**2022年学术学位硕士研究生入学考试初试参考书**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **命题** | **科目**  **代码** | **科目名称** | **考试范围** |
| 全  国  统  考 | 101 | 思想政治理论 | 全国硕士研究生入学统一考试思想政治理论考试大纲（2022年版） |
| 201 | 英语（一） | 全国硕士研究生入学统一考试英语（一）考试大纲（2022年版） |
| 301 | 数学（一） | 全国硕士研究生入学统一考试数学（一）考试大纲（2022年版） |
| 302 | 数学（二） | 全国硕士研究生入学统一考试数学（二）考试大纲（2022年版） |
| 303 | 数学（三） | 全国硕士研究生入学统一考试数学（三）考试大纲（2022年版） |
| 业  务  课  一  （自  命  题） | 344 | 风景园林基础 | 《城市园林绿地规划与设计》，[李铮生](http://webpac.lib.tongji.edu.cn/opac/openlink.php?author=%E6%9D%8E%E9%93%AE%E7%94%9F)主编，中国建筑工业出版社，第二版  《园林树木学》，陈有民主编，中国林业出版社，第二版 |
| 703 | 动物生理学 | 《家畜生理学》，赵茹茜主编，中国农业大学出版社，第五版 |
| 704 | 数学分析 | 《数学分析》，华东师范大学数学系编，高等教育出版社，第四版，2010年 |
| 706 | 有机化学 | 《有机化学》，徐寿昌主编，高等教育出版社，第二版 |
| 707 | 生物化学（Ⅰ） | 《基础生物化学》，郭蔼光主编，高等教育出版社，第二版 |
| 708 | 园艺植物生理学 | 《植物生理学》，潘瑞炽、王小菁、李娘辉编著，高等教育出版社，第七版 |
| 业  务  课  二  (自  命  题) | 501 | 园林规划设计 | 不指定参考书 |
| 801 | 植物生理学 | 《植物生理学》，潘瑞炽主编，高等教育出版社，第六版 |
| 802 | 园艺综合理论 | 《园艺学总论》，章镇、王秀峰主编，中国农业出版社 |
| 803 | 分子生物学 | 《现代分子生物学》，朱玉贤主编，高等教育出版社，第三版 |
| 805 | 食品化学 | 《食品化学》，阚健全主编，中国农业大学出版社，第三版，2016年 |
| 808 | 西方经济学（宏观、微观） | 《西方经济学》，高鸿业主编，中国人民大学出版社，2014年，第六版 |
| 809 | 机械设计 | 《机械设计》，濮良贵主编，高等教育出版社，第九版，2013年 |
| 811 | 植物保护学概论 | 《植物保护学通论》，韩召军等主编，高等教育出版社，2012年，第二版 |
| 816 | 生物化学基础 | 《动物生物化学》，邹思湘主编，中国农业大学出版社，第五版 |
| 817 | 高等代数 | 《高等代数》，北京大学数学系前代数小组编，高等教育出版社，第四版，2013年 |
| 821 | 无机及分析化学 | 《无机及分析化学》，范文秀等主编，化学工业出版社，第三版 |

