　　东华大学2021年硕士研究生初试科目参考书目

|  |
| --- |
|  |
| **科目代码** | **科目名称** | **参考书目** |
| - | 无 | 第三单元无考试科目 |
| -- | 无 | 第四单元无考试科目 |
| 101 | 思想政治理论 | 全国统考科目 |
| 199 | 管理类联考综合能力 | 全国联考科目 |
| 201 | 英语一 | 全国统考科目 |
| 202 | 俄语 | 全国统考科目 |
| 203 | 日语 | 全国统考科目 |
| 204 | 英语二 | 全国统考科目 |
| 211 | 翻译硕士英语 | 《全国英语专业八级考纲》  《英语写作手册》，丁往道编，北京外语教学与研究出版社。 |
| 213 | 翻译硕士日语 | 《新编日语》1-4册，周平、陈小芬编，上海外语教育出版社；  《新日本语教程》（初级/中级/高级6册），张厚泉、钱晓波编，人民教育出版社；《日语综合教程》（第六册），陈小芬，上海外语教育出版社，2006版；  《日语综合教程》（第七册），季林根，上海外语教育出版社，2011版。 |
| 256 | 法语（二外） | 《新公共法语》初级教程，吴贤良编，上海外语教育出版社；  《新公共法语》中级教程，吴贤良编，上海外语教育出版社。 |
| 257 | 德语（二外） | 《新编大学德语》（第二版）第1-2册，朱建华、陆伸主编，外语教学与研究出版社2010、2011年版； 《交际德语教程》A1（第二版），(德)冯克//库恩著，上海外语教育出版社2016年版。 |
| 301 | 数学一 | 全国统考科目 |
| 302 | 数学二 | 全国统考科目 |
| 303 | 数学三 | 全国统考科目 |
| 334 | 新闻与传播专业综合能力 | 《新闻采访与写作》，《新闻采访与写作》编写组著,高等教育出版社，2019年版（马工程教材）；  《新闻编辑教程》张子让著，复旦大学出版社，2010年版；  《当代新闻评论教程》（第五版），丁法章著，复旦大学出版社，2019年版；  《公共关系学》（第二版），胡百精著，中国人民大学出版社，2018年版；  《广告学概论》，《广告学概论》编写组，高等教育出版社，2018年版（马工程教材）；  《传媒经营管理新论》谭云明编，北京大学出版社，2014年版；  《网络传播概论》（第四版）彭兰著，中国人民大学出版社，2017年版。 |
| 337 | 工业设计工程 | 《工业设计概论》(第二版)，程能林主编，机械工业出版社。 |
| 338 | 生物化学 | 《生物化学》（第三版）（上、下册）王镜岩，高等教育出版社，2002年版。 |
| 357 | 英语翻译基础 | 《英汉翻译基础教程》，穆雷主编，高等教育出版社，2008；  《汉英翻译基础教程》，陈科芳主编，高等教育出版社，2008；  《中国译学理论史稿》，陈福康著，上海外语教育出版社，2002；  《新编英汉、汉英国际贸易词典》，王友明主编，首都经济贸易大学出版社，2011。 |
| 359 | 日语翻译基础 | 《新编日汉翻译教程》，梁传宝、高宁编著，上海外语教育出版社，2001版；  《新编汉日翻译教程》，高宁、杜勤编著，上海外语教育出版社，2003版。 |
| 431 | 金融学综合 | 《货币金融学》（第四版），戴国强，上海财经大学出版社2018年；  《公司理财精要》，罗斯，机械工业出版社2014年；  《公司理财》（第三版），陈雨露，高等教育出版社2014年。 |
| 432 | 统计学 | 《概率论与数理统计》，东华大学概率统计教研组，高等教育出版社，2017。 |
| 434 | 国际商务专业基础 | 《国际商务》（第11版）（国际商务经典译丛），查尔斯•希尔，托马斯•霍特，中国人民大学出版社，2019年03月。 |
| 440 | 新闻与传播专业基础 | 《新闻学概论》，《新闻学概论》编写组，高等教育出版社，2020年版（马工程教材）；  《马克思主义新闻经典教程》，童兵著，复旦大学出版社，2012年版；  《传播学教程》，郭庆光著，中国人民大学出版社，2011年版；  《中国新闻传播史》（第三版），方汉奇著，中国人民大学出版社，2014年版；  《新闻传播法规与职业道德教程》，黄瑚著，复旦大学出版社，2017年版。 |
