

参 考 书 目

001 机械自动化学院

初试科目参考书目：

- 818《液压与气压传动》（液压传动部分），陈奎生主编，武汉理工大学出版社，2001年。
- 819《机械原理》（第三版），廖汉元、孔建益，机械工业出版社，2013年。
或《机械原理》（第七版），孙桓、陈作模、葛文杰，高等教育出版社，2010年。
- 820《工业工程基础》，蒋国璋主编，华中科技大学出版社，2010年。
- 827《自动控制原理》，吴怀宇主编，华中科技大学出版社，2007年。

复试科目参考书目：

- 《机械工程测试技术基础》（第二版），熊诗波等主编，机械工业出版社，2008年。
- 《机械工程控制基础》（第六版），杨叔子，华中科技大学出版社，2011年。
- 《工业工程基础》，蒋国璋主编，华中科技大学出版社，2010年。
- 《生产运作管理》，陈荣秋，机械工业出版社，2005年。

002 材料与冶金学院

初试科目参考书目：

- 807《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。
- 810《材料科学基础》，张代东、吴润主编，北京大学出版社，2011年。
- 811《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，1996年。
- 812《金属学与热处理》（第二版），崔忠圻、覃耀春主编，机械工业出版社，2008年。
- 814《钢铁冶金原理》（第三版），黄希祜编著，冶金工业出版社
或《冶金原理》，李洪桂主编，科学出版社，2005年。
- 815《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。
- 842《大学物理》（第一版），廖耀发主编，高等教育出版社，2006年。
- 843《传热学》（第四版）杨世铭、陶文铨编，高等教育出版社，2006年。

复试科目参考书目：

- 《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》，乔英棕，国际工业出版社，2010年。
- 《材料加工原理》，李言祥编，清华大学出版社，2005年。
- 《金属塑性加工学—轧制理论与工艺》（第二版）（轧制原理和板带工艺部分），王廷溥编，冶金工业出版社，2001年。
- 《钢铁冶金学》（第二版）（炼铁部分），王筱留主编，冶金工业出版社，1991年。
- 《钢铁冶金学》（炼钢部分），陈家祥主编，冶金工业出版社，1990年。
- 《材料分析测试技术》，周玉斌主编，哈工大出版社，2003年。
- 《有色冶金概论》（第二版），华一新编，冶金工业出版社，2007年。
- 《火焰炉》，陆钟武，冶金工业出版社，1995年。
- 《燃料及燃烧》，韩昭沧，冶金工业出版社，1994年。

同等学力加试科目参考书目：

- 《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

初试科目参考书目：

- 617《有机化学》（第五版），天津大学有机化学教研室，高等教育出版社，2014年。
- 618《无机化学》（第四版），天津大学无机教研室编，高等教育出版社，2010年。
- 621《高分子化学》（第五版），潘祖仁，化学工业出版社，2013年。
- 807《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。
- 808《微生物学》（第八版），沈萍、陈向东编，高等教育出版社，2016年。
- 861《化工原理》（第四版）（上、下册），谭天恩著，化学工业出版社，2013年。
- 862《发酵工程原理与实践》，葛绍荣，华东理工大学出版社，2012年。

复试科目参考书目：

- 《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。
- 《化工原理》（第四版）（上、下册），谭天恩著，化学工业出版社，2013年。
- 《生物化学》（第三版），王镜岩等编，高等教育出版社，2002年。
- 《微生物学》（第八版），沈萍、陈向东编，高等教育出版社，2016年。
- 《有机化学》（第五版），天津大学有机化学教研室，高等教育出版社，2014年。
- 《无机化学》（第四版），天津大学无机教研室编，高等教育出版社，2010年。
- 《发酵工程原理与实践》，葛绍荣，华东理工大学出版社，2012年。
- 《分析化学》（第五版），武汉大学主编，高等教育出版社，2011年。

