

参考书目

001 机械自动化学院

初试参考书目：

- 811《机械原理》（第三版），廖汉元、孔建益，机械工业出版社，2013年。
《机械原理》（第七版），孙桓、陈作模、葛文杰，高等教育出版社，2013年。
833《工业工程基础》，蒋国璋主编，华中科技大学出版社，2010年。
832《精密机械设计》，陶波，李公法，杨丹，华中科技大学出版社，2022年。
《精密机械设计基础》（第二版），裘祖荣，机械工业出版社，2017年。
《精密机械设计基础》（第三版），许贤泽，戴书华，电子工业出版社，2015年。

复试参考书目：

- 《机械工程测试技术基础》（第四版），熊诗波等主编，机械工业出版社，2018年。
《机械工程控制基础》（第七版），杨叔子主编，华中科技大学出版社，2019年。
《机械制造工艺学》（第四版），王先逵主编，机械工业出版社，2019年。
《精密仪器设计原理》（普通高校“十二五”规划教材），王中宇、许东等，北京航空航天大学出版社，2013年。
《现代精密仪器设计》（第二版），李玉和、郭阳宽，清华大学出版社，2010年。
《生产与运作管理》，陈荣秋、马士华主编，高等教育出版社，2021年。
政治理论考试以时事政治为主线，考查内容涉及马克思主义理论和思想品德。马克思主义理论包括：马克思主义哲学原理、马克思主义政治经济学原理、毛泽东思想概论、邓小平理论概论、当代世界经济与政治；思想品德包括：思想道德修养、法律基础、形势与政策。

002 材料与冶金学院

初试参考书目：

- 807《材料科学基础》，张代东、吴润主编，北京大学出版社，2011年。
808《无机材料科学基础》（硅酸盐物理化学重排本），陆佩文编，武汉理工大学出版社，2010年；
《材料科学基础》，张联盟、黄学辉、宋晓岚，武汉理工大学出版社，2008年。
809《钢铁冶金原理》（第四版），黄希祜编著，冶金工业出版社，2013年；
《冶金原理》，李洪桂主编，科学出版社，2005年。
810《传热学》（第五版）杨世铭、陶文铨编，高等教育出版社，2019年。

复试参考书目：

- 《金属材料学》，赵莉萍、吴润主编，北京大学出版社，2013年。
《耐火材料学》，李楠主编，冶金工业出版社，2010年。
《材料合成与制备》，乔英杰，国防工业出版社，2010年。
《金属塑性加工学-轧制原理与工艺（第3版）》，王廷溥、齐克敏主编，冶金工业出版社，2012年。
《钢铁冶金学》（第三版）（炼铁部分），王筱留主编，冶金工业出版社，2014年。
《钢铁冶金》（炼钢学），王新华主编，高等教育出版社，2007年。
《材料分析测试技术》，周玉、武高辉编著，哈工大出版社，2007。
《有色冶金概论》（第二版），华一新编，冶金工业出版社，2007年。
《燃料及燃烧》，韩昭沧，冶金工业出版社，1994年。

同等学力加试参考书目：

- 《无机化学》（第五版），大连理工大学，高等教育出版社，2006年。
《材料分析测试技术》，周玉斌主编，哈工大出版社，2003年。
《材料成型的物理冶金学基础》（第一版），赵刚主编，冶金工业出版社，2008年。
《材料加工设备》（第一版），周家林等编，冶金工业出版社，2007年。
《湿法冶金》，李洪桂主编，中南大学出版社，1998年。
《冶金传输原理》，沈巧珍主编，冶金工业出版社，2009年。
《工程热力学》，沈维道、童军耕主编，高等教育出版社，2007年。
《物理化学》（第六版），天津大学物理化学教研室，高等教育出版社，2017年。

003 化学与化工学院

初试参考书目：

- 617《有机化学》(第六版)，天津大学有机化学教研室，高等教育出版社，2019年。
806《物理化学》（第六版），天津大学物理化学教研室，高等教育出版社，2017年。
831《化工原理》（第四版）（上、下册），谭天恩，窦梅等著，化学工业出版社，2013年。