**2022年学术学位硕士研究生入学考试复试参考书**

01、《作物栽培学总论》，董钻主编，中国农业出版社，2000

02、《作物育种学总论》，张天真主编，中国农业出版社，2003

03、《细胞生物学》，梁卫红主编，科学出版社，2012

04、《发酵工程》，杨生玉、张建新主编，科学出版社，2013

05、《动物病理学》，郑世民主编，高等教育出版社，第二版

06、《兽医传染病学》，陈敷言主编，中国农业出版社，第六版

07、《兽医内科学》，王建华主编，中国农业出版社，第四版

08、《动物遗传学》，赵兴波主编，中国农业出版社，第四版

09、《动物营养学》，周安国主编，中国农业出版社，第三版

10、《果树栽培学各论》，张玉星，中国农业出版社

11、《蔬菜栽培学各论》，山东农业大学主编，中国农业出版社，第三版

12、《观赏园艺学》，陈发棣、郭维明主编，中国农业出版社

13、《设施园艺学》，张福墁编著，中国农业大学出版社，第二版

14、《西方现代景观设计的理论与实践》，王向荣，林箐著，中国建筑工业出版社

15、《食品工艺学》，赵晋府主编，中国轻工业出版社，第二版，2007年

16、《有害生物综合治理学》，张青文主编，中国农业大学出版社，2007

17、《植物营养学(上册)》，陆景陵主编，中国农业大学出版社，第二版，2003年

《植物营养学(下册)》，胡霭堂主编，中国农业大学出版社，第二版，2003年

18、《农业经济学》，李秉龙、薛兴礼主编，中国农业大学出版社，第三版，2015年

19、《机械制造工艺学》，陈明主编，机械工业出版社，2012年

20、《单片机原理与应用及C51程序设计》，谢维成、杨加国主编，清华大学出版社，第三版，2014年

21、《常微分方程》，王高雄、朱思铭等主编，高等教育出版社，第三版，2006年

22、《大学化学》，曹瑞军主编，高等教育出版社，第二版

**2022年学术学位硕士研究生入学考试同等学力加试参考书**

01、《遗传学》，朱军主编，中国农业出版社，第三版，2002

02、《农业生态学》，骆世明主编，中国农业出版社，2001

03、《试验统计方法》，盖钧镒主编，中国农业出版社，2000

04、《生物分离工程》，孙彦主编，化学出版社，2013

05、《普通生物学》，李连芳主编，科学出版社，2013

06、《兽医药理学》，陈杖榴主编，中国农业出版社，第四版

07、《家畜组织学与胚胎学》，沈霞芬主编，中国农业出版社，第四版

08、《动物病理学》，郑世民主编，高等教育出版社，第二版

09、《兽医学微生物学》，陆承平主编，中国农业出版社，第五版

10、《兽医临床诊断学》，王俊东主编，中国农业出版社，第二版

11、《兽医产科学》，侯振中、田文儒主编，科学出版社，第一版

12、《家畜育种学》，张沅主编，中国农业出版社，第一版

13、《家畜繁殖学》，朱士恩主编，中国农业出版社，第六版

14、《饲料学》，王成章、王恬主编，中国农业出版社，第二版

15、《饲料添加剂学》，陈代文、吴德主编，中国农业出版社，第二版

16、《果树栽培学总论》，郗荣庭主编，中国农业出版社，第三版

18、《蔬菜栽培学总论》，山东农业大学主编，中国农业出版社，第三版

19、《花卉学》，包满珠主编，中国农业出版社

20、《无土栽培学》，郭世荣编著，中国农业出版社

21、《园艺植物育种学总论》，景士西主编，中国农业出版社，第二版

21、《园艺植物栽培学》，范双喜、李光晨主编，中国农业出版社，第二版

22、《风景园林工程》，孟兆祯主编，中国林业出版社

23、《园林植物景观规划设计》，谢云、胡牮主编，第二版

24、《食品保藏学》，刘美玉主编，中国农业大学出版社，2020年

25、《食品营养学》，孙远明主编，中国农业大学出版社，第三版，2020年

26、《普通昆虫学》，许再福主编，科学出版社，2009年