同等学力加试科目参考书目：

- 《分析化学》（第五版），武汉大学主编，高等教育出版社，2011年。
- 《有机化学》（第五版），天津大学有机化学教研室，高等教育出版社，2014年。
- 《无机化学》（第四版），天津大学无机教研室编，高等教育出版社，2010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。
- 《普通生物学》（第二版），王元秀主编，化学工业出版社，2016年。

004 信息科学与工程学院

初试科目参考书目：

- 801《电路》（第五版），邱关源、罗先觉主编，高等教育出版社，2011年。
- 826《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。
- 827《自动控制原理》（第二版），吴怀宇主编，华中科技大学出版社，2012年。
- 840《数学分析》（第四版）（上、下），华东师范大学数学系编，高等教育出版社，2011年。

复试科目参考书目：

- 《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》（第三版），樊昌信主编，电子工业出版社，2015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》（第四版），谭浩强主编，清华大学出版社，2010年。

同等学力加试科目参考书目：

- 《单片机原理及应用》，汪文主编，华中科技大学出版社，2007年。
- 《C语言程序设计》（第四版），谭浩强主编，清华大学出版社，2010年。

005 计算机科学与技术学院

初试科目参考书目：

- 855 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，2007年。
《数据库系统概论》（第5版），王珊、萨师煊，高等教育出版社，2014年
- 856 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，2007年。
《计算机网络》（第7版），谢希仁，电子工业出版社，2017年

复试科目参考书目：

- 《数据库系统概论》（第5版），王珊、萨师煊，高等教育出版社，2014年
《计算机网络》（第7版），谢希仁，电子工业出版社，2017年

006 管理学院

初试科目参考书目：

- 830《管理学》（第二版），潘开灵、邓旭东主编，科学出版社，2010年。
831《概率论与数理统计》（浙大第四版），盛骤、谢式千、潘承毅，高等教育出版社，2010年。
832《微观经济学原理》，高鸿业主编，中国人民大学出版社，2012年。

复试科目参考书目：

- 《企业管理概论》（第四版），尤建新、雷星晖主编，高等教育出版社，2010年。
《统计学》（第五版），贾俊平、何晓群、金勇进编著，中国人民大学出版社，2012年。
《管理学》（第二版），潘开灵、邓旭东主编，科学出版社，2010年。
《会计学基础》，邱玉莲主编，机械工业出版社，2014年。

007 文法与经济学院

初试科目参考书目：

- 331《社会工作导论》，李莉等，中国人民大学出版社，2014年。
《社会学概论新修》（第5版），郑杭生主编，中国人民大学出版社，2019年。
434《国际商务》（第二版），王炜瀚、王健、梁蓓著，机械工业出版社，2015年。
437《社会学研究方法》（第5版），风笑天，中国人民大学出版社，2018年。
611《行政管理学》（第五版），夏书章主编，王乐夫、陈瑞莲副主编，中山大学出版社，2013年。
612《马克思主义基本原理概论》，高等教育出版社，2015年（修订版）。
619《统计学》（第四版），贾俊平、何晓群、金勇进，中国人民大学出版社，2009年。
832《微观经济学原理》，高鸿业主编，中国人民大学出版社，2012年。
837《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，2015年（修订版）。
838《社会保障概论（第五版）》，孙光德、董克用主编，中国人民大学出版社，2016年。
839《西方经济学》第六版（宏观、微观）全两册，高鸿业著，中国人民大学出版社。

复试科目参考书目：

- 《社会工作导论》，中国社会工作教育协会组编，高等教育出版社，2007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。
《法理学》（第四版），张文显，北京大学出版社，高等教育出版社，2011年。
《政治学原理》，王惠岩主编，高等教育出版社，2006年。
《马克思主义政治经济学概论》（马克思主义理论研究和建设工程重点教材），马克思主义政治经济学概论编写组，人民出版社，2017年。
《应用经济统计学》（第二版），李心愉、袁诚编著，北京大学出版社，2008年。