复试参考书目：

- 《物理化学》（第六版），天津大学物理化学教研室，高等教育出版社，2017年。
《微生物学教程》（第四版），周德庆编著，高等教育出版社，2020年。
《生物化学》（第五版），王镜岩等编，高等教育出版社，2016年。
《无机化学》（第五版），天津大学无机教研室编，高等教育出版社，2018年。
《分析化学》(第六版)，武汉大学主编，高等教育出版社，2016年。
《高分子化学》（第五版），潘祖仁，化学工业出版社，2013年。
《发酵工程原理》，张嗣良，高等教育出版社，2013年。

同等学力加试参考书目：

- 《分析化学》(第六版)，武汉大学主编，高等教育出版社，2016年。
《无机化学》（第五版），天津大学无机教研室编，高等教育出版社，2018年。
《有机化学》(第六版)，天津大学有机化学教研室，高等教育出版社，2019年。
《普通生物学》（第二版），王元秀主编，化学工业出版社，2016年。
《综合化学》参考有机化学、无机化学、物理化学、分析化学、高分子化学。

004 信息科学与工程学院/人工智能学院

初试参考书目：

- 812《电路》（第五版），邱关源、罗先觉主编，高等教育出版社，2011年。
813《信号与系统》（第二版）（第1-5章、第7章、第9-10章），奥本海姆著，刘树棠译，电子工业出版社，2013年。
814《自动控制原理》（第三版），吴怀宇主编，华中科技大学出版社，2017年。

复试参考书目：

- 《电力电子技术》（第五版），王兆安主编，机械工业出版社，2010年。
《通信原理教程》（第四版），樊昌信编著，电子工业出版社，2019年。
《计算机控制技术》，施保华主编，华中科技大学出版社，2007年。
《C语言程序设计》（第五版），谭浩强主编，清华大学出版社，2017年。

005 计算机科学与技术学院

初试参考书目：

828 数据结构与数据库技术（含数据结构（C语言版）和数据库系统概论）：

《数据结构（C语言版）》，严蔚敏，清华大学出版社，2021年。

《数据库系统概论》（第五版），王珊、萨师焯，高等教育出版社，2014年。

829 数据结构与计算机网络（含数据结构（C语言版）和计算机网络）：

《数据结构（C语言版）》，严蔚敏，清华大学出版社，2021年。

《计算机网络》（第七版），谢希仁，电子工业出版社，2017年。

复试参考书目：

数据库技术：《数据库系统概论》（第五版），王珊、萨师焯，高等教育出版社，2014年。

计算机网络：《计算机网络》（第七版），谢希仁，电子工业出版社，2017年。

006 恒大管理学院

初试参考书目：

816《管理学》，《管理学》编写组，高等教育出版社，2019年1月。

复试参考书目：

《统计学》（第七版）（21世纪统计学系列教材，“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材；教育部推荐教材；国家统计局优秀统计教材），贾俊平、何晓群、金勇进编著，中国人民大学出版社，2018年1月。

《企业管理概论》（第六版），尤建新、邵鲁宁主编，高等教育出版社，2018年8月。

政治理论考试以时事政治为主线，考查内容涉及马克思主义理论和思想品德。马克思主义理论包括：马克思主义哲学原理、马克思政治经济学原理、毛泽东思想概论、邓小平理论概论、当代世界经济与政治；思想品德包括：思想道德修养、法律基础、形势与政策。

《会计》2022年注册会计师全国统一考试辅导教材(会计)，中国注册会计师协会组织编写，中国财政经济出版社，2022年2月。

《财务管理学》（第九版），王化成、刘俊彦、荆新主编，中国人民大学出版社，2021年6月。

007 文法与经济学院

初试参考书目：

611《行政管理学》（第六版），夏书章主编，王乐夫、陈瑞莲副主编，高等教育出版社和中山大学出版社，2018年。

《公共政策学》（第三版），宁骚主编，高等教育出版社，2018年。

820《社会保障概论》（马工程教材），《社会保障概论》编写组，高等教育出版社，2019年。

《社会保障理论与实务》（第四版），刘钧编著，清华大学出版社，2019年。

612《马克思主义基本原理》，高等教育出版社，2021年。

819《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》（中国特色社会主义理论体系部分），高等教育出版社，2021年。

