**内蒙古农业大学2019年招收攻读硕士学位研究生入学考试自命题参考书目**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **科目****代码** | **考 试 科 目** | **参　考　书** | **出　版　社** | **作　　　者** |
| 701 | 化学（含有机、无机） | 《有机化学》 《有机化学》 《普通化学》  | 中国农业出版社高等教育出版社（第三版）中国农业出版社 | 孙景琦汪小兰孙 英 |
| 702 | 概率论与数理统计 | 《概率论与数理统计》  《概率论与数理统计》《概率论与数理统计学习指导》 | 中国农业大学出版社中国农业出版社中国农业出版社 | 吴 坚 张录达吕 雄 苏金梅 德娜 苏金梅 王万雄 吕 雄 |
| 703 | 高等数学 | 《高等数学》 《高等数学学习指导》  | 中国农业出版社 | 吕 雄 |
| 704 | 设计基础 | 《世界现代设计史》 | 中国青年出版社 | 王受之 |
| 706 | 马克思主义基本原理 | 《马克思主义基本原理概论》 | 高等教育出版社2015修订版 | 2015修订版 |
| 《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》 | 高等教育出版社2015修订版 | 吴树青 |
| 705 | 普通物理学 | 《物理学教程》电磁学、光学部分 | 高等教育出版社 | 马文蔚等 |
| 707 | 公共管理学原理 | 《公共管理学》 | 中国人民大学出版社（2012版） | 王乐夫 |
| 《公共管理学》 | 中国人民大学出版社（2010版） | 张康之 |
| 708 | 基础生物化学 | 《基础生物生化》 | 中国农业大学出版社 | 赵国芬 |
| 801 | 动物生理（90%） | 《动物生理学》 | 清华大学出版社第一版高等教育出版社第一版 | 金天明柳巨雄 |
| 生物生化（60%） | 《基础生物生化》 | 中国农业大学出版社 | 赵国芬 |
| 802 | 植物生理学（90%） | 《现代植物生理学》 | 中国人民大学出版社（2008版） | 李合生 |
| 生物生化（60%） | 《基础生物生化》 | 中国农业大学出版社 | 赵国芬 |
| 803 | 森林生态学 | 《森林生态学》 | 高等教育出版社 | 李俊清 |
| 805 | 生态学 | 《生态学》 | 高等教育出版社 | 李　博 |
| 806 | 土地资源学 | 《土地资源学》 | 中国农业出版社 第二版 | 王秋兵 |
| 807 | 理论力学 | 《理论力学》 | 高等教育出版社 第五版（上下册） | 哈尔滨工业大学理论力学组编 |
| 808 | 电路原理 | 《电路原理》 | 高等教育出版社 | 邱关源 |
| 809 | 工程力学 | 《工程力学》 | 中国水利水电出版社 | 申向东 姚占全 |
| 810 | 水力学 | 《水力学》 | 高等教育出版社 | 吴持恭 |
| 811 | 水文学原理 | 《工程水文学》 | 中国农业大学出版社 | 任树梅 朱仲元 |
| 《水文原理》（上下册） | 水利电力出版社 | 于维忠 |
| 812 | 艺术概论 | 《艺术概论》 | 文化艺术出版社 | 王宏建 |
| 813 | 木材学 | 《木材学》 | 中国林业出版社 | 申宗圻 |
| 814 | 经济学与管理学 | 《西方经济学》（上下册） | 中国经济出版社 | 高鸿业 |
| 《管理学原理》 | 机械工业出版社 | 陈传明 周晓虎 |
| 815 | 食品工程原理及食品微生物学 | 《化工原理》 | 化学工业出版社 | 王志魁 |
| 《食品微生物学》《食品微生物学》 | 中国农业出版社中国农业大学出版社 | 江汉湖何国庆  |
| 816 | 计算机综合 | 《计算机网络》 | 电子工业出版社 | 谢希仁 |
| 《数据结构（C语言）》 | 清华大学出版社 | 严蔚敏 |
| 817 | 微生物学 | 《微生物学》 | 高等教育出版社（第二版） | 沈萍等 |
| 819 | 量子力学 | 《量子力学教程》 | 高等教育出版社 | 周世勋 |
