

贵州大学2022年硕士研究生招生考试自命题科目参考书目

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|---------------|------|---------------|---|
| 102 | 外国语学院 | 211 | 翻译硕士英语 | 1、《新编英语语法教程》（第6版），章振邦，上海外语教育出版社，2017年9月； 2、《综合教程》（第五、六册）（第二版），何兆熊，上海：上海外语教育出版社，2013年5月。 |
| | | 213 | 翻译硕士日语 | 无 |
| | | 241 | 日语一 | 无 |
| | | 242 | 法语 | 1、《你好，法语》（1，2册），王海燕、冀可平，外语教学与研究出版社，2012年。 |
| | | 354 | 汉语基础 | 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； 2、《古代汉语》，王力主编，中华书局，2018年； 3、《语言学概论》，王红旗主编，北京大学出版社，2018年。 |
| | | 357 | 英语翻译基础 | 1、《英汉翻译简明教程》，庄绎传编著，外语教学与研究出版社，2002年3月； 2、《高级翻译十二讲》，杨全红编著，武汉大学出版社，2009年10月。 |
| | | 359 | 日语翻译基础 | 1、《日汉翻译教程》，高宁编著，上海外语教育出版社，2008年； 2、《实用日语同声传译教程》，塚本慶一著，大连理工大学出版社，2005年； 3、《新编日译汉教程》，陈岩，大连理工，2007年。 |
| | | 445 | 汉语国际教育基础 | 1、《对外汉语教学引论》，刘洵，北京语言文化大学出版社，2000年； 2、《第二语言习得》，赵杨，外语教学与研究出版社，2015年； 3、《中国文化要略》，程裕祯，外语教学与研究出版社，2017年； 4、《跨文化交际学概论》，胡文仲，外语教学与研究出版社，2018年； 5、《外国文化史》，孟昭毅、曾艳兵，北京大学出版社，2018年。 |
| | | 448 | 汉语写作与百科知识 | 1、《中国文化要略》，程裕祯，外语教学与研究出版社，2017年； 2、《中国文化概论》，张岱年、方克立，北京师范大学出版社，2004年； 3、《西方文化与文学艺术》，朱虹，中国社会科学出版社，2014年； 4、新浪网站新闻。 |
| | | 615 | 综合英语（含英语基础知识） | 无 |
| | | 616 | 综合日语 | 无 |
| | | 104 | 法学院 | 807 |
| 808 | 日汉互译及写作 | | | 无 |
| 617 | 法学基础（法理学、宪法学） | | | 1、《法理学》，《法理学》编写组，高等教育出版社、人民出版社，2010年版； 2、《宪法学》，《宪法学》编写组，高等教育出版社、人民出版社，2011年版。 |
| | | 809 | 民法总论、刑法总论 | 1、《民法学》（第七版），魏振瀛、马克昌主编，高等教育出版社； 2、《刑法学》（第八版），高铭喧、马克昌主编，高等教育出版社。 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|-----------|------|---------------|---|
| 105 | 马克思主义学院 | 618 | 马克思主义基本原理 | 1、《马克思主义基本原理概论》（2018年修订版），本书编写组，高等教育出版社； 2、《马克思主义经典著作导读》（第二版），王平主编，中国人民大学出版社。 |
| | | 810 | 中国化马克思主义基本原理 | 1、《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》（2018年修订版），本书编写组，高等教育出版社。 |
| 106 | 经济学院 | 342 | 农业知识综合四 | 1、《农业政策学》（第二版），钟甫宁，中国农业出版社，2011年4月； 2、《农业经济学》（第四版），朱道华，中国农业出版社，2009年7月； 3、《发展经济学》（2009年5月第1版，2019年11月第14次印刷），张培刚、张建华，北京大学出版社。 |
| | | 431 | 金融学综合 | 1、《金融学》（第三版），蒋远胜，西南财经大学出版社，2018年； 2、《公司金融学》（第3版），郭丽虹、王兴安，上海财经大学出版社，2019年。 |
| | | 811 | 西方经济学（含微观与宏观） | 1、《西方经济学》上、下册（第二版），马克思主义理论研究和建设工程重点教材，《西方经济学》编写组，高等教育出版社、人民出版社，2019年。 |