28、《资源与环境概论》，王敬国主编，中国农业大学出版社，第二版，2011年

29、《普通植物病理学》，许志刚主编，高等教育出版社，2009年

30、《土地资源学》，刘黎明主编，中国农业大学出版社，第六版，2020年

31、《管理学-原理与方法》，周三多等编著，复旦大学出版社，第六版，2014年

32、《产业经济学》，苏东水主编，高等教育出版社，第四版，2015年

33、《机械制造技术基础》，卢秉恒主编，机械工业出版社，第四版，2020年

34、《电工学简明教程》，秦曾煌主编，高等教育出版社，第三版，2015年

35、《运筹学》，刁在筠，刘桂真，戎晓霞，王光辉，高等教育出版社，第四版，2016年

36、《复变函数论》，钟玉泉主编，高等教育出版社，第四版，2013年

37、《现代仪器分析》，刘约权主编，高等教育出版社，2015年

**2022年专业学位硕士研究生入学考试初试参考书**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **命题** | **科目**  **代码** | **科目名称** | **考试范围** |
| 全国统考 | 101 | 思想政治理论 | 全国硕士研究生入学统一考试思想政治理论考试大纲（2022年版） |
| 204 | 英语（二） | 全国硕士研究生入学统一考试英语（二）考试大纲（2022年版） |
| 业务课一  （自命题） | 333 | 教育综合 | 《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》，人民教育出版社，2009  《教育学》，[王道俊](http://search.dangdang.com/?key2=王道俊&medium=01&category_path=01.00.00.00.00.00" \o "王道俊，扈中平)、[郭文安](http://search.dangdang.com/?key2=扈中平&medium=01&category_path=01.00.00.00.00.00)主编，[人民教育出版社](http://search.dangdang.com/?key=&key3=%B8%A3%BD%A8%BD%CC%D3%FD%B3%F6%B0%E6%C9%E7&medium=01&category_path=01.00.00.00.00.00)，2009年  《中国教育史》，孙培青主编，华东师范大学出版社，2009年  《外国教育史》，张斌贤主编，教育科学出版社，2008年  《教育心理学》，陈琦、刘儒德主编，高等教育出版社，2011年 |
| 336 | 艺术基础 | 《艺术设计概论》，李砚祖，湖北美术出版社，2009年  《世界现代设计史》，王受之，中国青年出版社，2015年 |
| 337 | 工业设计工程 | 《工业设计工程基础1:材料及加工技术基础》，赵英新、姜楠主编，高等教育出版社，2010年；  《机械工程材料与成型技术》，刘贯军主编，电子工业出版社，第三版，2019 |
| 339 | 农业知识综合一 | 《植物学》，郑湘如主编，中国农业出版社，2006年  《植物生理学》，潘瑞炽主编，高等教育出版社，第六版  《土壤肥料学》，谢德体主编，中国林业出版社，2012年 |
| 340 | 农业知识综合二  (四选三) | 《家畜生理学》，赵茹茜主编，中国农业大学出版社，第五版  《动物遗传学》，赵兴波主编，中国农业出版社，第四版  《动物营养学》，周安国主编，中国农业出版社，第三版  《家畜繁殖学》，朱士恩主编，中国农业大学主编，第六版 |
| 341 | 农业知识综合三 | 《食品安全与卫生学》，史贤明，中国农业出版社  《食品质量与安全管理》，宫智勇，郑州大学出版社  《食品标准与法规》，张水华，中国轻工出版社  《食品分析》，王永华，中国轻工业出版社，第三版 |