821《西方经济学》（第二版），《西方经济学》编写组：高等教育出版社、中国人民大学出版社，2019年。

331 《社会工作导论》(第 1—5 章), 李莉、李金红主编, 中国人民大学出版社, 2014 年。

《社会学概论》, 《社会学概论》编写组(第二版), 高等教育出版社, 2020 年。

437 《社会研究方法》, 风笑天著(第五版), 中国人民大学出版社, 2018 年。

《社会工作导论》(第 6—12 章), 李莉、李金红主编, 中国人民大学出版社, 2014 年。

434 《国际商务》(第 4 版), 王炜瀚、王健等编著, 机械工业出版社, 2021 年。

复试参考书目:

《国际经济学》(第 15 版), 中文版, 罗伯特·J·凯博(Robert.J.Carbaugh), 中国人民大学出版社, 2017 年。

《国际经济学》(第 15 版), 英文版, 罗伯特·J·凯博(Robert.J.Carbaugh), 中国人民大学出版社, 2018 年。

《区域经济学》第五版, 高洪深, 中国人民大学出版社, 2019 年。

《发展经济学》, 张培刚, 北京大学出版社, 2009 年。

《经济法学》(第二版), 张守文主编, 高等教育出版社, 2018 年。

《行政法与行政诉讼法学》(第二版), 应松年、姜明安、马怀德主编, 高等教育出版社, 2018 年。

《民法学》(第二版)上、下册, 王利明、王卫国、陈小君主编, 高等教育出版社, 2022 年。

《法理学》(第二版), 《法理学》编写组, 人民出版社、高等教育出版社, 2021 年。

《政治学概论》(第二版), 《政治学概论》编写组, 高等教育出版社, 2020 年。

《马克思主义政治经济学概论》(第三版), 《马克思主义政治经济学概论》编写组, 人民出版社/高等教育出版社, 2018 年。

《国际贸易理论、政策与实务》(第 4 版), 李左东、张若星著, 高等教育出版社, 2017 年。

《社会工作实务手册》(第二版), 朱眉华、文军主编, 社会科学文献出版社, 2022 年。

《公共管理学》(第二版), 陈振明等著, 中国人民大学出版社, 2017 年。

政治理论考试以时事政治为主线, 考查内容涉及马克思主义理论和思想品德。马克思主义理论包括: 马克思主义哲学原理、马克思政治经济学原理、毛泽东思想概论、邓小平理论概论、当代世界经济与政治; 思想品德包括: 思想道德修养、法律基础、形势与政策。

同等学力加试参考书目:

马克思主义法学:

《经济法学》(第二版), 张守文主编, 高等教育出版社, 2019 年。

《宪法学》(马工程教材第二版), 胡云腾、胡锦涛、李林主编, 高等教育出版社、人民出版社, 2020 年。

公共管理:

《社会学概论》编写组著(第二版), 高等教育出版社, 2021 年。

《政府经济学》(第 4 版)郭小聪主编, 中国人民大学出版社, 2015 年。

国际商务:

《国际贸易学》(第 5 版), 张二震, 马野青著, 南京大学出版社, 2015 年。

《国际投资学》黄志勇主编, 清华大学出版社, 2014 年。

社会工作:

《公共管理学》(第二版), 陈振明等著, 中国人民大学出版社, 2017 年。

《非营利组织管理概论》(修订版), 王名编著, 中国人民大学出版社, 2010 年。

法律硕士:

《商法学》, 范健、赵旭东、叶林主编, 高等教育出版社, 2019 年。

《民事诉讼法学》（第二版），宋朝武、汤维健、李浩主编，高等教育出版社，2018年。

008 马克思主义学院

初试参考书目：

610《马克思主义哲学原理》（第五版），陈先达、杨耕编著，中国人民大学出版社，2019年。

612《马克思主义基本原理》，高等教育出版社，2021年。

818《科学技术哲学概论》，刘大椿，中国人民大学出版社，2011年。

819《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》（中国特色社会主义理论体系部分），高等教育出版社，2021年。

复试参考书目：

《自然辩证法概论》（修订版），殷杰、郭贵春，高等教育出版社，2020年。

《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》（毛泽东思想部分），高等教育出版社，2021年。

《公共管理概论（第二版）》，朱立言、谢明主编，中国人民大学出版社，2015年。

政治理论考试以时事政治为主线，考查内容涉及马克思主义理论和思想品德。马克思主义理论包括：马克思主义哲学原理、马克思主义政治经济学原理、毛泽东思想概论、邓小平理论概论、当代世界经济与政治；思想品德包括：思想道德修养、法律基础、形势与政策。

同等学力加试参考书目：

《哲学通论》，孙正聿，复旦大学出版社，2020年。

《西方哲学史》（第二版），《西方哲学史》编写组，高等教育出版社、人民出版社，2019年。

《中国近现代史纲要》，高等教育出版社，2021年。

《思想道德与法治》，高等教育出版社，2021年。

009 理学院

初试科目参考书目：

613《量子力学》（第2版），周世勋原著，陈灏著，高等教育出版社，2009年。

822《高等代数》（第3版），北京大学编，高等教育出版社，2007年。

817《统计学》（第8版），贾俊平、何晓群、金勇进，中国人民大学出版社，2021年。

614《数学分析》（第五版）（上、下），华东师范大学数学系编，高等教育出版社，2019年。

823《大学物理教程》（上册）李云宝 李钰主编，科学出版社，2015年。

《大学物理教程》（下册）李钰，李新主编，科学出版社，2015年。

825《工程力学》，蔡路军，张国强，武汉：华中科技大学出版社，2021年。

432《统计学》（第7版），贾俊平、何晓群、金勇进，中国人民大学出版社，2018年。

复试科目参考书目：

《概率论与数理统计》（第四版），盛骤，谢式千，潘承毅.北京：高等教育出版社，2008年。

《固体物理学》（第一版），房晓东，哈尔滨工业大学出版社，2004年。

《岩体力学（第二版）》.沈明荣，陈建峰.上海：同济大学出版社，2015年。

同等学力加试参考书目：

《常微分方程》（第四版），王高雄等，高等教育出版社，2020年。
《解析几何》，吕林根、许子道，高等教育出版社，2006年。
《材料科学基础》（第二版），石得珂主编，机械工业出版社，2008年。
《电磁学》（第三版），赵凯华、陈熙谋主编，高等教育出版社，2011年。
《光学教程》（第四版），姚启钧主编，高等教育出版社，2008年。
《线性代数》（第四版），同济大学应用数学系编，高等教育出版社，2006年。
《社会主义经济理论与实践》，傅利平、吴兆彤，天津大学出版社，2009年。

010 医学院

初试参考书目：

308《护理综合》包括：护理学导论、基础护理学、内科护理学、外科护理学。其参考书目如下：

《护理学导论》（第四版），李小妹、冯先琼主编，人民卫生出版社，2017年。
《基础护理学》（第六版），李小寒、尚少梅主编，人民卫生出版社，2017年。
《内科护理学》（第六版），尤黎明、吴瑛主编，人民卫生出版社，2017年。
《外科护理学》（第六版），李乐之、路潜主编，人民卫生出版社，2017年。

349《药学综合》包括：药物化学、药物分析、药剂学、药理学。其参考书目如下：

《药物化学》（第八版），尤启冬主编，人民卫生出版社，2016年。
《药物分析》（第八版），杭太俊主编，人民卫生出版社，2016年。
《药剂学》（第八版），方亮主编，人民卫生出版社，2016年。
《药理学》（第八版），朱依谆、殷明主编，人民卫生出版社，2016年。