| | | 814 | 管理学一 | 1、《管理学：原理与方法》（第七版），周三多，复旦大学出版社，2018年。 |
| 107 | 管理学院 | 813 | 运筹学 | 1、《运筹学教程》（第四版），胡运泉、郭耀煌，清华大学出版社，2018年。 |
| | | 814 | 管理学一 | 1、《管理学：原理与方法》（第七版），周三多，复旦大学出版社，2018年。 |
| 108 | 公共管理学院 | 331 | 社会工作原理 | 1、《社会工作概论》（第3版），王思斌，高等教育出版社，2014年； 2、《社会工作理论》（第2版），何雪松，格致出版社，2017年； 3、《社会及行为科学研究法（二）质性研究法》（第1版），瞿海源、毕恒达等主编，社会科学出版社，2013年。 |
| | | 437 | 社会工作实务 | 1、《社会工作实务》（中级），2021年全国社会工作职业水平考试指导教材，中国社会出版社，2021年； 2、《社会工作实务基础——专业服务技巧的综合与运用》，童敏，2019年。 |
| | | 619 | 政治学原理 | 1、《政治学基础》（第二版），王浦劬等著，北京大学出版社，2006年版。 |
| | | 620 | 社会学概论 | 1、《社会学概论新修》，郑杭生主编，中国人民大学出版社，2003年版。 |
| | | 621 | 社会研究方法 | 1、《现代社会调查方法》（第六版），风笑天，华中科技大学出版社，2020年版。 |
| | | 815 | 中外政治制度 | 1、《当代中国政治制度》，浦兴祖主编，复旦大学出版社，2017年版； 2、《比较政治制度》（第三版），徐红等著，同济大学出版社，2000年版。 |
| | | 816 | 社会调查研究方法 | 1、《社会研究方法》（第五版），风笑天著，中国人民大学出版社，2018年版。 |
| | | 907 | 管理学二 | 1、《管理学》，马工程重点教材，陈传明主编，高等教育出版社，2019年版； 2、《公共管理学》（第二版，新编21世纪公共管理系列教材），蔡立辉，中国人民大学出版社，2018年版。 |
| 109 | 旅游与文化产业学院 | 814 | 管理学一 | 1、《管理学：原理与方法》（第七版），周三多，复旦大学出版社，2018年。 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|-----------|------|-----------|--|
| 111 | 生命科学学院 | 338 | 生物化学 | 1、《普通生物化学》，陈钧辉、张冬梅编著，高等教育出版社，2015年。 |
| | | 634 | 遗传学 | 1、《遗传学》（第3版），刘祖洞、乔守怡、吴燕华、赵寿元，高等教育出版社，2013年。 |
| | | 659 | 普通生物学一 | 1、《普通生物学》（第3版），魏道智主编，2019年。 |
| | | 822 | 生态学 | 1、《生态学》（第三版），杨持主编，高等教育出版社，2014年； 2、《普通生态学》，尚玉昌主编，北京大学出版社，2002。 |
| | | 918 | 普通生物学二 | 1、《陈阅增普通生物学》（第4版），吴相钰、陈守良、葛明德，高等教育出版社，2014年； 2、《微生物学》（第3版），周德庆，高等教育出版社，2011年； 3、《现代生物化学》（第3版），黄熙泰，化学工业出版社。 |
| | | 937 | 普通微生物学 | 1、《微生物学教程》（第四版），周德庆编著，高等教育出版社，2020年1月； 2、《微生物学实验》（第五版），沈萍、陈向东编著，高等教育出版社，2018年3月。 |
| 112 | 药学院 | 338 | 生物化学 | 1、《普通生物化学》，陈钧辉、张冬梅编著，高等教育出版社，2015年。 |
| | | 662 | 药学基础综合 | 1、《药物分析》（第8版），杭太俊，人民卫生出版社； 2、《药物化学》，尤启东，人民卫生出版社，2016年2月； 3、《药理学》，朱依谆，人民卫生出版社，2011年； 4、《药剂学》（第7版），崔福德，人民卫生出版社。 |
| | | 824 | 有机化学 | 1、《有机化学》（第三版），王积涛、王永梅、张宝申、胡青眉，南开大学出版社，2009年。 |
| | | 937 | 普通微生物学 | 1、《微生物学教程》（第四版），周德庆编著，高等教育出版社，2020年1月； 2、《微生物学实验》（第五版），沈萍、陈向东编著，高等教育出版社，2018年3月。 |