| 农业知识综合三 | 《数据结构（C语言版）》，严蔚敏，人民邮电出版社，第二版  《数据库系统概论》，王珊，高等教育出版社，第四版  《计算机网络》，谢希仁，电子工业出版社，第六版 |
| 342 | 农业知识综合四 | 《发展经济学概论》，谭崇台主编，武汉大学出版社，第二版，2008年  《现代农业经济学》，王雅鹏主编，中国农业出版社，第三版，2015年  《管理学》，周三多主编，高等教育出版社，第五版，2018年 |
| 343 | 兽医基础（五选二） | 《普通动物学》，吴志新主编，中国农业出版社，第三版  《家畜生理学》，赵茹茜主编，中国农业大学出版社，第五版  《动物病理学》，郑世民主编，高等教育出版社，第二版  《兽医药理学》，陈杖榴主编，中国农业出版社，第四版  《兽医临床诊断学》，王俊东主编，中国农业出版社，第二版 |
| 344 | 风景园林基础 | 《城市园林绿地规划与设计》，李铮生主编，中国建筑工业出版社，第二版  《园林树木学》，陈有民主编，中国林业出版社，第二版 |
| 346 | 体育综合 | 《学校体育学》，[潘绍伟](http://www.dangdang.com/author/%C5%CB%C9%DC%CE%B0_1)、[于可红](http://www.dangdang.com/author/%D3%DA%BF%C9%BA%EC_1)主编，[高等教育出版社](http://www.dangdang.com/publish/%B8%DF%B5%C8%BD%CC%D3%FD%B3%F6%B0%E6%C9%E7_1)，第三版，2015年  《运动训练学》，田麦久、刘大庆主编，人民体育出版社，2012年  《运动生理学》，王瑞元、苏全生主编，人民体育出版社，2012年 |
| 业务课二  (自命题) | 501 | 园林规划设计 | 不指定参考书 |
| 509 | 专业设计基础 | 不指定参考书 |
| 513 | 服装设计专业基础 | 《最新美国时装画技法教程》，（美）凯瑟琳·哈根主编，中国轻工业出版社，2012年，第二版 |
| 802 | 园艺综合理论 | 《园艺学总论》，章镇、王秀峰主编，中国农业出版社 |
| 805 | 食品化学 | 《食品化学》，阚健全主编，中国农业大学出版社，第三版，2016年 |
| 808 | 西方经济学 | 《西方经济学》，高鸿业主编，中国人民大学出版社，第六版，2014年 |
| 809 | 机械设计 | 《机械设计》，濮良贵主编，高等教育出版社，第九版，2013年 |
| 811 | 植物保护学概论 | 《植物保护学通论》，韩召军主编，高等教育出版社，第二版，2012年 |
| 816 | 生物化学基础 | 《动物生物化学》，邹思湘主编，中国农业大学出版社，第五版 |
| 901 | 教育管理学 | 《新编教育管理学》，吴志宏、冯大鸣、魏志春主编，华东师范大学出版社，2008年 |
| 902 | 思想政治教育学原理 | 《思想政治教育学原理》，陈万柏、张耀灿主编，高等教育出版社，第三版，2015年 |
| 903 | 语文教学理论与文学写作 | 《新编语文课程与教学论》，谢锡金、倪文锦主编，华东师范大学出版社，2006年 |
| 904 | 数学综合 | 《高等数学》（上下册），同济大学数学系编，高等教育出版社，2014年，第七版  《工程数学线性代数》，同济大学数学系主编，[高等教育出版社](http://www.dangdang.com/publish/%B8%DF%B5%C8%BD%CC%D3%FD%B3%F6%B0%E6%C9%E7_1)，第六版，2014年 |
| 906 | 作物栽培学与耕作学 | 《作物栽培学总论》，董钻主编，中国农业出版社，2000年  《耕作学》，曹敏建主编，中国农业出版社，2002年 |
| 908 | 畜牧学概论（养牛生产、养猪生产、养禽生产） | 《畜牧学概论》，李建国，中国农业出版社，第二版，2014年 |

