

## 硕士研究生入学考试参考书目

代码	科目名称	初试科目参考书目
610	社会保障概论	《社会保障概论》（第五版），孙光德、董克用，中国人民大学出版社，2016年
611	专业综合	<p><b>理论题：</b>《世界现代设计史》，王受之，中国青年出版社，2002年</p> <p><b>快题设计或分析题：（按研究方向分）：</b></p> <p>①工业设计：《工业产品造型设计》第3版，陈震邦，机械工业出版社，2014年</p> <p>②环境设计：《创意策展与展示设计》，顾艺、王莹，上海交通大学出版社，2012年</p> <p>③视觉传达与媒体设计：《图形创意》，江明，上海美术出版社，2016年1月；《数字媒体艺术概论》第2版，李四达，清华大学出版社，2012年</p> <p>④设计历史与理论： 《世界现代设计史》，王受之，中国青年出版社，2002年 《设计概论》，凌继尧，北京大学出版社，2012年</p>
612	创意设计	<p><b>理论题：</b>《世界现代设计史》，王受之，中国青年出版社，2002年</p> <p><b>快题设计（按研究方向分）：</b></p> <p>①产品造型艺术及应用实践：《工业产品造型设计》第3版，陈震邦，机械工业出版社，2014年</p> <p>②视觉传达设计：《图形创意》，江明，上海美术出版社，2016年</p> <p>③会展与空间环境设计：《创意策展与展示设计》，顾艺、王莹，上海交通大学出版社，2012年</p> <p>④数媒与影像数字化、虚拟现实与交互设计：《数字媒体艺术概论》第2版，李四达，清华大学出版社，2012年</p> <p>⑤时尚艺术设计：《打破思维的界限——服装设计的创新与表现》，袁利，赵明东，中国纺织出版社，2005年</p>
613	公共管理学	《公共管理学》（第2版），陈振明，中国人民大学出版社，2017年
801	材料力学	《材料力学（I）》（第4版），单辉祖，高等教育出版社，2016年
802	机械原理	《机械原理教程》（第3版），申永胜，清华大学出版社，2014年
803	控制理论基础	《自动控制原理》（第2版），孟华，机械工业出版社，2014年 《控制工程基础》（第4版），董景新，清华大学出版社，2015年
804	管理学	《管理学—原理与方法》（第七版），周三多、陈传明等，复旦大学出版社，2018年
805	物理化学	《物理化学》（第五版）（上、下册），傅献彩编，高等教育出版社
806	材料科学基础	《材料科学基础》，胡庚祥、蔡询，上海交通大学出版社，2000年
807	传热学	《传热学》（第四版），杨世铭，高等教育出版社，2006年
808	自动控制原理	《自动控制原理》（第2版），王建辉、顾树生主编，清华大学出版社，2014年 《现代控制理论》（第3版），刘豹，唐万生，机械工业出版社，2011年
809	数据结构	《数据结构及应用算法教程》（修订版），严蔚敏、陈文博，清华大学出版社，2011年
810	塑性成形原理	《金属塑性成形原理》，李尧，机械工业出版社，2004年
811	焊接冶金学	《焊接冶金学——基本原理》，张文钺，机械工业出版社 《焊接冶金学——材料焊接性》，李亚江，机械工业出版社
812	电子技术	《电工学（下册）》（第七版），秦曾煌，高等教育出版社，2009年
813	理论力学	《理论力学（I）》（第7版），哈尔滨工业大学理论力学教研室编著，高等教育出版

		社，2009年
814	统计学(I)	《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
815	纺织材料学	《纺织材料学》，姚穆，中国纺织出版社，2009年
816	染料化学	《染料化学》，何瑾馨，中国纺织出版社，2009年
817	服装材料学	《现代服装材料与应用》，李艳梅，林兰天，中国纺织出版社，2013年
818	市场调查与预测	《市场调查与预测》，庄贵军，北京大学出版社，2007年
819	运筹学	《运筹学教程》，胡运权，清华大学出版社
820	造型基础	《设计素描教学》，林家阳，中国出版集团，2011版 《设计素描》，吴桂香，上海交通大学出版社，2011版
821	化工原理	《化工原理》(上、下册)，夏清，陈常贵，天津大学出版社，2005年
822	信号与系统	《信号与系统》(第3版)，郑君里，高等教育出版社
823	政治学	《政治学概论》(第2版)，孙关宏等，复旦大学出版社，2010年
824	教育经济与管理综合	《高等教育学》，潘懋元等，福建教育出版社，2013年 《西方经济学简明教程》(第8版)，尹伯成，格致出版社，2013年
825	城市社会治理综合	《城市社会学》，夏建中，中国人民大学出版社，2018年 《社会组织管理概论》，陈德权等，清华大学出版社，2016年
826	普通物理学	《物理学》(第六版)(上下册)，马文蔚编，高等教育出版社，2015年