| 113 | 资源与环境工程学院 | 627 | 地质学综合 | 1、《结晶学与矿物学》，李胜荣主编，地质出版社，2008年； 2、《岩石学》，路凤香、桑隆康主编，地质出版社，2002年； 3、《矿床学》（第三版），翟裕生、姚书振、蔡克勤主编，地质出版社，2011年； 4、《地球化学》，张宏飞、高山主编，地质出版社，2012年； 5、《古生物学》，童金南、殷鸿福主编，高等教育出版社，2007年； 6、《地史学教程》，刘本培、全秋琦主编，地质出版社，1996年。 |
| | | 825 | 普通地质学 | 1、《普通地质学》（第三版），舒良树主编，地质出版社，2010年。 |
| | | 858 | 环境工程学 | 1、《环境工程学》（第三版），蒋展鹏、杨宏伟，高等教育出版社，2013年。 |
| | | 922 | 资源与环境领域综合 | 地质工程综合： 1、《工程地质分析原理》（第四版），张倬元、王士天、王兰生等主编，地质出版社，2016年。 环境工程综合： 1、《环境学概论》（第二版），刘培桐主编，高等教育出版社，1995年5月； 2、《环境学概论》（第二版），吴彩斌主编，中国环境科学出版社，2014年3月。 安全工程研究方向： 1、《安全系统工程》，徐志胜、姜学鹏主编，机械工业出版社，2016年12月。 测绘工程研究方向： 1、《数字地形测量学》，潘正风、程效军等，武汉大学出版社，2018年1月第7次印刷。 矿业工程（采矿工程研究方向）： 1、《岩石力学与工程》（第2版），蔡美峰，2013年。 矿业工程（矿物加工工程方向）： 1、《选矿学》，谢广元，中国矿业大学出版社有限责任公司，2016年。 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|------------|------|-------------------|---|
| 114 | 酿酒与食品工程学院 | 338 | 生物化学 | 1、《普通生物化学》，陈钧辉、张冬梅编著，高等教育出版社，2015年。 |
| | | 341 | 农业知识综合三 | 1、《食品营养学》（第2版），刘志泉主编，中国轻工出版社； 2、《食品安全学》（第1版），王际辉主编，中国轻工业出版社，2018年； 3、《食品分析》（第3版），王永华、戚穗坚主编，中国轻工业出版社，2019年。 |
| | | 909 | 微生物学 | 1、《食品微生物学》（第3版），何国庆、贾英民、丁立孝主编，中国农业大学出版社，2016年。 |
| 115 | 化学与化工学院 | 629 | 综合化学（含无机、分析和有机化学） | 1、《无机化学》（第三版）吉林大学，宋天佑等编，高等教育出版社，2015年； 2、《分析化学》上册（第6版），武汉大学主编，高等教育出版社，2016年； 3、《有机化学》（第三版），王积涛等编，南开大学出版社，2009年。 |
| | | 828 | 物理化学一（不含结构化学） | 1、《物理化学》（第五版），傅献彩等编，高等教育出版社，2006年。 |
| | | 830 | 化工原理 | 1、《化工原理》（第四版），谭天恩编，化学工业出版社，2013年。 |
| | | 925 | 物理化学三 | 1、《物理化学》（第二版），安燕主编，贵州大学出版社，2019年； 2、《物理化学》（第五版），天津大学物理化学教研室编，高等教育出版社，2017年。 |
| 116 | 计算机科学与技术学院 | 840 | 程序设计与数据结构 | 1、《C语言程序设计教程》，朱鸣华、刘旭麟、杨微主编，机械工业出版社； 2、《数据结构（C语言版）》，严蔚敏、吴伟民主编，清华大学出版社。 |
| 117 | 大数据与信息工程学院 | 832 | 信号与系统 | 1、《信号与系统》（第三版），郑君里主编，高等教育出版社。 |
| | | 834 | 电子技术基础 | 1、《模拟电子技术基础》（第五版），童诗白、华成英主编，高等教育出版社； 2、《数字电子技术基础》（第六版），阎石、王红主编，高等教育出版社。 |
| 118 | 电气工程学院 | 834 | 电子技术基础 | 1、《模拟电子技术基础》（第五版），童诗白、华成英主编，高等教育出版社； 2、《数字电子技术基础》（第六版），阎石、王红主编，高等教育出版社。 |
| | | 837 | 自动控制理论 | 1、《自动控制理论》（第4版），夏德铃，机械工业出版社，2013年； 2、《自动控制原理》（第七版），胡寿松，科学出版社，2019年。 |
| | | 923 | 电力系统分析 | 1、《电力系统稳态分析》（第四版），陈珩，中国电力出版社，2018年； 2、《电力系统暂态分析》（第四版），方万良、李建华、王建学，中国电力出版社，2017年。 |