**2022年专业学位硕士研究生入学考试初试参考书**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **命题** | **科目**  **代码** | **科目名称** | **考试范围** |
| 业务课二  (自命题) | 910 | C程序设计 | 《C程序设计》，谭浩强，清华大学出版社，第四版 |
| 914 | 美术教学论 | 《美术教学论》，王大根主编，华东师范大学出版社，2000年 |
| 917 | 综合英语 | 参考英语专业八级考试范围，不指定具体书目 |
| 918 | 音乐教学论 | 《音乐教学论》，陈玉丹主编，高等教育出版社，2003年 |
| 919 | 生物教学论 | 《生物学教学论》，陈继贞等，科学出版社，2007年 |
| 920 | 学前教育学 | 《学前教育学》，黄人颂主编，人民教育出版社，2015年，第三版 |

**2022年专业学位硕士研究生入学考试复试参考书**

|  |  |
| --- | --- |
| **复试科目** | **考试范围** |
| 农学概论 | 《农学概论》，李建民、王宏富主编，中国农业大学出版社，2010 |
| 细胞生物学 | 《细胞生物学》，梁卫红主编，科学出版社，2012年 |
| 动物营养学 | 《动物营养学》，周安国主编，中国农业出版社，第三版 |
| 兽医微生物学 | 《兽医微生物学》，陆承平主编，中国农业出版社，第五版 |
| 园艺植物育种学 | 《园艺植物育种学总论》，景士西主编，中国农业出版社，第二版 |
| 风景园林规划设计理论 | 《西方现代景观设计的理论与实践》，[王向荣](https://baike.baidu.com/item/%E7%8E%8B%E5%90%91%E8%8D%A3)，[林箐](https://baike.baidu.com/item/%E6%9E%97%E7%AE%90)著，中国建筑工业出版社 |
| 食品工艺学 | 《食品工艺学》，赵晋府主编，中国轻工业出版社，第二版，2007年 |
| 有害生物综合防控 | 《有害生物综合治理学》，张青文主编，中国农业大学出版社，2007 |
| 植物营养学 | 《植物营养学(上册)》，陆景陵主编，中国农业大学出版社，第二版，2003年  《植物营养学(下册)》，胡霭堂主编，中国农业大学出版社，第二版，2003年 |
| 区域经济学 | 《区域经济学》，孙久文主编，首都经济贸易大学出版社，2014年，第三版 |
| 机械制造工艺学 | 《机械制造工艺学》，陈明主编，机械工业出版社，2012年 |
| 单片机原理及应用 | 《单片机原理与应用及C51程序程序设计》，谢维成、杨加国主编，清华大学出版社，第三版，2014年 |
| C语言上机编程 | 《C程序设计》，谭浩强，清华大学出版社，第四版 |
| 教育研究方法 | 《教育研究方法导论》，裴娣娜编著，安徽教育出版社，1995年 |
| 学前心理学 | 《学前心理学》，陈帼眉著，北京师范大学出版社，2015年 |
| 思想政治课综合 | 《思想道德修养与法律基础》，本书编写组，高等教育出版社，2018年修订版  《中国近现代史纲要》，本书编写组，高等教育出版社，2018年修订版  《马克思主义基本原理概论》，本书编写组，高等教育出版社，2018年修订版  《毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论》，本书编写组，高等教育出版社，2018年修订版 |
| 语言文学综合 | 《中国现代文学史1915—2018》（上下），朱栋霖、朱晓进、吴义勤等主编，高等教育出版社，第四版，2020年  《中国文学史》，袁行霈主编，高等教育出版社，第三版，2014年  《现代汉语》（上下），黄伯荣，廖序东主编，高等教育出版社，2017年  《古代汉语》郭锡良等编著，商务印书馆，2011年 |
| 数学教育学 | 《数学教学论》，曹一鸣、张生春、王振平，北京师范大学出版社，第二版，2017年 |
| 体育概论 | 《体育概论》，杨文轩、陈琦主编，高等教育出版社，2013年 |
| 服装专题设计 | 《基础服装设计》，刘晓刚、崔玉梅主编，东华大学出版社，第二版，2015年 |
| 英语教学法基础 | 《英语教学法教程》，王蔷主编，高等教育出版社，第二版，2006年 |

