守经主编，高教出版社 《农业政策学》(第二版)，2011，钟甫宁主编，中国农业出版社 《农业经济学》，2005，朱道华主编，中国农业出版社
动物生理学	《家畜生理学》，2003，陈杰主编，中国农业出版社 《动物生理学》，2016，杨秀平、肖向红、李大鹏主编，高等教育出版社 《动物生理学》，2011，赵如茜主编，中国农业出版社
草地资源调查与规划	《任继周文集》第五卷，草原学和草原调查规划，2009，任继周主编，中国农业出版社
植物保护学	《植物保护学》，2004，徐洪富主编，高等教育出版社
草业微生物学	《农业微生物学》，2003，王贺祥主编，中国农业大学出版社 微生物次亚系统，南志标、李春杰、段廷玉(参见：任继周主编，《草地农业生态系统通论》，合肥：安徽教育出版社，2004，P159-206)
动物遗传学	《动物遗传学》(第四版)，2020，赵兴波主编，中国农业出版社
动物营养学	《动物营养学》，2020，陈代文、余冰主编，中国农业出版社
牧草栽培学	《牧草与饲料作物栽培学》，2001，陈宝书主编，中国农业出版社
草地培育学	《草地培育学》，2000年10月版，孙吉雄主编，中国农业出版社 《草地与牧场管理学》，2009年版，张英俊主编，中国农业大学出版社
草原分类学	《草原分类学概论》，1997，胡自治主编，中国农业出版社 《草地农业生态学》，1995，任继周主编，农业出版社

## 024 地质科学与矿产资源学院硕士研究生招生考试参考书目

普通地质学	《普通地质学》(第三版), 舒良树主编, 地质出版社, 2010 年
岩石学	《沉积岩石学》(第四版), 朱筱敏主编, 石油工业出版社, 2008 年 或《沉积岩石学》(第一版), 曾允孚、夏文杰, 地质出版社, 1986 年 《火成岩岩石学》(第一版), 徐夕生、邱检生, 科学出版社, 2010 年
地球化学	《地球化学》, 张宏飞、高山主编, 地质出版社, 2012 年 8 月, 第一版
构造地质学	《构造地质学》, 宋鸿林、张长厚、王根厚主编, 地质出版社, 2013 年
古生物地史学	《古生物学》, 童金南、殷鸿福主编, 高等教育出版社, 2007 年第一版 《地史学教程》, 刘本培主编, 地质出版社, 2003 年第三版

## 025 大气科学学院硕士研究生招生考试参考书目

### 大气科学基础

#### 天气学原理部分

《天气学原理和方法》(第四版)(第 1-4, 6-7, 9-10 章), 朱乾根等著, 气象出版社, 2012

#### 动力气象学部分

《动力气象学》(第一版), 吕美仲、侯志明、周毅编著, 气象出版社, 2004

#### 大气物理学部分

《大气物理学》(第二版), 盛裴轩等, 北京大学出版, 2013

## 026 土木工程与力学学院硕士研究生招生考试参考书目

<b>力学 (080100)</b>	
<b>理论力学</b>	《理论力学》，周又和编著，高等教育出版社 《理论力学》，哈尔滨工业大学理论力学教研室编，高等教育出版社
<b>材料力学</b>	《材料力学》(I)、(II) (第5版)，孙训方等，北京：高等教育出版社，2009 《材料力学》(第2版)，单辉祖，北京：高等教育出版社，2004 《材料力学》(第四版)，刘鸿文，北京：高等教育出版社，2004
<b>土木工程 (081400)</b>	
<b>材料力学</b>	《材料力学》(I)、(II) (第5版)，孙训方等，北京：高等教育出版社，2009
<b>土力学</b>	《土力学》(第四版)，东南大学、浙江大学、湖南大学、苏州大学四校合编，中国建筑工业出版社，2016
<b>地质工程 (085703)</b>	
<b>工程地质学</b>	《工程地质分析原理》(第4版)，张倬元、王士天、王兰生、黄润秋、许强等著，地质出版社，2016
<b>土木工程 (085901)</b>	
<b>材料力学</b>	《材料力学》(I)、(II) (第5版)，孙训方等，北京：高等教育出版社，2009



## 027 核科学与技术学院硕士研究生招生考试参考书目

原子核物理 (含核物理实验方法)	《原子核物理》，卢希庭主编 《核物理实验方法》，复旦大学，清华大学，北京大学合编
无机化学和放射化学 (各占 50%)	《基础无机化学》(第四版)，张淑民编著，兰州大学出版社 《核化学与放射化学》，王祥云、刘元方编，北京大学出版社
核燃料循环	《核燃料化学》，杨宏秀编，兰州大学出版社 《核燃料后处理工程》，周贤玉编，哈尔滨工程大学出版社

