

## 参 考 书 目

考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
211 翻译硕士英语	无指定参考书目
336 艺术基础	《中国美学史大纲》叶朗,上海人民出版社,1985年 《艺术设计概论》凌继尧,北京大学出版社,2012年 《艺术设计史》陈大磊、杨明彦,哈尔滨工程大学出版社,2014年
337 工业设计工程基础	《产品设计综合造型基础》汤军,清华大学出版社,2012年 《设计符号与产品语意》胡飞、杨瑞,中国建筑工业出版社,2012年 《包装及结构设计》孙诚、王德忠,中国轻工业出版社,2008年
357 英语翻译基础	《新编英汉翻译教程》孙致礼,上海外语教育出版社,2011年 《新编汉英翻译教程》陈宏薇、李亚丹,上海外语教育出版社,2011年
431 金融学综合	《货币银行学》蒋先玲,中国金融出版社,2010年 《货币金融学》(第九版)米什金著,中国人民大学出版社,2011年
448 汉语写作与百科知识	《汉语写作与百科知识》刘军平,武汉大学出版社,2012年
601 高等数学	《高等数学》(第五版,上下册)同济大学数学教研室,高等教育出版社,2004年
610 有机化学(理)	《有机化学》(第三版)胡宏纹,高教出版社,2005年
611 马克思主义政治经济学	《政治经济学教程》(第10版)宋涛、顾学荣、杨干忠,中国人民大学出版社,2013年 《马克思主义政治经济学原理》(第3版)卫兴华、林岗,中国人民大学出版社,2012年 《马克思主义政治经济学概论》《马克思主义政治经济学概论》编写组,人民出版社,2011年
612 设计史	《世界现代设计史》王受之,中国青年出版社,2002年 《中国美学史大纲》叶朗,上海人民出版社,1985年 《艺术设计概论》凌继尧,北京大学出版社,2012年

考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
613 天然药物化学	《天然药物化学》(第六版)吴立军,人民卫生出版社,2011年
616 艺术概论	《艺术概论》王宏建,文化艺术出版社,2010年 《艺术学概论》(第三版)彭吉象,北京大学出版社,2006年 《中国美学史大纲》叶朗,上海人民出版社,1985年
617 美术史	《中国美术史教程》薄松年,陕西人民美术出版社,2009年 《西方美术史教程》李春,陕西人民美术出版社,2002年
801 有机化学(工)	《有机化学》(第四版)高鸿宾,高教出版社,2005年
802 化工原理	《化工原理》夏清、陈常贵主编,天津大学出版社,2005年 《化工原理》姚玉英,天津大学出版社,2005年,(化工过程机械方向)
803 生物化学	《生物化学》(初版)李宪臻,华中科技大学出版社,2008年
804 物理化学	《物理化学》(第五版)刘俊吉,高教出版社,2009年
805 无机与分析化学	《无机及分析化学》李运涛,化学工业出版社,2009年
806 高分子化学	《高分子科学简明教程》夏炎,科学出版社,2005年
807 环境工程学	《水污染控制工程》(第二版)高廷耀、顾国维主编,高等教育出版社,2007年
808 环境化学	《环境化学》戴树桂主编,高等教育出版社,2006年
810 环境生态学	《环境生态学》盛连喜主编,高等教育出版社,2002年
811 微生物学	《微生物学教程》(第三版)周德庆,高教出版社,2012年
812 食品工艺学	《食品工艺学》(第二版)赵晋府,中国轻工业出版社,2011年
814 离散数学	《离散数学》(第一版)屈婉玲等,高等教育出版社,2008年
815 机械设计	《机械设计》濮良贵等,高等教育出版社,2006年第8版或2013年第9版 《机械设计》王宁侠等,机械工业出版社,2011年