| | | 924 | 电气工程基础与传热学 | 1、《发电厂电气部分》（第五版），苗世洪等，ISBN:9787512372801，中国电力出版社，2015年； 2、《传热学》（第四版），杨世铭、陶文铨主编，高等教育出版社。 |
| 119 | 土木工程学院 | 841 | 材料力学 | 1、《材料力学I》（第6版），孙训方、方孝淑、关来泰编，高等教育出版社，2019年； 2、《材料力学II》（第6版），孙训方、方孝淑、关来泰编，高等教育出版社，2019年。 |
| 120 | 机械工程学院 | 630 | 设计基础及理论 | 1、《工业设计基础》（第三版），薛澄岐，东南大学出版社，2018年； 2、《工业设计史》（第五版），何人可，高等教育出版社，2019年； 3、《人机工程学》（第五版），丁玉兰，北京理工大学出版社，2017年； 4、《工业设计方法学》（第三版），简召全，北京理工大学出版社，2011年。 |
| | | 847 | 机械设计基础 | 1、《机械设计基础》（第七版），杨可桢等主编，高等教育出版社，2020年； 2、《机械设计》（第十版），濮良贵等主编，高等教育出版社，2019年； 3、《机械原理》（第八版），孙恒等主编，高等教育出版社，2013年； 4、《工业设计方法学》（第三版），简召全，北京理工大学出版社，2011年。 |
| | | 848 | 设计创作 | 无 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|---------|------|-----------|--|
| 121 | 材料与冶金学院 | 849 | 材料科学基础 | 1、《材料科学基础》，胡庚祥主编，上海交大出版社，2010年； 2、《高分子化学》，潘祖仁，化学工业出版社，2011年。 |
| | | 851 | 物理化学二 | 1、《物理化学》，杜清枝主编，重庆大学出版社，2011年。 |
| | | 925 | 物理化学三 | 1、《物理化学》（第二版），安燕主编，贵州大学出版社，2019年； 2、《物理化学》（第五版），天津大学物理化学教研室编，高等教育出版社，2017年。 |
| 122 | 矿业学院 | 853 | 安全系统工程 | 1、《安全系统工程》（第3版），徐志胜、姜学鹏主编，机械工业出版社，2016年12月。 |
| | | 854 | 数字地形测量学 | 1、《数字地形测量学》，潘正风、程效军等，武汉大学出版社，2018年1月第7次印刷。 |
| | | 922 | 资源与环境领域综合 | 地质工程综合： 1、《工程地质分析原理》（第四版），张倬元、王士天、王兰生等主编，地质出版社，2016年。 环境工程综合： 1、《环境学概论》（第二版），刘培桐主编，高等教育出版社，1995年5月； 2、《环境学概论》（第二版），吴彩斌主编，中国环境科学出版社，2014年3月。 安全工程研究方向： 1、《安全系统工程》，徐志胜、姜学鹏主编，机械工业出版社，2016年12月。 测绘工程研究方向： 1、《数字地形测量学》，潘正风、程效军等，武汉大学出版社，2018年1月第7次印刷。 矿业工程（采矿工程研究方向）： 1、《岩石力学与工程》（第2版），蔡美峰，2013年。 矿业工程（矿物加工工程方向）： 1、《选矿学》，谢广元，中国矿业大学出版社有限责任公司，2016年。 |
| | | 928 | 矿业工程基础 | 1、《岩石力学与工程》（第2版），蔡美峰，2013年； 2、《选矿学》，谢广元，中国矿业大学出版社有限责任公司，2016年。 |
| 123 | 农学院 | 339 | 农业知识综合一 | 1、《植物生理学》（第二版），王忠主编，中国农业出版社，2008年； 2、《土壤学》（第三版），黄昌勇、徐建明，中国农业出版社，2010年； 3、《农业生态学》，林文雄，陈雨海主编，高等教育出版社，2015。 |
| | | 631 | 植物生理学 | 1、《植物生理学》（第二版），王忠主编，中国农业出版社，2008年。 |
| | | 863 | 植物保护学 | 1、《植物保护学通论》，韩召军，高等教育出版社，2012年。 |
| | | 912 | 园艺学 | 1、《园艺植物栽培学》，范双喜，中国农业大学出版社，2018年； 2、《园艺植物育种学总论》，景士西，中国农业大学出版社，2011年。 |
| | | 926 | 作物学基础 | 1、《遗传学》（第4版），朱军主编，中国农业出版社，2018年； 2、《农业生态学》（第2版），陈阜主编，中国农业大学出版社，2011年。 |
| | | 930 | 节肢动物学 | 1、《普通动物学》（第四版），刘凌云、郑光美主编，高等教育出版社，2013年； 2、《普通昆虫学》，彩万志等主编，中国农业大学出版社，2011年。 |