615《现代分子生物学》（第五版），朱玉贤等编，高等教育出版社，2019年。

618《医学综合》包括：生物化学与分子生物学、细胞生物学、生理学、医学免疫学。其参考书目如下：

《生物化学与分子生物学》（第九版），查锡良、药立波主编，人民卫生出版社，2018年。
《医学细胞生物学》（第6版）陈誉华，陈志南主编，人民卫生出版社，2018年。
《生理学》（第九版），朱大年、王庭槐主编，人民卫生出版社，2018年。
《医学免疫学》（第七版），曹雪涛主编，人民卫生出版社，2018年。

827《医学细胞生物学》（第6版）陈誉华，陈志南主编，人民卫生出版社，2018年。

复试参考书目：

《生理学》（第九版），朱大年、王庭槐主编，人民卫生出版社，2018年。
《病理学》（第九版），李玉林、文继舫、唐建武主编，人民卫生出版社，2018年。
《药理学》（第八版），朱依醇主编，人民卫生出版社，2016年。
《护理研究》（第五版），胡雁、王志稳主编，人民卫生出版社，2017年。
《内科学》（第九版），葛均波、徐永健主编，人民卫生出版社，2018年。
《儿科学》（第九版），王卫平主编，人民卫生出版社，2019年。
《全科医学概论》（第5版），于晓松、路孝琴，人民卫生出版社，2019年。
《外科学》（第九版），陈孝平、汪建平主编，人民卫生出版社，2019年。
《妇产科学》（第九版），谢幸、苟文丽主编，人民卫生出版社，2018年。
《康复医学》（第6版），黄晓琳、燕铁斌，人民卫生出版社，2019年。
《医学影像学》（第8版），白人驹、徐克，人民卫生出版社，2018年。
《超声医学》（第1版），何文、唐杰，人民卫生出版社，2019年。
《小儿外科学》（第5版），蔡威、孙宁、魏光辉，人民卫生出版社，2019年。