| 820 | 分析化学 | 《分析化学》 | 中国农业出版社 | 许 辉 刘利平 |
| 821 | 人机工程学 | 《人体工程学》《人机工程学》 | 中国林业 出版社北京理工大学出版社 | 李文彬 朱守林丁玉兰 |
| 822 | 土质学与土力学 | 《土质学与土力学》 | 人民交通出版社 | 洪毓康 |
| 823 | 马克思主义中国化研究 | 《毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论》 | 高等教育出版社(2015版) | 吴树青等 |
| 《马克思主义基本原理概论》 | 高等教育出版社(2015版) | 田克勤 |
| 824 | 公共管理专业综合基础 | 《公共政策导论》 | 中国人民大学出版社(2012版) | 谢 明 |
| 《现代管理学原理》 | 中国人民大学出版社(2012版) | 娄成武 |
| 《政治学导论》 | 中国人民大学出版社(2011版) | 杨光斌 |
| 827 | 数理统计 | 《概率论与数理统计》 | 中国统计出版社 第三版 | 茆诗松 周纪芗 |
| 902 | 动物传染病学 | 《兽医传染病学》 | 中国农业出版社 | 陈溥言 |
| 904 | 植物生理学 | 《植物生理学》 | 高等教育出版社 | 李合生 |
| 903 | 反刍动物生产学 | 《羊生产学》 | 中国农业出版社（第二版） | 赵有璋 |
| 905 | 森林培育学 | 《森林培育学》 | 中国林业出版社 | 沈国舫 |
| 343 | 兽医基础（动物生理学、兽医病理学） | 《动物生理学》 | 中国农业出版社（第四版） | 陈 杰 |
| 《兽医病理学》 | 中国农业出版社（第四版） | 马学恩 |
| 338 | 生物化学 | 《基础生物生化》 | 中国农业大学出版社 | 赵国芬 |
| 339 | 农业知识综合一（植物育种学、植物生理学、农业生态学） | 《植物育种学》 | 中国农业出版社 | 张天真 |
| 《现代植物生理学》 | 高等教育出版社 | 李合生 |
| 《农业生态学》 | 中国农业出版社 | 陈 阜 |
| 340 | 农业知识综合二（动物遗传学、动物营养学、饲料学） | 《动物遗传学》 | 中国农业出版社（第二版） | 李 宁 |
| 《动物营养学》《饲料学》 | 中国农业出版社中国农业出版社 | 杨 凤王成章 |
| 341 | 农业知识综合三(工程力学、机械设计、农业机械与装备) | 《工程力学》 | 中国农业大学出版社 | 申向东 |
| 《机械设计》 | 高等教育出版社 | 濮良贵 |
| 《农业机械学》 | 中国农业出版社 | 李宝筏 |
| 341 | 农业知识综合三(程序设计、数据库技术与应用、网络技术与应用) | 《程序设计教程》 | 清华大学出版社（第二版） | 钱 能 |
| 《数据库系统概论》 | 高等教育出版社（第三版） | 萨师煊 |
| 《计算机网络》 | 清华大学出版社（第四版） | 谢希仁 |
| 341 | 农业知识综合三（食品卫生学、食品安全管理与法规、食品分析与检验技术） | 《营养与食品卫生学》 | 人民卫生出版社（第六版） | 孙长颢 |
| 《食品标准与法规》 | 中国轻工业出版社 | 张建新 |
| 《食品分析》 | 中国农业出版社（第四版） | 吴谋成 |
| 342 | 农业知识综合四 （发展经济学、农村政策学、农业经济学） | 《发展经济学》  | 高等教育出版社（第二版） | 马春文 |
| 《农村政策学》 | 中国农业出版社 | 钟甫宁 |
| 《农业经济学》 | 中国农业大学出版社 | 李秉龙 |
| 344 | 风景园林基础（中国古典园林史、园林设计、园林工程与建筑） | 《中国古典园林史》 | 清华大学出版社 | 周维权 |
| 《园林设计》 | 中国林业出版社 | 唐学山 李 雄 |
| 《风景园林工程》 | 中国林业出版社 | 孟兆祯 |
| 345 | 林业基础知识综合（植物学、农业气象学、森林生态学） | 《植物学》 | 中国林业出版社 | 方炎明 |
| 《农业气象学》 | 高等教育出版社 | 崔学明 |
| 《森林生态学》 | 高等教育出版社 | 李俊清 |