| 448 | 汉语写作与百科知识 | 《实用汉语语法与修辞》，杨月蓉主编，西南师范大学出版社，1999版；  《中国文化读本》，叶朗著，外语教学与研究出版社，2008版；  《自然科学史十二讲》，卢晓江著，中国轻工业出版社，2007版。 |
| 601 | 数学分析 | 《数学分析》（上、下），华东师范大学数学系编，高等教育出版社2011年第四版。 |
| 603 | 自命题数学 | 《微积分》第三版，同济大学编写，高等教育出版社。 |
| 618 | 综合英语 | 《全国英语专业八级考纲》  《英语写作手册》，丁往道编，北京外语教学与研究出版社。 |
| 619 | 设计理论 | 《艺术设计概论》，李砚祖，湖北美术出版社2009版。 |
| 620 | 艺术学概论 | 《艺术概论》，王宏建，文化艺术出版社，2010年出版。 |
| 621 | 美术理论 | 《美术概论》邓福星著，上海人民美术出版社，2009年出版。 |
| 622 | 物理化学 | 《物理化学》（第五版）（上、下册），南京大学傅献彩等编，高等教育出版社。 |
| 626 | 综合日语 | 《日本语》，金田一春彦著，皮细庚译，华东理工大学出版社，2017年版；  《综合日语》（第1-4册），彭广陆，守屋三千代，北京大学出版社，2007年版；  《日语综合教程》（第六册），陈小芬，上海外语教育出版社，2006年版；  《日语综合教程》（第七册），季林根，上海外语教育出版社，2011年版；  《新编日语泛读教程》（第1-4册），皮细庚，张厚泉，华东师范大学出版社，2013年版；  历年日语专业八级试题。 |
| 627 | 中国化的马克思主义理论 | 《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，2018年版；《邓小平文选》第3卷，人民出版社，1993年版；  《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》，学习出版社、人民出版社，2019年版。 |
| 628 | 科学技术史 | 《科学的历程》（修订第4版），吴国盛著，湖南科技出版社2018年版；  《中国科技十二讲》，杨小明、张怡，重庆出版社2007年版；  《天文史话》，邓可卉编著，上海科学技术文献出版社2019年版。 |
| 629 | 行政管理学 | 《行政管理学》(第六版)，夏书章主编，中山大学出版社、高等教育出版社，2018年5月。 |
| 630 | 新闻传播理论与历史 | 《新闻学概论》，《新闻学概论》编写组著，高等教育出版社，2011年版（马工程教材）；  《马克思主义新闻经典教程》，童兵著，复旦大学出版社，2009年版；  《传播学教程》，郭庆光著，中国人民大学出版社，2011年版；  《中国新闻传播史》（第三版），方汉奇著，中国人民大学出版社，2014年版；  《新闻传播法规与职业道德教程》，黄瑚著，复旦大学出版社，2017年版。 |
| 631 | 中国史综合 | 《中国古代史》朱绍侯等主编 福建人民出版社；  《中国近代史》（第4版）李侃等著 中华书局；  《中国现代史》王桧林主编 北京师范大学出版社。 |
| 632 | 电磁学 | 《电磁学》，赵凯华编著，高等教育出版社，2018年版。 |
| 633 | 量子力学 | 钱伯初：《量子力学》（第一版）高等教育出版社，2006年。 |
| 641 | 分子生物学 | 《现代分子生物学》，朱玉贤，李毅，郑晓峰，高等教育出版社出版，第三版。 |
| 801 | 科学技术哲学 | 《科学技术哲学导论》，刘大椿著，中国人民大学出版社2005年版。 |
| 802 | 运筹学 | 《运筹学教程》（第5版），胡运权等编，清华大学出版社，2018年7月版；  《运筹学》（原书第2版），罗纳德L.拉丁(Ronald L.Rardin)著;肖勇波,梁湧译，机械工业出版社，2018年6月出版。 |