## 028 生态学院硕士研究生招生考试参考书目

### 初试科目

生态学	《基础生态学》(第三版), 牛翠娟、娄安茹、孙儒泳、李庆芬主编, 高等教育出版社
普通生物学	《普通生物学》(陈阅增第五版), 赵进东主编, 高等教育出版社
森林生态学	《森林生态学》(第三版), 李俊清主编, 高等教育出版社
林业基础知识综合	《林业基础知识教程》, 白涛主编, 华中科技大学出版社

### 复试科目

植物学	《植物学》(第二版), 傅承新、邱英雄主编, 浙江大学出版社
动物学	《普通动物学》(第四版), 刘凌云、郑光美著, 高等教育出版社
微生物学	《微生物学教程》(第四版), 周德庆编著, 高等教育出版社
遗传学	《遗传学》(第三版), 戴灼华、王亚馥主编, 高等教育出版社
数学	《医用高等数学》(第三版), 乐经良、祝国强主编, 高等教育出版社
现代林业理论与实践	《森林培育学》(第四版) 翟明普、马履一主编, 中国林业出版社; 《森林经理学》(第四版) 亢新刚主编, 中国林业出版社

### 031 基础医学院硕士研究生招生考试参考书目

遗传学	《医学遗传学》主编左伋，人民卫生出版社，2018年第7版
医学分子生物学	《医学分子生物学》，主编药立波，人民卫生出版社，第3版
医学生物化学	《生物化学》(第一、二篇)，童坦君 李刚主编，北京大学医学出版社，第2版
基因工程原理	《基因工程原理》，徐晋麟，陈淳，徐沁编著，科学出版社，第2版
医学生理学	《生理学》主编朱大年，人民卫生出版社，第9版
系统解剖学	《系统解剖学》主编丁文龙，人民卫生出版社，第9版
基础医学综合	《生理学》主编朱大年，人民卫生出版社，第9版 《生物化学》主编查锡良，人民卫生出版社，第7版 《医学免疫学》主编马兴铭、丁剑冰，清华大学出版社，第2版或《医学免疫学》主编曹雪涛，人民卫生出版社，第7版
中医内科学	《中医内科学》主编吴勉华、石岩，中国中医药出版社，第五版 或《中医内科学》主编田德禄，人民卫生出版社，第7版
病理学	《病理学》主编步宏，人民卫生出版社，第9版
西医内科学	《内科学》主编葛均波，人民卫生出版社，第9版
病理生理学	《病理生理学》主编唐朝枢，北京大学医学出版社，第2版
循证医学	《循证医学》(第3版)主编杨克虎，人民卫生出版社，2019 《循证医学》主编孙鑫，杨克虎，人民卫生出版社，2020
药理学	《药理学》，主编陈建国，科学出版社，第4版，2015
医学微生物学	《医学微生物学》，主编李凡，人民卫生出版社，第9版，2018
人体寄生虫学	《人体寄生虫学》，主编诸欣平，人民卫生出版社，第9版，2018
生物化学	《生物化学》，主编朱圣庚、徐长法，高等教育出版社，第4版，2017
分子生物学技术	《现代分子生物学》(第五版)，主编朱玉贤、李毅、郑晓峰、郭红卫，高等教育出版社，1997

## 032 动物医学与生物安全学院硕士研究生招生考试参考书目

生物学综合	《现代分子生物学》，朱玉贤、李毅、郑晓峰、郭红卫主编，高等教育出版社，第5版，1997 《细胞生物学》，丁明孝、王喜忠、张传茂、陈建国主编，高等教育出版社，第5版，2020
分子生物学	《现代分子生物学》，朱玉贤、李毅、郑晓峰、郭红卫主编，高等教育出版社，第5版，1997
细胞生物学	《细胞生物学》，丁明孝、王喜忠、张传茂、陈建国主编，高等教育出版社，第5版，2020
生物化学	《生物化学》，朱圣庚、徐长法主编，高等教育出版社，第4版，2017
分子生物学技术	《现代分子生物学》（第五版），朱玉贤、李毅、郑晓峰、郭红卫主编，高等教育出版社，第5版，1997
免疫学	《免疫学原理》，周光炎主编，科学出版社，第4版，2017 《动物免疫学》，杨汉春主编，中国农业大学出版社，第3版，2020
微生物学	《兽医微生物学》，陆承平主编，中国农业出版社，第5版，2013
发酵工程	《发酵工程原理与技术》，陈坚、堵国成主编，化学工业出版社，2020
病原生物学	《病原生物学》，罗恩杰主编，科学出版社，2022