**2022年专业学位硕士研究生入学考试同等学力加试参考书**

| **加试科目** | **考试范围** |
| --- | --- |
| 遗传学 | 《遗传学》，朱军主编，中国农业出版社，第三版，2002 |
| 作物育种学 | 《作物育种学总论》，张天真主编，中国农业出版社，2003 |
| 生物化学 | 《生物化学简明教程》，罗纪盛主编，高等教育出版社，2005 |
| 饲料学 | 《饲料学》，王恬、王成章主编，中国农业出版社，第三版； |
| 猪生产学 | 《猪生产学》，杨公社主编，中国农业出版社，第一版 |
| 兽医内科学 | 《兽医内科学》，王建华主编，中国农业出版社，第四版 |
| 兽医临床诊断学 | 《兽医临床诊断学》，王俊东主编，中国农业出版社，第二版 |
| 设施园艺学 | 《设施园艺学》，张福嫚主编，中国农业大学出版社，第二版 |
| 园艺商品学 | 《园艺商品学》，王进涛、张传来、刘卫东主编，中国农业科学技术出版社 |
| 风景园林工程 | 《风景园林工程》，孟兆祯主编，中国林业出版社 |
| 植物造景 | 《园林植物景观规划设计》，谢云、胡牮主编，第二版 |
| 食品保藏学 | 《食品保藏学》，刘美玉主编，中国农业大学出版社，2020年 |
| 食品营养学 | 《食品营养学》，孙远明主编，中国农业大学出版社，第三版，2020年 |
| 普通昆虫学 | 《普通昆虫学》，许再福主编，科学出版社，2016 |
| 资源与环境概论 | 《资源与环境概论》，王敬国主编，中国农业大学出版社，第二版，2011 |
| 普通植物病理学 | 《普通植物病理学》，许志刚主编，高等教育出版社，2009 |
| 土地资源学 | 《土地资源学》，刘黎明主编，中国农业大学出版社，第六版，2020 |
| 社会主义市场经济理论 | 《社会主义市场经济概论》，苏晓红主编，科学出版社，2011年 |
| 农业与农村区域发展概况 | 《农村发展概论》，陶佩君主编，中国农业出版社，2010年，第二版 |
| 机械制造技术基础 | 《机械制造技术基础》，卢秉恒主编，机械工业出版社，第四版，2020年 |
| 电工学 | 《电工学简明教程》，秦曾煌主编，高等教育出版社，第三版，2015年 |
| 软件技术基础 | 《计算机软件技术基础》，沈被娜，清华大学出版社，第三版 |
| 网络技术基础 | 《计算机网络》，谢希仁，电子工业出版社，第六版 |
| 学校管理学 | 《学校管理学》，萧宗六主编，人民教育出版社，2008年 |
| 课程与教学论 | 《课程与教学论》，钟启泉、汪霞、王文静主编，华东师范大学出版社，2008年 |
| 中外学前教育史 | 《中外学前教育史》，陈文华，科学出版社，2007年 |
| 心理学概论 | 《心理学概论》，白学军，北京师范大学出版社，2015年 |
| 伦理学 | 《伦理学》，本书编写组，高等教育出版社、人民出版社，2012年 |
| 中国共产党思想政治教育史 | 《中国共产党思想政治教育史》，本书编写组，高等教育出版社，第二版，2018年 |
| 语言基础 | 《现代汉语》，黄伯荣、廖序东主编，高等教育出版社，2007年  《古代汉语》，郭锡良，商务印书馆，1999年 |
| 文学综合知识 | 《中国文学史》，[袁行霈](http://me.qidian.com/authorIndex.aspx?id=2236841)编，高等教育出版社，2014年  《中国现代文学三十年》，钱理群等编，北京大学出版社，1998年  《中国当代文学史》，洪子诚，北京大学出版社，2007年 |
| 高等代数 | 《高等代数》，北京大学数学系前代数小组编，高等教育出版社，第四版，2013年 |
| 数学分析 | 《数学分析》，华东师范大学数学系，高等教育出版社，第四版，2010年 |
| 体育社会学 | 《体育社会学》，卢元镇主编，高等教育出版社，第二版，2006年 |
| 体育史 | 《体育史》，谭华主编，高等教育出版社，2005年 |
| 新编艺术概论 | 《新编艺术概论》，梁玖主编，西南师范大学出版社，2003年 |
| 中外音乐史 | 《中国音乐通史简编》，孙继南、周柱铨，山东教育出版社，1991  《西方音乐通史》，于润洋，上海音乐出版社，2001 |
| 中外美术史 | 《中外美术史》，李锦林主编，北京工艺美术出版社，2012年 |
| 工艺美术理论基础 | 《工艺美术概论》，李砚祖，中国轻工业出版社，2005年  《中国工艺美术史》（修订本），田自秉，东方出版中心，2018年 |
| 设计理论 | 《服装色彩学》，黄元庆主编，中国纺织出版社，2010年  《服装设计学》，刘元风主编，高等教育出版社，2005年 |
| 服装材料 | 《服装材料学》，王革辉主编，中国纺织出版社，2006年 |
| 英语写作和翻译 | 《英语写作基础教程》，丁往道、吴冰著，高等教育出版社，2011  《新编英汉翻译教程》，孙致礼编著，上海外语教育出版社，2011《新编汉英翻译教程》，陈宏薇、李亚丹主编，上海外语教育出版社，2010 |
| 英语语言学基础 | 《语言学教程》，胡壮麟主编，北京大学出版社，2015 |