考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
816 电路	《电路》(第五版)邱关源,高等教育出版社,2006年
817 自动控制原理	《自动控制原理》(第五版)胡寿松,科学出版社,2007年
819 电子技术(含数字、模拟部分)	《模拟电子技术基础》(第四版)华成英,高等教育出版社,2006年 《数字电子技术基础》(第五版)阎石,高等教育出版社,2002年
820 材料力学	《材料力学》单辉祖,高等教育出版社,2010年 《材料力学》苏翼林,天津大学出版社,2001年 《材料力学》张功学,西安电子科技大学出版社,2008年
821 信号与系统	《信号与线性系统分析》(第四版)吴大正,高等教育出版社,2008年
822 微机原理与程序设计	《微型计算机原理与接口技术》(第三版)冯博琴,清华大学出版社,2011年 《C 程序设计》(第四版)谭浩强,清华大学出版社,2010年
826 西方经济学	《西方经济学》厉以宁,高等教育出版社,2010年 《西方经济学》(第五版)高鸿业,中国人民大学出版社,2011年
827 企业管理	《现代企业管理》(第三版)王关义等编著,清华大学出版社,2012年 《企业管理概论》(第二版)冯俊华等编著,化学工业出版社,2011年
828 思想政治教育学原理	《思想政治教育学原理》(第三版)陈万柏、张耀灿著,高等教育出版社,2015年
830 财务管理学	《财务管理学》(第六版)荆新、王化成、刘俊彦,中国人民大学出版社,2012年
832 管理学	《管理学:原理与方法》(第五版)周三多等,复旦大学出版社,2011年
834 法律基础	《法学概论》(第四版)谷春德、杨晓青,中国人民大学出版社,2015年
837 纤维化学与物理	《纤维化学与物理》管怀宇,科学出版社,2010年第三次印刷

考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
841 机械制造技术基础	《机械制造技术基础》贾振元,科学出版社,2011年 《机械制造技术基础》卢秉恒,机械工业出版社,2008年 《机械制造技术基础》黄健求,机械工业出版社,2011年
843 复合材料	《现代复合材料》陈华辉等编著,中国物资出版社,1998年
844 无机非金属材料	《陶瓷工艺学》李家驹,中国轻工业出版社,2006年 《玻璃工艺学》西北轻工业学院编,中国轻工业出版社,1998年 《玻璃工艺学》赵彦钊、殷海荣编,化学工业出版社,2006年
845 材料科学与工程基础	《无机材料科学基础教程》胡志强主编,化学工业出版社,2011年
846 金属材料	《工程材料学》王晓敏,机械工业出版社,2005年
847 有机与高分子材料	《高分子化学》(第二版)张兴英、程珏、赵京波,化工出版社,2013年
848 材料成形基础	《材料成形技术基础》(第二版)胡亚民,重庆大学出版社,2008年
849 马克思主义哲学	《马克思主义哲学原理》陈先达、杨耕,中国人民大学出版社,2010年
850 制革化学及工艺学	《制革工艺学》魏世林,中国轻工业出版社,2001年 《皮革化学品的合成原理与应用技术》马建中,中国轻工业出版社,2009年
851 高等代数	《高等代数》北京大学数学系几何与代数教研室代数小组编,(第三版),北京,高等教育出版社(2012年印刷)。
852 数学分析	《数学分析》(上、下册),华东师范大学数学系,高等教育出版社,第三版,2013年
853 高分子化学基础	《高分子化学》,潘祖仁,化学工业出版社,第五版,2015年 《高分子科学简明教程》夏炎,科学出版社,第二版,2014年
854 食品化学	《食品化学》刘树兴,中国计量出版社,2008年
855 皮革分析与检测	《皮革生产过程分析》俞从正主编,中国轻工业出版社,2006年 《皮革成品分析检验》蒋维琪,轻工业出版社,2002年 《实用制革工艺学(分析检测篇)》魏世林,轻工业出版社,1999年