《国际贸易理论与实务》（第四版），陈宪、应诚敏、韦金鸾编著，高等教育出版社，2012。

《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。《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，2009年1月。

《区域经济学》第四版，高洪深，中国人民大学出版社，2014年1月。

《发展经济学》，张培刚，北京大学出版社，2009年5月。

同等学力加试科目参考书目：

《宪法学》（第三版），周叶中，高等教育出版社，2011年。

《经济法学》（第四版），杨紫烜，北京大学出版社，高等教育出版社，2010年。

《社会学概论新修（精编版）》，郑杭生主编，中国人民大学出版社，2009年。

《政府经济学》（第三版），郭小聪，中国人民大学出版社，2011年。

《西方经济学》（第五版）（宏观部分），高鸿业主编，中国人民大学出版社，2011年。

《公共组织学》（第二版），李传军，中国人民大学出版社，2011年。

《国际贸易学》（第5版），张二震、马野青，南京大学出版社，2015年。

《国际投资学》，黄志勇，清华大学出版社，2014年。

008 马克思主义学院

初试考试科目参考书目：

610《马克思主义哲学原理》（第三版），陈先达、杨耕编著，中国人民大学出版社，2010年。

《马克思主义理论研究和建设工程重点教材：马克思主义哲学》，高等教育出版社，2009年。

612《马克思主义基本原理概论》，高等教育出版社，2015年（修订版）。

835《自然辩证法》，郭贵春主编，高等教育出版社，2015年（修订版）。

836《科学技术哲学概论》，刘大椿，中国人民大学出版社，2011年。

837《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，2015年（修订版）。

复试科目参考书目：

《中国哲学史》，马克思主义理论研究和建设工程重点教材，人民出版社，2016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，2015年（修订版）。

《公共管理概论》，朱立言、谢明主编，中国人民大学出版社，2007年。

同等学力加试科目参考书目：

《哲学通论》，孙正聿，复旦大学出版社，2012年。

《西方哲学史》，高等教育出版社，2011年。

《中国近现代史纲要》，高等教育出版社，2015年（修订版）。

《思想道德修养与法律基础》，高等教育出版社，2015年（修订版）。

009 理学院

初试科目参考书目：

613《固体物理学》（第一版），房晓东，哈尔滨工业大学出版社，2004年。

614《高等代数》（第三版），北京大学编，高等教育出版社，2007年。

619《统计学》（第四版），贾俊平、何晓群、金勇进，中国人民大学出版社，2009年。

834《运筹学的原理和方法》（第三版），邓成梁，华中科技大学出版社，2014年。

832《微观经济学原理》，高鸿业主编，中国人民大学出版社，2012年。

840《数学分析》（第四版）（上、下），华东师范大学数学系编，高等教育出版社，2011年。

841《高等数学》（第六版），同济大学数学系编，高等教育出版社。

842《大学物理》（第一版），廖耀发主编，高等教育出版社，2006年。

845《工程力学》，李卓球，武汉理工大学出版社，2008年。

复试科目参考书目：

《概率论与数理统计》，盛骤，浙江大学出版社，2009年。

《量子力学教程》（第二版），周世勋原著，陈灏修订，高等教育出版社，2009年。

《岩石力学》，沈明荣编，同济大学出版社，2010年。

同等学力加试科目参考书目：

《常微分方程》（第三版），王高雄等，高等教育出版社，2010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。

《大学物理》（第一版），廖耀发，高等教育出版社，2006年。

010 医学院

初试科目参考书目：

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、药理学、药物分析、药剂学。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。