| | | 931 | 土壤肥科学 | 1、《土壤学》（第三版），黄昌勇、徐建明主编，中国农业出版社； 2、《植物营养学》上册（第2版），陆景陵主编，中国农业大学出版社，2003年； 3、《植物营养学》下册（第2版），胡嵩堂主编，中国农业大学出版社，2003年。 |
| | | 932 | 植物学 | 1、《植物学》，杨静慧，中国农业大学出版社，2014年。 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|--------|------|--------------|--|
| 124 | 林学院 | 344 | 风景园林基础 | 报考林学院考生： 1、《园林植物造景》（第二版），臧德奎主编，中国林业出版社，2014年； 2、《风景园林工程》，孟兆祯编，中国林业出版社，2012。 报考建筑与城市规划学院考生： 1、《中国建筑史》，潘谷西，中国建筑工业出版社，2015年； 2、《外国建筑史》（19世纪末叶以前）（第四版），陈志华，中国建筑工业出版社，2010年。 |
| | | 345 | 林业基础知识综合 | 1、《林学概论》，陈祥伟、胡海波主编，中国林业出版社，2005。 |
| | | 640 | 风景园林综合 | 1、《中国古典园林史》（第三版），周维权著，清华大学出版社，2008年； 2、《园林植物造景》（第二版），臧德奎主编，中国林业出版社，2014年。 |
| | | 659 | 普通生物学一 | 1、《普通生物学》（第3版），魏道智主编，2019年。 |
| | | 822 | 生态学 | 1、《生态学》（第三版），杨持主编，高等教育出版社，2014年； 2、《普通生态学》，尚玉昌主编，北京大学出版社，2002。 |
| | | 913 | 园林快题设计一（3小时） | 无 |
| | | 914 | 园林快题设计二（3小时） | 无 |
| | | 915 | 森林生态学 | 1、《森林生态学》，薛建辉，中国林业出版社，2013； 2、《森林生态学》，李俊清，高等教育出版社，2017。 |
| 125 | 动物科学学院 | 339 | 农业知识综合一 | 1、《植物生理学》（第二版），王忠主编，中国农业出版社，2008年； 2、《土壤学》（第三版），黄昌勇、徐建明，中国农业出版社，2010年； 3、《农业生态学》，林文雄，陈雨海主编，高等教育出版社，2015。 |
| | | 340 | 农业知识综合二 | 1、《畜牧学概论》（第三版），李建国主编，中国农业出版社，2019年。 |
| | | 343 | 兽医基础 | 1、《兽医临床诊断学》（第二版），王俊东主编，中国农业出版社，2009年； 2、《兽医药理学》（第4版），陈杖榴主编，中国农业出版社，2017年。 |
| | | 652 | 植物生理生物化学 | 1、《植物生理学》（第8版），王小菁；2、《生物化学》（第二版），李庆章。 |
| | | 656 | 家畜生理学 | 1、《家畜生理学》（第四版），陈杰，中国农业出版社，2019年。 |
| | | 886 | 兽医微生物学 | 1、《兽医微生物学》，陆承平编，中国农业出版社，2013年。 |
| | | 888 | 草地生态学 | 1、《草地生态学》，周寿荣； 2、《植物生态学》（第二版），姜汉侨。 |
| | | 938 | 动物繁殖学 | 1、《家畜繁殖学》（第六版），朱士恩主编，中国农业出版社，2015年； 2、《鱼类增殖学》（第一版），王武主编，中国农业出版社，2000年。 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|----------------------|------|-------------------|--|
| 126 | 精细化工研究开发中心 | 339 | 农业知识综合一 | 1、《植物生理学》（第二版），王忠主编，中国农业出版社，2008年； 2、《土壤学》（第三版），黄昌勇、徐建明，中国农业出版社，2010年； 3、《农业生态学》，林文雄，陈雨海主编，高等教育出版社，2015。 |
| | | 629 | 综合化学（含无机、分析和有机化学） | 1、《无机化学》（第三版）吉林大学，宋天佑等编，高等教育出版社，2015年； 2、《分析化学》上册（第6版），武汉大学主编，高等教育出版社，2016年； 3、《有机化学》（第三版），王积涛等编，南开大学出版社，2009年。 |
| | | 824 | 有机化学 | 1、《有机化学》（第三版），王积涛、王永梅、张宝申、胡青眉，南开大学出版社，2009年。 |