| 803 | 西方经济学 | 《西方经济学》（第五版），高鸿业，中国人民大学出版社2011年版。 |
| 806 | 管理学原理 | 《管理学原理》，陈传明，周小虎，机械工业出版社，2012年版。 |
| 807 | 英语语言文学与翻译 | 《新编简明语言学教程》，戴炜栋、何兆熊，上海外语教育出版社；  Linguistics：An Introduction. Andrew Radford，Martin Atkinson，David Britain， Harald Clahsen，Andrew Spencer. Cambridge：CUP；  《英国文学简史》，John Peck & Michael Coyle著，王守仁导读，高等教育出版社，2010；  《美国文学简史》（第三版），常耀信著，南开大学出版社，2008；  《英汉翻译基础教程》，穆雷主编，高等教育出版社，2008；  《汉英翻译基础教程》，陈科芳主编，高等教育出版社，2008。 |
| 808 | 服装结构设计与服装材料 | 《服装结构设计》，张文斌，中国纺织出版社，2006年版；  《服装材料学》，王革辉，中国纺织出版社，2010年版；  《女装结构设计（上）》，张向辉、于晓坤编著，东华大学出版社，2013年版；  《女装结构设计（下）》，王建萍编著，东华大学出版社，2010年版；  《服装结构平面解析》，刘咏梅著，东华大学出版社，2010年版。 |
| 809 | 设计史 | 《设计史》（上下），朱铭、荆雷，山东美术出版社，2004年版。 |
| 811 | 高等代数 | 《高等代数》，北京大学数学系编，高等教育出版社2010年第三版。 |
| 814 | 机械制造技术基础 | 《机械制造技术基础》(第三版)，李蓓智，上海科技出版社，2018；  《机械制造技术基础》(第三版)，于骏一，邹青等，机械工业出版社，2012。 |
| 815 | 机械工程材料 | 《工程材料及机械制造基础》(I)工程材料(第三版)，戴枝荣，高等教育出版社，2014。 |
| 817 | 机械原理 | 《机械原理》（第八版），孙桓，高等教育出版社；  《机械原理学习指导及习题集》，孙志宏 主编，东华大学出版社，2019。 |
| 818 | 高分子物理及化学 | 《高分子化学》，潘祖仁编，化学工业出版社，2011年版；  《高分子物理学》（第三版）何曼君编著，复旦大学出版社；  《高分子物理学习指导语习题》马敬红编著，东华大学出版社。 |
| 819 | 有机化学 | 《基础有机化学》上、下册（第三版），邢其毅等编，高等教育出版社。 |
| 821 | 高分子材料成型原理 | 《高分子材料加工原理（第3版）》（沈新元主编），中国纺织出版社，2014年12月出版。 |
| 822 | 材料科学基础 | 《材料科学与工程基础》，顾宜 赵长生 主编，化学工业出版社，2011年版。 |
| 824 | 自动控制理论 | 《Modern Control Systems现代控制系统》（第十版），R.C.Dorf，R.H.Bishop；《自动控制原理》(第五版)，胡寿松，科学出版社，2007；  《工程控制基础》，田作华，清华大学出版社，2007。 |
| 825 | 电路原理 | 《电路》（第五版），原著：邱关源，修订：罗先觉，高等教育出版社2006年5月。 |
| 827 | 传热学 | 《传热学》（第四版），杨世铭、陶文铨，高等教育出版社，2007年；  《传热学》，苏亚欣，华中科技大学出版社，2009年。 |
| 829 | 表面活性剂化学 | 《表面活性剂化学及纺织助剂》，陆大年编，纺织工业出版社，2009年版。 |
| 830 | 化工原理 | 《化工原理》上下册，夏清、陈常贵编，天津大学出版社，2012年。 |
| 833 | 纺织材料学 | 《纺织材料学》(第二版)，于伟东主编，中国纺织出版社，2018年。 |
| 835 | 政治学原理 | 《政治学概论（第二版）》，孙关宏等编，复旦大学出版社，2008年。 |
| 836 | 信号与系统 | 《信号与线性系统（第五版）》，管致中，夏恭恪，孟桥，北京：高等教育出版社，2017；  《信号与线性系统》白恩健，吴贇等，北京：电子工业出版社，2019。 |