《神经病学》（第八版），贾建平、陈生弟主编，人民卫生出版社，2018年。

《麻醉学》（第4版）李文志、姚尚龙，人民卫生出版社，2019年。

同等学力加试参考书目：

《生物化学与分子生物学》（第九版），查锡良、药立波主编，人民卫生出版社，2018年。

《现代分子生物学》（第五版），朱玉贤等编，高等教育出版社，2019年。

《生理学》（第九版），朱大年、王庭槐主编，人民卫生出版社，2018年。

《医学免疫学》（第七版），曹雪涛主编，人民卫生出版社，2018年。

011 城市建设学院

初试参考书目：

834 结构力学参考书目：

《结构力学（上、下）》（第六版），杨弗康、李家宝等主编，北京：高等教育出版社，2016年。

835 水力学参考书目：

《流体力学》（第三版），刘鹤年、刘京主编，中国建筑工业出版社，2016年。

836 工程传热学参考书目：

《传热学》（第七版），朱彤、安青松主编，中国建筑工业出版社，2020年。

624 建筑学综合参考书目：

《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。

《外国近现代建筑史》（第二版），罗小未，中国建筑工业出版社，2004年。

《中国建筑史》（第七版），潘谷西，中国建筑工业出版社，2015年。

《公共建筑设计原理》（第五版），张文忠，中国建筑工业出版社，2020年。

625 城乡规划基础参考书目：

《城市规划原理》（第四版），吴志强、李德华主编，中国建筑工业出版社，2010。

《中国城市建设史》（第三版），董鉴泓主编，中国建筑工业出版社，2004。

《外国城市建设史》，沈玉麟，中国建筑工业出版社，2007。

《城市规划实务》，全国城市规划执业制度管理委员会编，中国计划出版社，2011。

901 快题设计（3小时快题）参考书目：

《建筑快题设计语汇表达》（第三版），叶茂乐编著，中国建筑工业出版社，2017年。

《城市规划快速设计图解》，李昊，华中科技大学出版社，2018年。

复试参考书目：

《混凝土结构》（第七版）（上册），东南大学、天津大学、同济大学合编，中国建筑工业出版社，2020年。

《排水工程》（第五版）（下册），张自杰主编，中国建筑工业出版社，2015年。

《暖通空调》（第三版），陆亚俊主编，中国建筑工业出版社，2016年。

《场地设计作图》，不指定参考书目。

《土木工程项目管理》，李慧民主编，科学出版社，2018年。

012 外国语学院

初试参考书目：

211《翻译硕士英语》本科目不限定参考书目，难度相当于大学英语六级水平。

240《新版中日交流标准日本语初级：全2册》（第2版），人民教育出版社，光村图书出

版株式会社编，2015年。

241《新大学法语》（第二版）（1，2册），李志清主编，高等教育出版社，2011年。

242《大学德语》（修订版）（1-2册），张书良、赵仲主编，高等教育出版社，2002年。

357《新编英汉翻译教程》（第二版），孙致礼主编，上海外语教育出版社，2018年。

448《汉语写作与百科知识》，刘军平主编，武汉大学出版社，2012年。

620 基础英语：

《高级英语》（第三版）（第1，2册），张汉熙、王立礼主编，外语教学与研究出版社，2017年。

830 写作与翻译（写作与翻译各占1/2）：

《英语写作基础教程》（第三版），丁往道、吴冰编，高等教育出版社，2013年。

《新编英汉翻译教程》（第二版），孙致礼主编，上海外语教育出版社，2018年。

复试参考书目：

外国语专业综合（文学与语言学各占1/2）

《英国文学选读》（第四版），王守仁主编，高等教育出版社，2014年。

《美国文学选读》（第三版），陶洁主编，高等教育出版社，2011年。

《语言学教程》（第五版），胡壮麟主编，北京大学出版社，2017年。

英语写作与英汉互译：

《写作教程》（第1-4册），戴炜栋、邹申主编，上海外语教育出版社，2005年。

《新编英汉翻译教程》（第二版），孙致礼主编，上海外语教育出版社，2018年。

同等学力加试参考书目：

《英语词汇学教程》，张维友，华中师范大学出版社，2015年。

《英语国家概况》（修订版），谢福之，外语教学与研究出版社，2013年。

《听力教程》（第二版）（1-4册），施心远主编，上海外语教育出版社，2017年。

《高级英语》（第三版）（第1，2册），张汉熙、王立礼主编，外语教学与研究出版社，2011年。

013 资源与环境工程学院

初试参考书目：

802《岩石力学与工程》（第二版），蔡美峰主编，科学出版社，2013年。

803《固体物料分选理论与工艺》，张一敏主编，冶金工业出版社，2007年。

804《环境化学》，戴树桂主编，高等教育出版社，2010年。

805《安全系统工程》（第三版），徐志胜、姜学鹏，机械工业出版社，2016年。

复试参考书目：

《采矿学》（第二版），王青主编，冶金工业出版社，2011年。

《矿山安全工程》，金龙哲，机械工业出版社，2011年。

《球团理论与工艺》，张一敏编著，冶金工业出版社，2008年。

《现代烧结造块理论与工艺》，陈铁军主编，冶金工业出版社，2018年。

《二次资源利用》，张一敏，中南大学出版社，2010年。

《大气污染控制工程》（第三版），郝吉明、马广大、王书肖，高等教育出版社，2010年。

《水污染控制工程（下册）》（第四版），高庭耀、顾国维、周琪，高等教育出版社，2015年。

《安全评价》，曹庆贵，机械工业出版社，2017年。

《工程地质》，孙家齐编，武汉理工大学出版社，2011年。

同等学力加试参考书目:

- 《大学物理》(第一版), 廖耀发, 高等教育出版社, 2011年。
《工程力学》, 李卓球, 武汉理工大学出版社, 2008年。
《无机化学》(第五版), 大连理工大学, 高等教育出版社, 2006年。
《安全管理学》(第二版), 田水承、景国勋主编, 机械工业出版社, 2019年。
《建筑火灾安全工程》, 张洪杰, 中国矿业大学出版社, 2019年。