## 061 文学院硕士研究生招生考试参考书目

### 中国语言文学

1. 《中国古代文学》，《中国古代文学史》中国文学史编写组，高等教育出版社，2018 年版
2. 《中国现当代文学通史》，雷达、赵学勇、程金城主编，甘肃人民出版社，2006 年版
3. 《中国现代文学三十年（修订本）》，钱理群、温儒敏、吴福辉著，北京大学出版社，1998 年版
4. 《文学理论》，《文学理论》编写组编，高等教育出版社、人民出版社，2020 年版
5. 《外国文学史》，聂珍钊主编，高等教育出版社，2018 年版
6. 《古代汉语》（校订重排本），王力主编，中华书局，2018 年版
7. 《现代汉语》（增订六版），黄伯荣、廖序东主编，高等教育出版社，2017 年版
8. 《语言学纲要》（修订版），叶蜚声，徐通锵著，北京大学出版社，2010 年版

### 艺术学

1. 《艺术学概论》，彭吉象主编，北京大学出版社，2015 年版
2. 《戏剧艺术十五讲》（修订版），董健、马俊山主编，北京大学出版社，2012 年版
3. 《艺术理论教程》，张同道主编，北京师范大学出版社，2016 年版
4. 《电影学导论》，黄会林等主编，高等教育出版社，2008 年版
5. 《电影艺术：形式与风格》，大卫·波德维尔等，世界图书出版公司，2008 年版
6. 《中国电视剧文化研究与类型研究》，郝建著，中国电影出版社，2008 年版
7. 《中国艺术人类学基础读本》，周星主编，学苑出版社，2011 年版
8. 《文化人类学与非物质文化遗产》，麻国庆 朱伟著，读书·生活·新知三联书店，2018 年版

### 国际中文教育

1. 《现代汉语》（增订六版），黄伯荣、廖序东编，高等教育出版社，2017 年版
2. 《语言学纲要》（修订版），叶蜚声，徐通锵著，北京大学出版社，2010 年版
3. 《对外汉语教育学引论》，刘珣著，北京语言大学出版社，2000 年版
4. 《中国文化要略》（第四版），程裕祯著，外语教学与研究出版社，2017 年版
5. 《跨文化交际概论》，吴为善、严慧仙著，商务印书馆，2009 年版

## 064 哲学社会学院硕士研究生招生考试参考书目

### 哲学 (0101)

#### 中国哲学史:

1. 《中国哲学史(上下)》，冯友兰，华东师范大学出版社，2015 年版
2. 《中国古典哲学名著选读》，郭齐勇，人民出版社，2005 年版

#### 西方哲学史:

1. 《西方哲学史(增补修订版)》，梯利著，伍德增补，葛力译，商务印书馆，2015 年版
2. 《西方哲学原著选读》，商务印书馆，1981 年版

### 哲学综合(包含五个二级学科方向):

#### 马克思主义哲学:

1. 《马克思主义哲学的历史和现状》(上、下卷)，孙伯鍈、侯惠勤主编，南京大学出版社，2004 年版
2. 《马克思主义哲学经典文本导读》(上、下卷)，余源培、吴晓明主编，高等教育出版社，2005 年版
3. 《国外马克思主义概论》，韩秋红、胡绪明、孙颖著，北京大学出版社，2022 年版

#### 中国哲学:

1. 《中国哲学史(上下)》，冯友兰，华东师范大学出版社，2015 年版
2. 《中国古典哲学名著选读》，郭齐勇，人民出版社，2005 年版
3. 《新编中国哲学史》，劳思光，三联书店，2019 年版

#### 外国哲学:

1. 《现代西方哲学新编》，赵敦华著，北京大学出版社，2014 年版
2. 《西方哲学史(增补修订版)》，梯利著，伍德增补，葛力译，商务印书馆，2015 年版

#### 科学技术哲学:

1. 《科学史十五讲》，江晓原，北京大学出版社，2006 年版
2. 《世界科学技术通史》，詹姆斯·麦克莱伦第三、哈罗德·多恩著，王鸣阳、陈多雨译，上海科技教育出版社，2020 年版