| | | 932 | 植物学 | 1、《植物学》，杨静慧，中国农业大学出版社，2014年。 |
| 128 | 空间结构研究中心 | 841 | 材料力学 | 1、《材料力学I》（第6版），孙训方、方孝淑、关来泰编，高等教育出版社，2019年； 2、《材料力学II》（第6版），孙训方、方孝淑、关来泰编，高等教育出版社，2019年。 |
| 129 | 国土资源部喀斯特环境与地质灾害重点实验室 | 825 | 普通地质学 | 1、《普通地质学》（第三版），舒良树主编，地质出版社，2010年。 |
| | | 858 | 环境工程学 | 1、《环境工程学》（第三版），蒋展鹏、杨宏伟，高等教育出版社，2013年。 |
| | | 922 | 资源与环境领域综合 | 地质工程综合： 1、《工程地质分析原理》（第四版），张倬元、王士天、王兰生等主编，地质出版社，2016年。 环境工程综合： 1、《环境学概论》（第二版），刘培桐主编，高等教育出版社，1995年5月； 2、《环境学概论》（第二版），吴彩斌主编，中国环境科学出版社，2014年3月。 安全工程研究方向： 1、《安全系统工程》，徐志胜、姜学鹏主编，机械工业出版社，2016年12月。 测绘工程研究方向： 1、《数字地形测量学》，潘正风、程效军等，武汉大学出版社，2018年1月第7次印刷。 矿业工程（采矿工程研究方向）： 1、《岩石力学与工程》（第2版），蔡美峰，2013年。 矿业工程（矿物加工工程方向）： 1、《选矿学》，谢广元，中国矿业大学出版社有限责任公司，2016年。 |
| 130 | 现代制造技术教育部重点实验室 | 630 | 设计基础及理论 | 1、《工业设计基础》（第三版），薛澄岐，东南大学出版社，2018年； 2、《工业设计史》（第五版），何人可，高等教育出版社，2019年； 3、《人机工程学》（第五版），丁玉兰，北京理工大学出版社，2017年； 4、《工业设计方法学》（第三版），简召全，北京理工大学出版社，2011年。 |
| | | 847 | 机械设计基础 | 1、《机械设计基础》（第七版），杨可桢等主编，高等教育出版社，2020年； 2、《机械设计》（第十版），濮良贵等主编，高等教育出版社，2019年； 3、《机械原理》（第八版），孙恒等主编，高等教育出版社，2013年； 4、《工业设计方法学》（第三版），简召全，北京理工大学出版社，2011年。 |
| | | 848 | 设计创作 | 无 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|-----------|------|--------------|--|
| 131 | 建筑与城市规划学院 | 344 | 风景园林基础 | 报考林学院考生： 1、《园林植物造景》（第二版），臧德奎主编，中国林业出版社，2014年； 2、《风景园林工程》，孟兆祯编，中国林业出版社，2012。 报考建筑与城市规划学院考生： 1、《中国建筑史》，潘谷西，中国建筑工业出版社，2015年； 2、《外国建筑史》（19世纪末叶以前）（第四版），陈志华，中国建筑工业出版社，2010年。 |
| | | 664 | 城乡规划原理 | 1、《城市规划原理》，吴志强、李德华，中国建筑工业出版社，2010年； 2、《乡村规划原理》，李京生，中国建筑工业出版社，2016； 3、《中国城市建设史》，董鉴泓，中国建筑工业出版社，2006； 4、《外国城市建设史》，沈玉麟，中国建筑工业出版社，1996。 |
| | | 914 | 园林快题设计二（3小时） | 无 |
| | | 934 | 规划设计基础 | 无 |
| 135 | 体育学院 | 346 | 体育综合 | 1、《体育硕士专业学位研究生入学资格全国联考考试大纲及指南》，北京体育大学出版社，2015版。 |
| 136 | 医学院 | 338 | 生物化学 | 1、《普通生物化学》，陈钧辉、张冬梅编著，高等教育出版社，2015年。 |
| | | 621 | 社会研究方法 | 1、《现代社会调查方法》（第六版），风笑天，华中科技大学出版社，2020年版。 |
| | | 634 | 遗传学 | 1、《遗传学》（第3版），刘祖洞、乔守怡、吴燕华、赵寿元，高等教育出版社，2013年。 |
| | | 834 | 电子技术基础 | 1、《模拟电子技术基础》（第五版），童诗白、华成英主编，高等教育出版社； 2、《数字电子技术基础》（第六版），阎石、王红主编，高等教育出版社。 |
| | | 907 | 管理学二 | 1、《管理学》，马工程重点教材，陈传明主编，高等教育出版社，2019年版； 2、《公共管理学》（第二版，新编21世纪公共管理系列教材），蔡立辉，中国人民大学出版社，2018年版。 |