代码	科目名称	复试科目参考书目
F001	机械设计	《机械设计》(第9版)，濮良贵，高等教育出版社，2013年
F002	微机原理及应用	《单片机原理与接口技术》，胡汉才，清华大学出版社，2010年
F003	C程序设计	《C程序设计》(第5版)，谭浩强，清华大学出版社，2017年
F004	战略管理	《企业战略管理》，汪泓、邱羚，清华大学出版社，2015年
F005	财务管理	《财务管理学》(第七版)，荆新、王化成等，中国人民大学出版社，2015年
F006	市场营销	《市场营销学》，王方华，格致出版社&上海人民出版社，2013年
F007	人力资源管理	《人力资源管理概论(第三版)》，彭建峰，复旦大学出版社，2018年
F008	旅游管理	《旅游学概论》(第七版)，李天元，南开大学出版社，2014年
F009	技术经济学	《工程经济学》，胡斌等，清华大学出版社，2016年
F010	社会保险学	《社会保险学》(第三版)，孙树菡，中国人民大学出版社，2019年
F011	经济学	《微观经济学》(第七版)，《宏观经济学》(第七版)，高鸿业，中国人民大学出版社，2018年
F012	会计与财务管理	《财务会计学》(第十版)，戴德明/林钢/赵西卜，中国人民大学出版社，2018年 《财务管理学》(第八版)，荆新/王化成/刘俊彦，中国人民大学出版社，2018年
F013	概率论与数理统计	《概率论与数理统计(第四版)》，盛骤，高等教育出版社，2010年
F014	基础化学	《无机化学》(第五版)，大连理工大学编，高等教育出版社 《分析化学》(第六版)，华东理工大学编，高等教育出版社 《有机化学》(第四版)，高鸿宾，高等教育出版社 《物理化学》(第五版)(上、下册)，傅献彩编，高等教育出版社

F015	高分子化学	《高分子化学》(第四版), 潘祖仁编, 化学工业出版社
F016	材料科学与工程基础	《材料科学与工程导论》, 杨瑞成, 科学出版社, 2012年
F017	汽车构造	《汽车构造》(上、下)(第六版), 史文库、姚为民, 人民交通出版社, 2013年
F018	设计评论	《设计鉴赏 设计美学 设计批评论》, 李传文, 中国建筑工业出版社, 2016年 《设计评价》黄凯、柏乐, 合肥工业大学出版社, 2010年
F019	系统工程	《系统工程方法与应用》, 郝勇、范君晖, 科学出版社, 2007年
F020	工程热力学	《工程热力学》(第五版), 廉乐明、谭羽非等, 中国建筑工业出版社, 2006年
F021	织物结构与设计	《织物结构与设计》(第四版), 蔡陞霞, 中国纺织出版社, 2008年
F022	纺织品染整概论	《染整概论》(第二版), 蔡再生、闵洁, 中国纺织出版社, 2008年
F023	基础有机化学	《纺织有机化学》, 李成琴、黄晓东, 东华大学出版社, 2008年
F024	服装学概论	《服装概论》, 顾韵芬, 高等教育出版社, 2009年
F025	服装产业经济学	《服装产业经济学》, 宁俊, 中国纺织出版社, 2004年
F026	时尚设计学	《中国时尚: 对话中国服装设计师》, 冷芸, 中国纺织出版社 《时装系列设计拓展与创意》, (英)阿特金森编著, 于杨译, 中国青年出版社
F027	城市轨道交通概论	《城市轨道交通概论》, 谭复兴, 中国水利水电出版社, 2007年
F028	交通工程学	《交通工程学》(第2版), 任福田主编, 人民交通出版社, 2008年
F029	命题创作	
F030	电路	《电路》(第5版), 邱关源, 高等教育出版社, 2006年
F031	固体物理基础	《固体物理基础教程》, 贾护军, 西安电子科技大学出版社, 2012年
F032	自动控制原理	《自动控制原理》, 胡寿松, 科学出版社, 2013年
F033	公共政策	《公共政策分析》(第2版), 陈庆云, 北京大学出版社, 2011年
F034	教育经济学	《教育经济学新编》(第4版), 范先佐, 人民教育出版社, 2015年
F035	社区治理	《城市社区治理》(第2版), 邱梦华等, 清华大学出版社, 2019年
F036	自动控制理论	《自动控制原理》(第六版), 胡寿松, 科学出版社, 2013年