014 汽车与交通工程学院

初试参考书目:

- 801《汽车理论》(第四版), 余志生主编, 清华大学出版社, 2008年。
824《运筹学教程》(第5版), 胡运权, 郭耀煌编, 清华大学出版社, 2018年。
815《交通工程学》(第二版), 王炜主编, 东南大学出版社, 2011年。
837《交通工程系统分析》, 郑长江, 沈金星主编, 人民交通出版社股份有限公司, 2016年。

复试参考书目:

汽车综合:

- 《汽车构造》(第六版)(上、下册), 史文库、姚为民主编, 人民交通出版社, 2013年。
《汽车发动机原理》, 颜伏伍主编, 人民交通出版社, 2007年。
《汽车设计》(第四版), 王望予主编, 机械工业出版社, 2011年。
《C语言程序设计》, 谭浩强主编, 清华大学出版社, 2012年。
《物流系统规划与设计》(第二版), 邵正宇、周兴建编著, 北京交通大学出版社, 2014年。
《交通管理与控制》(第五版), 吴兵, 人民交通出版社, 2015年。
《路基路面工程》(第五版), 黄晓明, 人民交通出版社, 2017年。

同等学力加试参考书目:

- 《汽车电器与电子控制系统》(第三版), 麻友良主编, 机械工业出版社, 2013年。
《汽车构造》(第六版)(上、下册), 史文库、姚为民主编, 人民交通出版社, 2013年。
《C语言程序设计》, 谭浩强主编, 清华大学出版社, 2012年。
《材料力学》(第3版)殷雅俊, 范钦珊主编, 高等教育出版社, 2019年。

015 艺术与设计学院

初试参考书目:

- 336《设计学概论》, 尹定邦、邵宏主编, 湖南科学技术出版社, 2016年。
619《设计学概论》, 尹定邦、邵宏主编, 湖南科学技术出版社, 2016年。
《世界现代设计史》(第二版), 王受之著, 中国青年出版社, 2015年。
611《行政管理学》(第六版), 夏书章主编, 王乐夫、陈瑞莲副主编, 中山大学出版社/高等教育出版社, 2018年。
《公共政策学》(第三版), 宁骚主编, 高等教育出版社, 2018年。
820《社会保障概论》, (马工程教材), 《社会保障概论》编写组, 高等教育出版社, 2019年。
《社会保障理论与实务》(第四版), 刘钧编著, 清华大学出版社, 2019年。
616《中国美术简史》(新修订本), 中央美术学院编著, 中国青年出版社, 2010年。