考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
856 工程力学	《工程力学》张功学主编,高等教育出版社,2013年 《工程力学》(静力学和材料力学)范钦珊主编,高等教育出版社,2007年
857 服装服饰产品设计与工艺	《皮鞋工艺学》弓太生,轻工业出版社,2001年 《皮鞋设计学》李运河,轻工业出版社,2001年
859 环境规划与管理	《环境管理学》叶文虎主编,高等教育出版社,2006年
860 环境监测	《环境监测》(第四版)奚旦立,高等教育出版社,2010年
861 生物工艺原理	《生物工艺原理》(第三版)贺小贤,化学工业出版社,2015年
862 化学反应工程	《化学反应工程》李绍芬,化学工业出版社,2000年
863 食品分析	《食品分析》(第二版)王永华主编,中国轻工业出版社,2010年
864 工程材料	《工程材料》戴枝荣等,高等教育出版社,2014年 《机械工程材料及热加工基础》侯德政,国防工业出版社,2008年 《金属材料及热处理》史美堂,上海科学技术出版社,2001年
865 控制工程基础	《控制理论基础》董霞等,西安交通大学出版社,2006年 《机械工程控制基础》杨叔子,华中科技大学出版社,2005年
866 数控加工与编程技术	《数控加工技术》王令其、张思弟,机械工业出版社,2007年 《数控手工编程技术及实例详解—FANUC 系统》李体仁,化学工业出版社,2012年
867 美术创作基础	3小时写生,无指定参考书目
868 设计表现	3小时手绘设计与创意设计及相关书籍
870 设计综合	3小时手绘设计与设计基础及创意设计相关书籍
871 美术专业创作	3小时写生,无指定参考书目
873 过程设备设计	《过程设备设计》(第四版)郑津洋,化学工业出版社,2016年
874 设计概论	《设计艺术学十讲》诸葛铠,山东美术出版社,2009年 《艺术概论》王宏建,文化艺术出版社,2010年

考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
877 工业设计基础	《产品造型设计》(第二版)吴国荣,武汉理工大学出版社,2010年 《工业设计史》何人可,高等教育出版社,2010年
879 专业设计	2小时手绘设计,与创意设计 & 设计表现相关书籍
880 运输包装设计	《物流运输包装设计》(第二版)彭国勋,印刷工业出版社,2012年
881 印刷包装材料学	《包装材料学》王建清,中国轻工业出版社,2009年 《印刷材料与适性》(第二版)齐晓堃主编,印刷工业出版社,2008年
882 包装工程基础	《包装概论》(第二版)张新昌,印刷工业出版社,2011年
883 产品设计	《产品造型设计》(第二版)吴国荣,武汉理工大学出版社,2010年
884 素描	2小时写生,无指定参考书目
885 服装与服饰设计基础	《服装设计学》刘元风,高等教育出版社,2005年 《服装材料学》朱松文,中国纺织出版社,2005年 《服装纸样设计原理与应用》刘瑞璞,中国纺织出版社,2008年
886 设计基础	2小时手绘设计,与设计基础 & 创意设计相关书籍
887 视觉传达设计基础	《视觉传达设计原理》杜士英,上海人民美术出版社,2009年 《创意思维》赵世勇,天津大学出版社,2008年 《企业形象设计》詹秦川、王犹建,哈尔滨工程大学出版社,2008年
889 环境设计基础	《环境艺术设计概论》郝卫国,中国建筑工业出版社,2006年 《中外园林史》郭风平、房建斌,中国建材工业出版社,2005年 《外国建筑史》(第三版)陈志华,中国建筑工业出版社,2005年
890 动画基础	《吴冠英动漫造型手稿》吴冠英,人民美术出版社,2011年 《动画剧本创作》米高峰,南京大学出版社,2011年 《影视动画表演教程》路清、米高峰,中国传媒大学出版社,2013年
891 电影作品分析	《世界经典影片分析与读解》潘桦,中国广播电视出版社,1999年
892 影视艺术基础	《影视概论教程》张燕、谭政,北京师范大学出版社,2007年 《视听语言》邵清风、李钧等,中国传媒大学出版社,2007年