#### 伦理学:

1. 《伦理学》，伦理学编写组，高等教育出版社，2022 年版
2. 《中国伦理思想史》，中国伦理思想史编写组，高等教育出版社，2018 年版
3. 《西方伦理思想史》，西方伦理思想史编写组，高等教育出版社，2019 年版

### 社会学 (0303)

#### 社会学理论:

1. 《社会学概论新修》(第五版)，郑杭生，中国人民大学出版社，2019 年
2. 《国外社会学理论》，刘少杰，高等教育出版社，2006 年版

#### 社会研究方法:

1. 《社会学研究方法》(第五版)，风笑天著，中国人民大学出版社，2018 年
2. 《社会研究方法教程》(重排本)，袁方，北京大学出版社，2013 年

#### 社会学综合:

1. 《人口学概论》，约翰·R·魏克斯著，侯苗苗译，中国社会科学出版社(第11版)
2. 《人口统计学》，宋健，中国人民大学出版社，2019 年
3. 《社会心理学》(第五版)，《社会心理学》编写组编，南开大学出版社，2016 年

### 社会工作 (0352)

#### 社会工作原理:

1. 《社会工作导论》(第三版)，王思斌，北京大学出版社，2021 年版

2. 《社会工作理论》，何雪松，格致出版社，2017 年版

**社会工作实务：**

1. 社会工作研究方法（上）社会工作研究方法（下），简春安，华东理工大学出版社，2018 年版
2. 《社会工作实务：应用与提高》，查尔斯·H·扎斯特罗，晏凤鸣等著，中国人民大学出版社，2005 年版
3. 《社会工作实务（中级）》（全国社会工作者职业水平考试统一教材）

**社会政策：**

《社会政策概论》，关信平，高等教育出版社，2014 年版

## 066 法学院硕士研究生招生考试参考书目

法理学	《法理学》(第二版), 马工程教材编写组, 人民出版社, 高等教育出版社, 2020
宪法学	《宪法学》(第二版), 马工程教材编写组, 人民出版社, 高等教育出版社, 2020
刑法总论	《刑法学(上册·总论)》, (第二版) 贾宇主编, 高等教育出版社, 2023.9
民法总论	《民法学(上册)》(第二版), (第一编总则部分), 马工程教材编写组, 高等教育出版社, 2022



## 071 新闻与传播学院硕士研究生招生考试参考书目

### 新闻传播学、新闻与传播

1. 《马克思主义新闻观教程（第二版）》，陈力丹，中国人民大学出版社，2023
  2. 《中国新闻传播史新编（第二版）》，王润泽主编，中国人民大学出版社，2020
  3. 《新闻学概论（第八版）》，李良荣，复旦大学出版社，2023
  4. 《传播学教程（第二版）》，郭庆光，中国人民大学出版社，2011
  5. 《网络传播概论（第五版）》，彭兰，中国人民大学出版社，2017
  6. 《现代广告学概论（第五版）》，陈培爱，首都经济贸易大学出版社，2022
  7. 《公共关系学教程》，胡百精、宫贺，高等教育出版社，2022
  8. 《新闻采访与写作》，《新闻采访与写作》编写组，高等教育出版社，2019
  9. 《新闻编辑》，《新闻编辑》编写组，高等教育出版社，2019
  10. 《新闻评论教程（第三版）》，马少华，高等教育出版社，2021
- 《新闻与传播研究》《国际新闻界》《新闻大学》《现代传播》等新闻传播学研究期刊

## 076 艺术学院硕士研究生招生考试参考书目

### 135200（音乐）

1. 《曲式与作品分析》，吴祖强著，人民音乐出版社，2003 年版
2. 《音乐作品分析教程》，钱仁康、钱亦平著，上海音乐出版社，2001 年版
3. 《音乐作品分析应用教程》，高佳佳 赵冬梅编著，高等教育出版社，2013 年版
4. 《和声学教程》，[俄]斯波索宾等著，人民音乐出版社，2008 年版

### 135700（设计）

1. 《世界现代设计史》（第二版），王受之，中国青年出版社，2015 年版
2. 《中国工艺美术史新编》（第二版），尚刚，北京工艺美术出版社，2022 年版
3. 《艺术设计概论》，李砚祖，湖北美术出版社，2009 年版

## 077 威尔士学院硕士研究生招生考试参考书目

### 135700 (设计)

1. 《世界现代设计史》(第二版), 王受之, 中国青年出版社, 2015 年版
2. 《中国工艺美术史新编》(第二版), 尚刚, 北京工艺美术出版社, 2022 年版
3. 《艺术设计概论》, 李砚祖, 湖北美术出版社, 2009 年版