《药理学》（第八版），朱依淳主编，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。

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》（第八版），郭堂春主编，人民卫生出版社，2017年。

《环境卫生学》（第八版），杨克敌主编，人民卫生出版社，2017年。

《流行病学》（第八版），詹思延主编，人民卫生出版社，2017年。

《卫生统计学》（第八版），李晓松主编，人民卫生出版社，2017年。

《营养与食品卫生学》（第八版），孙长颢主编，人民卫生出版社，2017年。

615《生物化学与分子生物学》（第八版），查锡良、药立波主编，人民卫生出版社，2013年。

616《现代分子生物学》（第四版），朱玉贤等编，高等教育出版社，2013年。

《医学分子生物学》（第三版），药立波主编，人民卫生出版社，2010年。

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

《生物化学与分子生物学》（第八版），查锡良、药立波主编，人民卫生出版社，2013年。

《细胞生物学》（第四版），翟中和、王喜忠、丁孝明主编，高等教育出版社，2011年。

《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》（第八版），曹雪涛主编，人民卫生出版社，2013年。

851《人体生理学》（第二版），张建福等主编，高等教育出版社，2010年。

《生理学》（第八版），朱大年、王庭槐主编，人民卫生出版社，2013年。

852《细胞生物学》（第四版），翟中和、王喜忠、丁孝明主编，高等教育出版社，2011年。

853《药理学》（第八版），杨宝峰主编，人民卫生出版社，2013年。

复试科目参考书目：

《生理学》（第八版），朱大年、王庭槐主编，人民卫生出版社，2013年。

《生物化学》（第七版），查锡良主编，人民卫生出版社，2008年。

《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。

《毒理学基础》（第七版），孙志伟主编，人民卫生出版社，2017年。
《内科学》（第八版），葛均波、徐永健主编，人民卫生出版社，2013年。
《外科学》（第八版），陈孝平、汪建平主编，人民卫生出版社，2013年。
《妇产科学》（第八版），谢幸、苟文丽主编，人民卫生出版社，2013年。
《儿科学》（第八版），王卫平主编，人民卫生出版社，2013年。
《全科医学概论》（第四版），祝墀珠主编，人民卫生出版社，2013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。
《护理管理学》（第四版），吴欣娟、王艳梅主编，人民卫生出版社，2017年。
《有机化学》（第八版），陆涛主编，人民卫生出版社，2016年。
《药理学》（第八版），朱依淳主编，人民卫生出版社，2016年。
《临床药物治疗学》（第四版），姜远英、文爱东主编，人民卫生出版社，2016年。

同等学力加试科目参考书目：

《病理生理学》（第八版），王建枝、殷莲华主编，人民卫生出版社，2013年。
《医学免疫学》（第八版），曹雪涛主编，人民卫生出版社，2013年。
《预防医学》（第六版），傅华主编，人民卫生出版社，2013年。
《流行病学》（第八版），詹思延主编，人民卫生出版社，2017年。
《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。
《药理学》（第八版），张景海主编，人民卫生出版社，2016年。
《病理生理学》（第八版），王建枝、殷莲华主编，人民卫生出版社，2013年。

011 城市建设学院

初试科目参考书目：

624《公共建筑设计原理》（第四版），张文忠主编，中国建筑工业出版社，2008。
625《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，2011。
821《土力学与基础工程》（第四版），赵明华主编，武汉理工大学出版社，2014年。
822《水分析化学》（第四版），黄君礼编著，中国建筑工业出版社，2013年。
848《结构力学》（第六版）（上、下），李廉锴主编，高等教育出版社，2017年。
849《传热学》（第六版），章熙民等编，中国建筑工业出版社，2014年。
874 专业设计（3小时快题）无指定教材

复试科目参考书目：

《土力学与基础工程》（第四版），赵明华主编，武汉理工大学出版社，2014年。
《混凝土结构》（第六版）（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，2016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。
《公共建筑设计原理》（第四版），张文忠主编，中国建筑工业出版社，2008年。
《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，2011年。
《城市规划实务》（2011年版），全国城市规划执业制度管理委员会编著，中国计划出版社，2011年。