考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
893 设施规划与物流分析	《物流设施规划与设计》程国全,中国物资出版社,2003年 《物流工程》尹俊敏,电子工业出版社,2005年
896 仓储管理与库存控制	《仓储与库存管理》唐纳德·沃尔斯特,机械工业出版社,2006年
901 药理学	《药理学》(第七版)李端,人民卫生出版社,2011年
902 数据结构	《数据结构》(C语言版)严蔚敏,清华大学出版社,1997年
906 财务会计学	《2016年中级财务会计考试指定用书》 《中级财务会计》(第四版)陈立军主编,东北财大出版社,2015年
908 药剂学	《药剂学》(第六版)崔福德,人民卫生出版社,2012年
910 药物分析	《药物分析学》(第六版)刘文英,人民卫生出版社,2007年
912 旅游经济学	《旅游经济学》(第二版)田里,高等教育出版社,2013年
913 技术经济学	《技术经济学概论》(第四版)虞晓芬等主编,高等教育出版社,2015年
914 包装材料学	《包装材料学》王建清,中国轻工业出版社,2009年
915 概率论与数理统计	《概率论及数理统计》茆诗松编,高等教育出版社(2013年印刷)
916 高分子材料	《高分子材料》(第二版)黄丽主编,化学工业出版社,2010年
917 高分子物理	《高分子物理》(第四版)华幼卿、金日光主编,化学工业出版社,2013年
918 有机化学	《有机化学》(第二版)李艳梅、赵圣印、王兰英主编,科学出版社,2015年
919 印刷工程	《印刷原理与工艺》魏先福主编,中国轻工业出版社,2011年
922 造纸原理与工程	《造纸原理与工程》(第三版)何北海主编,中国轻工业出版社,2010年

考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
923 制浆原理与工程	《制浆原理与工程》(第三版)詹怀宇主编,中国轻工业出版社,2009年
924 中国化的马克思主义	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》(修订版),《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》编写组,高等教育出版社,2015年
926 艺术综合	《艺术学原理》王一川,北京师范大学出版社,2011年 《非物质文化遗产概论》王文章,教育科学出版社,2013年 《艺术管理学概论》田川流,东南大学出版社,2011年
927 艺术学综合	《艺术学的理论与方法》王廷信,东南大学出版社,2011年 《中外艺术史要略》张维青,山东人民出版社,2006年 《文化创意产业导论》魏鹏举,中国人民大学出版社,2006年
930 政治理论	《马克思主义政治经济学原理》(第二版)张雷声主编,北京:中国人民大学出版社,2009年 时事政治:2016年3月至2017年3月国际、国内重大事件(具体内容届时见复试通知)
933 工程热力学	《工程热力学》朱明善,清华大学出版,2007年 《工程热力学》沈维道,高等教育出版社,2007年 《工程热力学》毕明树,化学工业出版社,2010年
935 工程流体力学	《工程流体力学》(第二版)禹华谦,高等教育出版社,2011年
936 货币银行学	《货币银行学》易纲、吴有昌,格致出版社,上海人民出版社,2014年 《投资学精要》(第九版)兹维·博迪,中国人民大学出版社,2016年
938 半导体物理	《半导体物理学》(第七版)刘恩科,电子工业出版社,2011年
941 数值计算方法	《现代数值分析方法》蔺小林编著,科学出版社,2014年6月
942 常微分方程	《常微分方程》(第三版)王高雄等编,高等教育出版社(2012年印刷)
943 运筹学	《运筹学》岳宏志、蔺小林主编,东北财经大学出版社,2012年10月



考试科目及代码	参考书名称、版本、作者、出版社
946 普通物理	《大学物理学》(第一版)吴百诗,高等教育出版社,2004年
947 固体物理	《固体物理学教程》(第八版)王矜奉编著,山东大学出版社,2013年
951 化工原理(B)	《化工原理》夏清,天津大学出版社,2010年
952 广播电视节目评析	《优秀电视节目解析》魏南江,中国传媒大学出版社,2007年
955 电影创作基础	3小时电影专业基础创作,与电影基础及电影创作相关书籍
956 广播电视创作基础	3小时广播电视专业基础创作,与广播电视基础及广播电视创作相关书籍
957 环境工程微生物学	《环境工程微生物学》(第三版)周群英、王士芬著,高等教育出版社,2008年
960 工业设计综合	《人机工程学》(第四版)丁玉兰,北京理工大学出版社,2011年 《工业设计史》何人可,高等教育出版社,2010年 《工业设计程序与方法》鲁晓波,清华大学出版社,2005年
961 艺术学基础理论	《美学十五讲》凌继尧,北京大学出版社,2003年 《美学原理》(第四版)杨辛、甘霖,北京大学出版社,2011年
962 色彩	2小时写生,无指定参考书目