| | | 918 | 普通生物学二 | 1、《陈阅增普通生物学》（第4版），吴相钰、陈守良、葛明德，高等教育出版社，2014年； 2、《微生物学》（第3版），周德庆，高等教育出版社，2011年； 3、《现代生物化学》（第3版），黄熙泰，化学工业出版社。 |
| | | 937 | 普通微生物学 | 1、《微生物学教程》（第四版），周德庆编著，高等教育出版社，2020年1月； 2、《微生物学实验》（第五版），沈萍、陈向东编著，高等教育出版社，2018年3月。 |
| 137 | 文学与传媒学院 | 334 | 新闻与传播专业综合能力 | 1、《当代广播电视概论》，陆晔、赵民，复旦大学出版社，2010年； 2、《网络传播概论》（第4版），彭兰，中国人民大学出版社，2017年。 |
| | | 440 | 新闻与传播专业基础 | 1、《新闻学概论》（第六版），李良荣著，复旦大学出版社，2018年； 2、《传播学教程》（第二版），郭庆光著，中国人民大学出版社，2011年。 |
| | | 612 | 中国文学 | 1、《中国文学史》，袁行霈，高等教育出版社，1999； 2、《中国历代文学作品选》，朱东润，上海古籍出版社； 3、《中国现代文学史》（上下），朱栋霖，北京大学出版社，2007。 |
| | | 803 | 语言综合 | 1、《古代汉语》，王力，中华书局，1999； 2、《现代汉语》，黄伯荣、廖序东主编，高等教育出版社，2007年增订四版。 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|-----------|------|--------------|--|
| 138 | 哲学与社会发展学院 | 610 | 哲学综合知识 | 1、《哲学导论》，王德峰，上海人民出版社，2000； 2、《哲学导论》，孙正聿，中国人民大学出版社，2000。 |
| | | 801 | 中西哲学史 | 1、《西方哲学史》，张志伟，中国人民大学出版社，2001； 2、《新编中国哲学史》，冯达文、郭齐勇，人民出版社，2004。 |
| 139 | 历史与民族文化学院 | 348 | 文博综合 | 1、《中国考古学通论》，张之恒，南京大学出版社，2009年； 2、《文物学概论》（马克思主义理论研究和建设工程教材），文物学概论编写组，高等教育出版社，2019年； 3、《文化遗产导论》（十二五普通高等院校文化产业管理系列规划教材），王晨、王媛著，清华大学出版社，2000年1月。 |
| | | 663 | 民族学通论 | 1、《民族学通论》，林耀华，中央民族大学出版社，2003年； 2、《人类学通论》（第四版），庄孔韶，中国人民大学出版社，2020年。 |
| | | 933 | 民族学理论与研究方法 | 1、《民族学理论与方法》，宋蜀华、白振声，中央民族大学出版社，1998年； 2、《20世纪中国人类学民族学研究方法与方法论》，凌纯声、林耀华，民族出版社，2003年。 |
| 140 | 数学与统计学院 | 432 | 统计学 | 1、《概率论与数理统计教程》（第2版），茆诗松等，高等教育出版社。 |
| | | 623 | 数学分析 | 1、《数学分析》上下册（第三版），陈纪修、於崇华等，高等教育出版社。 |
| | | 818 | 高等代数 | 1、《高等代数与解析几何》，同济大学数学系编。 |
| 141 | 物理学院 | 601 | 高等数学一 | 1、《高等数学》上、下（第五版），同济大学应用数学系主编，高等教育出版社。 |
| | | 819 | 物理综合 | 1、《物理学》（第五版），马文蔚主编，高等教育出版社； 2、《量子力学教程》，周世勋编著，高等教育出版社。 |
| 142 | 音乐学院 | 336 | 艺术基础 | 音乐专业： 1、《艺术学概论》，彭吉象主编，高等教育出版社，2019年1月； 2、《艺术学基础知识》（音乐篇），王次昭主编，中央音乐学院出版社，2006年5月。 戏剧专业： 1、《艺术学概论》，彭吉象主编，高等教育出版社，2019年1月； 2、《戏剧艺术十五讲》（修订版），董建、马俊山著，北京大学出版社，2012年3月。 |
| | | 645 | 中国舞蹈史 | 1、《中国舞蹈发展史》，王克芬，上海人民出版社，2014年版； 2、《中国民间舞蹈文化教程》，罗雄岩，上海音乐出版社，2001年版。 |
| | | 660 | 中国民歌作品分析 | 1、《中国民歌的结构与旋法》，沙汉昆，上海音乐出版社，1988年5月。 |