同等学力加试科目参考书目：

《土木工程施工》（第四版），毛鹤琴主编，武汉理工大学出版社，2012年。
《工程地质》（第四版），孙家齐、陈新民主编，武汉理工大学出版社，2011年。
《建筑给水排水工程》（第七版），王增长著，中国建筑工业出版社，2016年。
《给水排水管网系统》（第三版），严煦世、刘遂庆主编，中国建筑工业出版社，2014年。
《建筑环境学》（第四版），朱颖心编，中国建筑工业出版社，2016年。
《流体力学》（第二版），龙天渝、蔡增基主编，中国建筑工业出版社，2013年。

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

《外国建筑史》（第四版），清华大学，陈志华著，中国建筑工业出版社，2010年。

《外国近现代建筑史》（第二版），同济大学，罗小未主编，中国建筑工业出版社，2004年。

012 外国语学院

初试科目参考书目：

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《中日交流标准日本语：初级》（新版）（上、下册），人民教育出版社，2013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《新编大学德语》（第二版）（1，2册），朱建华、李媛主编，外语教学与研究出版社，2010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，2013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 外语专业综合（基础英语与语言学各占1/2）：

《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。

《语言学教程》（第五版），胡壮麟主编，北京大学出版社，2017年。

857 英美文学基础（英国文学与美国文学各占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。

858 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，2011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，2013年。

复试科目参考书目：

《英语写作基础教程》（第三版），丁往道、吴冰编，高等教育出版社，2011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，2013年。

同等学力加试科目参考书目：

《英语词汇学教程》，张维友，华中师范大学出版社，2004年。

《英语国家概况》，王恩铭，上海外语教育出版社，2008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，2013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

初试科目参考书目：

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《安全管理学》（第二版），田水承、景国勋主编，机械工业出版社，2016年。

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

809《环境监测》（第四版），奚旦立，孙裕生，高等教育出版社，2010年。

复试科目参考书：

《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(上册)》(第三版), 国家安全生产监督管理局, 煤炭工业出版社, 2005年。
《工业通风》, 孙一坚主编, 中国建筑工业出版社, 2010年。
《工程地质》, 孙家齐编, 武汉理工大学出版社, 2011年。

同等学力加试科目参考书目:

《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。

014 汽车与交通工程学院

初试科目参考书目:

817《运筹学》(第二版), 刘舒燕, 人民交通出版社, 2008年。
819《机械原理》(第二版), 廖汉元、孔建益, 机械工业出版社, 2008年。
或《机械原理》(第七版), 孙桓、陈作模、葛文杰, 高等教育出版社, 2010年。
823《汽车理论》(第四版), 余志生主编, 清华大学出版社。
829《交通工程学》(第二版), 王炜主编, 东南大学出版社, 2011年。

复试科目参考书目:

汽车综合: 《汽车构造》(上、下册), 陈家瑞主编, 人民交通出版社, 2006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, 2008年。
《物流系统规划与设计》, 邵正宇, 周兴建编著, 北京交通大学出版社, 2011年。
《交通管理与控制》, 吴兵, 人民交通出版社, 2009年。
《路基路面工程》(第五版), 黄晓明, 人民交通出版社, 2017年。

同等学力加试科目参考书目:

《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。
《材料力学》(第五版), 刘鸿文主编, 高等教育出版社, 2011年。

015 艺术与设计学院

初试考试科目参考书目:

336《艺术概论》, 王宏建主编, 文化艺术出版社, 2010年。
《设计学概论》, 尹定邦、邵宏主编, 湖南科学技术出版社, 2016年。
623《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》(第五版), 夏书章主编, 王乐夫、陈瑞莲副主编, 中山大学出版社, 2013年。
838《社会保障概论》(第五版), 孙光德、董克用主编, 中国人民大学出版社, 2016年。

复试科目参考书目:

《艺术概论》, 王宏建主编, 文化艺术出版社, 2010年。
《艺术管理学概论》, 余丁编著, 高等教育出版社, 2008年。

同等学力加试科目参考书目:

《素描》, 王珉主编, 高等教育出版社, 2009年。
《中国美术史》, 王树良主编, 重庆大学出版社, 2012年。
《色彩》, 王珉主编, 高等教育出版社, 2011年。

016 体育学院

初试考试科目参考书目：

- 611《行政管理学》（第五版），夏书章主编，王乐夫、陈瑞莲副主编，中山大学出版社，2013年。
838《社会保障概论》（第五版），孙光德、董克用主编，中国人民大学出版社，2016年。

复试科目参考书目：

- 《社会体育导论》，卢元镇主编，高等教育出版社，2011年。
《体育管理学教程》，孙汉超主编，人民体育出版社，2001年。

同等学力加试科目参考书目：

- 《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》（第三版），张瑞林主编，高等教育出版社，2015年。

017 生命科学与健康学院

初试科目参考书目：

- 338《生物化学》（第四版），朱圣庚主编，高等教育出版社，2016年。
或《生物化学》（第七版），查锡良，人民卫生出版社，2012年。
616《现代分子生物学》（第四版），朱玉贤等编，高等教育出版社，2013年。
《医学分子生物学》（第三版），药立波主编，人民卫生出版社，2010年。
850《分子细胞生物学》（第三版），韩贻仁、樊延俊、杨晓梅等主编，高等教育出版社，2007年。
或《分子细胞生物学》（第四版），韩贻仁主编，科学出版社，2012年。
851《人体生理学》（第二版），张建福等主编，高等教育出版社，2010年。
《生理学》（第八版），朱大年、王庭槐主编，人民卫生出版社，2013年。

复试科目参考书目：

- 《生物化学》（第四版），朱圣庚主编，高等教育出版社，2016年。
或《生物化学》（第七版），查锡良，人民卫生出版社，2012年。
《分析化学》（第五版），武汉大学主编，高等教育出版社，2011年。
《普通生物学》，顾德兴主编，高等教育出版社，2010年。

同等学力加试科目参考书目：

- 《药理学》（第八版），杨宝峰主编，人民卫生出版社，2013年。
《普通生物学》，顾德兴主编，高等教育出版社，2010年。
《免疫学基础》，李春艳主编，科学出版社，2015年。
《生物材料与组织工程》，熊党生编著，科学出版社，2010年。

018 临床学院

复试科目参考书目：

- 《内科学》（第八版），葛均波、徐永健主编，人民卫生出版社，2013年。
《外科学》（第八版），陈孝平，汪建平主编，人民卫生出版社，2013年。
《全科医学概论》（第四版），祝墀珠主编，人民卫生出版社，2013年。

019 高性能钢铁材料及其应用湖北省协同创新中心

初试科目参考书目：

- 807《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。
810《材料科学基础》，张代东、吴润主编，北京大学出版社，2011年。
811《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，1996年。
812《金属学与热处理》（第二版），崔忠圻，覃耀春主编，北京：机械工业出版社，2008年。

- 814《钢铁冶金原理》（第三版），黄希祜编著，冶金工业出版社或《冶金原理》，李洪桂主编，科学出版社，2005年。
- 815《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。
- 842《大学物理》（第一版），廖耀发主编，高等教育出版社，2006年。
- 843《传热学》（第四版）杨世铭、陶文铨编，高等教育出版社，2006年。

复试科目参考书目：

- 《金属材料学》，赵莉萍、吴润主编，北京大学出版社，2013年。
- 《材料加工原理》，李言祥编，清华大学出版社，2005年。
- 《金属塑性加工学—轧制理论与工艺》（第二版）（轧制原理和板带工艺部分），王廷溥编，冶金工业出版社，2001年。
- 《钢铁冶金学》（第二版）（炼铁部分），王筱留主编，冶金工业出版社，1991年。
- 《钢铁冶金学》（炼钢部分），陈家祥主编，冶金工业出版社，1990年。