| 840 | 日本语言与文化 | 《日语概说》，皮细庚，上海外语教育出版社新版；  《日本语》（翻译版：《日语概说》），金田一春彦（潘钧译 彭广陆校），岩波书店（北京大学出版社）；  《日本近代文学史》，谭晶华，上海外语教育出版社（2010年版）；  《日本文化概论》，韩立红，南开大学出版社（2003年版）。 |
| 842 | 无机非金属材料物理化学 | 《无机材料科学基础》(硅酸盐物理化学)，重排版，陆佩文主编，武汉理工大学出版社，1996年8月第1版。 |
| 848 | 生物化学(自命题) | 《生物化学》(上、下册 第4版)，朱圣庚，徐长法 编，高等教育出版社，2017年版。 |
| 849 | 环境学 | 《环境学》，左玉辉主编，高等教育出版社，2010年。 |
| 850 | 环境生物技术 | 《环境生物技术》，周少奇主编，科学出版社，2003年。 |
| 851 | 土力学 | 《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。 |
| 852 | 设计表达 | 《设计表达》，刘振生，清华大学出版社，2005年。 |
| 853 | 单片机原理与接口技术 | 《单片机原理及接口技术》,胡健主编，机械工业出版社，2011。 |
| 854 | 计算机及软件工程专业基础综合 | 《数据结构(C语言版)》，严蔚敏编，清华大学出版社；  《数据库系统教程（第3版）》，施伯乐、丁宝康、汪卫编著，高等教育出版社。 |
| 855 | 污染控制工程 | 《水污染控制工程》下册，高廷耀等主编，高等教育出版社，2007年；  《大气污染控制工程》，郝吉明，高等教育出版社，2010；  《固体废物处理与处置》，李登新，中国环境出版社，2014。 |
| 856 | 染整工艺原理(1) | 《染整工艺与原理》上册，阎克路编，中国纺织出版社2009年版；  《纤维化学与物理》，蔡再生编，中国纺织出版社2009年版；  注：《染整工艺与原理》(上册)与《纤维化学与物理》各占50%。 |
| 857 | 染整工艺原理(2) | 《染整工艺与原理》下册，赵涛编，中国纺织出版社2009年版；  《染料化学》，何瑾馨编，中国纺织出版社2009年版；  注：《染整工艺与原理》(下册)与《染料化学》各占50%。 |
| 859 | 无机化学 | 《无机化学》(第五版)，大连理工大学，高等教育出版社。 |
| 860 | 分析化学 | 《分析化学》(第五版)（上、下册），武汉大学主编，高等教育出版社出版。 |
| 861 | 普通物理学 | 《普通物理学》，程守洙等，高等教育出版社2016年第7版。 |
| 862 | 应用光学 | 《应用光学》第4版，张以谟主编，北京电子工业出版社。 |
| 865 | 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，2018年版；  《马克思恩格斯列宁哲学经典著作导读》，人民出版社，2017年版。 |
| 866 | 新闻传播实务 | 《新闻采访与写作》，《新闻采访与写作》编写组著，高等教育出版社，2019年版（马工程教材）；  《新闻编辑教程》，张子让著，复旦大学出版社，2010年版；  《当代新闻评论教程》（第五版），丁法章著，复旦大学出版社，2019年版；  《公共关系学》（第二版），胡百精著，中国人民大学出版社，2018年版；  《广告学概论》，《广告学概论》编写组，高等教育出版社，2018年版（马工程教材）；  《传媒经营管理新论》谭云明编，北京大学出版社，2014年版。 |
| 867 | 基础微生物学 | 《微生物学教程》，周德庆编，高等教育出版社出版，第三版（2011年）。 |
| 869 | 水力学 | 《水力学》（第二版）张维佳，中国建筑工业出版社，2015。 |
| 871 | 设计素描 | 《设计素描》，田敬、韩凤元，河北美术出版社2003版。 |
| 872 | 素描 | 素描造型的大学相关教材 |