| | | 876 | 音乐作品分析 | 1、《和声学》，斯波索宾等合著，人民音乐出版社； 2、《音乐作品分析教程》，钱仁康等著，上海音乐出版社； 3、《曲式分析基础教程》，高为杰等著，高等教育出版社。 |
| | | 877 | 中国民族民间舞蹈作品分析 | 1、2013年（第九届）-2019年（第十二届）中国舞蹈荷花奖民族民间舞蹈获奖作品。 |
| | | 908 | 中国民族音乐 | 1、《中国民族音乐及作品鉴赏》，邓光华主编，高等教育出版社，2011年4月。 |
| | | 920 | 戏剧影视表演理论 | 1、《戏剧表演基础》，梁伯龙，中国戏剧出版社，2009年； 2、《表演艺术教程》，林洪洞，中国传媒大学出版社，2002年。 |
| | | 935 | 音乐作品演唱（演奏） | 无 |

| 院系所代码 | 院系所名称 | 科目代码 | 科目名称 | 参考书目 |
|-------|-------|------|---------|---|
| 143 | 美术学院 | 643 | 艺术概论 | 1、《艺术学概论》，彭吉象，北京大学出版社，2019年版。 |
| | | 648 | 艺术设计理论 | 1、《中外设计史简编》，袁宣萍、薛晔、吾宵编著，浙江大学出版社。 |
| | | 649 | 中国美术史 | 1、《中国美术史》，洪再新编著，中国美术学院出版社，2007年版。 |
| | | 665 | 外国美术史 | 1、《外国美术史纲要》，陈洛加编著，西南师范大学出版社，2006年8月版； 2、《外国美术简史》，中国青年出版社，2014年10月版。 |
| | | 879 | 素描 | 1、《国外现当代素描研究》，于艾君，辽宁美术出版社，2009年6月； 2、《素描—新世纪美术教育出版社》，罗小航、文川，西南师范大学出版社，2006年10月。 |
| | | 880 | 设计基础 | 1、《设计基础》，（美）劳尔、（美）潘塔克著，湖南美术出版社，2008年8月。 |
| | | 881 | 山水临摹 | 1、《元四家画集》，天津人民美术出版社，1994年12月。 |
| | | 916 | 中外艺术史 | 中外美术史： 1、《外国美术史纲要》，陈洛加，西南师范大学出版社，2006年版； 2、《中国美术史》，洪再新，中国美术学院出版社，2013年版。 中外音乐史： 1、《西方音乐史简明教程》，田可文，上海音乐学院出版社，2012年版； 2、《中国音乐史简明教程》，刘再生，上海音乐学院出版社，2006年版。 中外电影史： 1、《外国电影史》，郑亚玲、胡滨，中国广播电视出版社，1995年版； 2、《中国电影史》，钟大丰、舒晓鸣，中国广播电视出版社，2007年版。 中外戏剧史： 1、《中外戏剧史》，刘彦君、廖奔，广西师范大学出版社，2005年版。 |
| 144 | 烟草学院 | 339 | 农业知识综合一 | 1、《植物生理学》（第二版），王忠主编，中国农业出版社，2008年； 2、《土壤学》（第三版），黄昌勇、徐建明，中国农业出版社，2010年； 3、《农业生态学》，林文雄，陈雨海主编，高等教育出版社，2015。 |
| | | 631 | 植物生理学 | 1、《植物生理学》（第二版），王忠主编，中国农业出版社，2008年。 |
| | | 926 | 作物学基础 | 1、《遗传学》（第4版），朱军主编，中国农业出版社，2018年； 2、《农业生态学》（第2版），陈阜主编，中国农业大学出版社，2011年。 |
| | | 932 | 植物学 | 1、《植物学》，杨静慧，中国农业大学出版社，2014年。 |
| 145 | 茶学院 | 338 | 生物化学 | 1、《普通生物化学》，陈钧辉、张冬梅编著，高等教育出版社，2015年。 |
| | | 339 | 农业知识综合一 | 1、《植物生理学》（第二版），王忠主编，中国农业出版社，2008年； 2、《土壤学》（第三版），黄昌勇、徐建明，中国农业出版社，2010年； 3、《农业生态学》，林文雄，陈雨海主编，高等教育出版社，2015。 |
| | | 631 | 植物生理学 | 1、《植物生理学》（第二版），王忠主编，中国农业出版社，2008年。 |
| | | 912 | 园艺学 | 1、《园艺植物栽培学》，范双喜，中国农业大学出版社，2018年； 2、《园艺植物育种学总论》，景士西，中国农业大学出版社，2011年。 |
| | | 932 | 植物学 | 1、《植物学》，杨静慧，中国农业大学出版社，2014年。 |
| | | 937 | 普通微生物学 | 1、《微生物学教程》（第四版），周德庆编著，高等教育出版社，2020年1月； 2、《微生物学实验》（第五版），沈萍、陈向东编著，高等教育出版社，2018年3月。 |