《外国美术简史》（增补本），中央美术学院编著，中国青年出版社，2014年。

903 综合设计（3小时）无指定教材。

902 美术专题创作（3小时）无指定教材。

复试参考书目：

复试科目不指定具体参考书目。

016 体育学院/恒大足球学院

初试参考书目：

611《行政管理学》（第六版），夏书章主编，王乐夫、陈瑞莲副主编，中山大学出版社/高等教育出版社，2018年。

《公共政策学》（第三版），宁骚主编，高等教育出版社，2018年。

820《社会保障概论》，（马工程教材），《社会保障概论》编写组，高等教育出版社，2019年。

《社会保障理论与实务》（第四版），刘钧编著，清华大学出版社，2019年。

复试参考书目：

《社会体育导论》（第二版），卢元镇主编，高等教育出版社，2011年。

《体育管理学》，张瑞林主编，高等教育出版社，2020年。

同等学力加试参考书目：

《体育社会学》（第四版），卢元镇主编，高等教育出版社，2018年。

《体育管理学》，张瑞林主编，高等教育出版社，2020年。

017 生命科学与健康学院

初试参考书目：

338《生物化学》（第四版），朱圣庚主编，高等教育出版社，2016年。

615《现代分子生物学》（第五版），朱玉贤等编，高等教育出版社，2019年。

826《分子细胞生物学》（第四版），韩贻仁主编，科学出版社，2012年。

838《陈阅增普通生物学》（第四版），吴相钰等编，高等教育出版社，2020年。

复试参考书目：

《生物化学》（第四版），朱圣庚主编，高等教育出版社，2016年。

《微生物学》（第八版），沈萍主编，高等教育出版社，2016年。

同等学力加试参考科目：

《免疫学导论》（第三版），于善谦主编，高等教育出版社，2019年。

《微生物学》（第八版），沈萍主编，高等教育出版社，2016年。

《普通生物学》（第二版），胡金良、王庆亚主编，高等教育出版社，2014年。

018 第一临床学院

初试参考书目：

618《医学综合》包括：生物化学与分子生物学、细胞生物学、生理学、医学免疫学。其参考书目如下：

《生物化学与分子生物学》（第九版），查锡良、药立波主编，人民卫生出版社，2018年。

《医学细胞生物学》（第6版）陈誉华，陈志南主编，人民卫生出版社，2018年。

《生理学》（第九版），朱大年、王庭槐主编，人民卫生出版社，2018年。

《医学免疫学》（第七版），曹雪涛主编，人民卫生出版社，2018年。

复试参考书目：

《病理学》（第八版），李玉林、文继舫、唐建武主编，人民卫生出版社，2013年。

《内科学》（第九版），葛均波、徐永健、王辰主编，人民卫生出版社，2018年。

《外科学》（第九版），陈孝平、汪建平、赵继宗主编，人民卫生出版社，2018年。

《全科医学概论》（第五版），祝墀珠主审，于晓松、路孝琴主编，人民卫生出版社，2018年。

同等学力加试参考书目：

《生理学》（第八版），朱大年、王庭槐主编，人民卫生出版社，2013年。

《医学免疫学》（第七版），曹雪涛主编，人民卫生出版社，2013年。

019 高性能钢铁材料及其应用省部共建协同创新中心

初试参考书目：

807《材料科学基础》，张代东、吴润主编，北京大学出版社，2011年。

808《无机材料科学基础》(硅酸盐物理化学重排本)，陆佩文编，武汉理工大学出版社，2010年；

《材料科学基础》，张联盟、黄学辉、宋晓岚，武汉理工大学出版社，2008年。

809《钢铁冶金原理》（第四版），黄希祜编著，冶金工业出版社，2013年；

《冶金原理》，李洪桂主编，科学出版社，2005年。

810《传热学》（第五版）杨世铭、陶文铨编，高等教育出版社，2019年。

复试参考书目：

《金属材料学》，赵莉萍、吴润主编，北京大学出版社，2013年。

《钢铁冶金学》（第三版）（炼铁部分），王筱留主编，冶金工业出版社，2014年。

《钢铁冶金》（炼钢学），王新华主编，高等教育出版社，2007年。

020 公共卫生学院

初试参考书目：

353《卫生综合》包括：职业卫生与职业医学、环境卫生学、流行病学、卫生统计学、营养与食品卫生学。其参考书目如下：

《职业卫生与职业医学》（第8版），邬堂春主编，人民卫生出版社，2017年。

《环境卫生学》（第8版），杨克敌主编，人民卫生出版社，2017年。

《流行病学》（第8版），詹思延主编，人民卫生出版社，2017年。

《卫生统计学》（第8版），李晓松主编，人民卫生出版社，2017年。

《营养与食品卫生学》（第8版），孙长颢主编，人民卫生出版社，2017年。

复试参考书目：

《毒理学基础》（第7版），孙志伟主编，人民卫生出版社，2017年。

021 国家环境保护矿冶资源利用与污染控制重点实验室

初试参考书目：

803《固体物料分选理论与工艺》，张一敏主编，冶金工业出版社，2007年。

804《环境化学》，戴树桂主编，高等教育出版社，2010年。

复试参考书目：

《湿法冶金学》，李洪桂，中南大学出版社，2002年。

《冶金物理化学教程》（第二版），郭汉杰，冶金工业出版社，2006年。

《二次资源利用》，张一敏，中南大学出版社，2010年。

《环境工程原理》（第三版），胡洪营、张旭、黄霞等，高等教育出版社，2011年。