



2008年硕士学位研究生入学考试业务课参考书目

考试科目编码及名称	参 考 书 目	出版社名称	编 者
613药理学	《药理学》第五版	人民卫生出版社	李端
614数学分析	《数学分析》(第二版)	高等教育出版社	陈纪修
615创作	无参考书目		
616基础英语	无参考书目		
617法学基础(法理学、宪法学)	《法理学》(第二版)	高等教育出版社	张文显
	《宪法》(第二版)	高等教育出版社、北京大学出版社	周叶中
618哲学基础	《哲学通论》	复旦大学出版社	孙正聿
619基础日语	无参考书目		
620情报学基础	《信息管理基础》	清华大学出版社	岳剑波
	《科技文献检索》修订版	北京大学出版社	赖茂生、徐克敏
621物理化学(A)	《物理化学》第五版	高等教育出版社	傅献彩
624电磁学	《电磁学》第二版 上、下册	高等教育出版社	赵凯华、陈颐谋
625生物化学(A)	《生物化学》第三版上 下册	高等教育出版社	王镜岩
	《Biochemistry》 (5th ed.)	W. H. Freeman and Company, New York.	J. M. Berg et al.
626基础德语	无参考书目		
801安全系统工程	《安全系统工程》 《安全生产管理知识》	煤炭工业出版社 中国大百科全书出版社	张景林等主编 全国注册安全工 程师执业资格考 试辅导教材编审 委员会组织编写
802信号理论基础	《信号与系统》 《数字信号处理》(第 1~5章)	北京理工大学出版社 北京理工大学出版社	曾禹村等 王世一
807微机控制与应用技术	《微型计算机原理与接 口技术》(第九章除外) 《单片微型计算机原 理、应用及接口技术》 第二版(第10、11章除 外)	清华大学出版社 国防工业出版社	冯博琴主编 张迎新等编著
808综合化学(含无机化 学、分析化学和有机化学)	《无机化学》第四版 《分析化学》第五版	高等教育出版社 高等教育出版社	大连理工大学 武汉大学

	《有机化学》修订版	中国科学技术大学出版社	伍越寰、李伟昶、沈晓明编 吴麒
810自动控制理论	《自动控制原理》上、下册	清华大学出版社	
811电子技术（含模拟数字部分）	《模拟电子技术基础》第三版 《数字电子技术基础》第四版	高等教育出版社 高等教育出版社	童诗白 闫石
814数字电路与数字信号处理	《数字信号处理》	清华大学出版社	程佩青
815工程热力学（不含传热学）	《工程热力学》第三版	高等教育出版社	沈维道等
817普通化学	《普通化学》第五版	高等教育出版社	浙江大学普通化学教研室
818精密机械设计	《精密机械设计基础》	北京理工大学出版社	赵跃进等编著
819物理光学	《物理光学教程》	北京理工大学出版社	谢敬辉、赵达尊、阎吉祥
820应用光学	《应用光学》	北京理工大学出版社	安连生
821电子技术基础	《模拟电子技术基础》第三版 《数字电子技术基础》第四版	高等教育出版社 高等教育出版社	童诗白 闫石
822半导体物理学	《半导体物理学》	西安交通大学出版社	刘恩科等
823电磁场理论	《电磁场与电磁波》（第一、二、三版均可） 《电磁场理论基础》	高等教育出版社 北京理工大学出版社	谢处方、饶克谨 陈重、崔正勤
824电子电路	《数字设计》（第二版）	北京理工大学出版社	张著、程震先、刘继华编
825分子生物学	《通信电路与系统》 《基因的自身维护与疾病的发生》 《基因VIII》	北京理工大学出版社 科学出版社	罗伟雄 潘学峰
826信号处理导论	《信号与系统》 《数字信号处理》（第1-5章）	北京理工大学出版社 北京理工大学出版社	本杰明·卢因 曾禹村、张宝俊等 王世一
828分析化学	《实用分析化学》	天津大学出版社	肖新亮，古风才等
829高分子物理	《高分子物理》	复旦大学出版社	何曼君
830过程控制原理	《化工过程控制原理》	北京理工大学出版社	黄聪明、陈祥光等
831化工原理	《化工原理》	化学工业出版社	谭天恩、麦本熙、丁惠华
832生物化学	《生物化学》第三版上下册	高等教育出版社	王镜岩
833科学技术史	《科学史一及其与哲学和宗教的关系》	广西师范大学出版社或商务印书馆（英）	W. C. 丹皮尔. 李珩 译
834有机化学	《有机化学》	高等教育出版社	曾昭琼主编
835物理化学	《物理化学》上下册第四版	高等教育出版社	天津大学物理化学教研室编 王正烈等修订

837无机化学(B)	《无机化学》第四版	高等教育出版社	大连理工大学
838工程力学基础	《工程力学》上、下册	高等教育出版社	梅凤翔、周际平、水小平
	《工程力学学习指导》上、下册	北京理工大学出版社	梅凤翔、周际平、水小平
839材料科学基础	《材料科学基础》	上海交通大学出版社	胡庚祥、蔡珣主编
840环境微生物学	《环境工程微生物学》(第二版)	高等教育出版社	周群英、高廷耀编著
841机械设计	《机械设计》	北京理工大学出版社	孔凌嘉, 王晓力主编
842教育管理	《教育管理学》(修订本)	北京师范大学出版社	陈孝彬
	《教育经济学》(修订本)	人民教育出版社	靳希斌
843控制工程基础	《控制工程基础》	清华大学出版社	董景新主编
844机械制造工程基础	《机械制造技术基础》	高等教育出版社	张世昌等
846材料力学	《工程力学》上、下册	高等教育出版社	梅凤翔、周际平、水小平
	《工程力学学习指导》上、下册	北京理工大学出版社	梅凤翔、周际平、水小平
847高等代数	《高等代数》(第二版)	高等教育出版社	丘维声
848理论力学	《工程力学》上、下册	高等教育出版社	梅凤翔、周际平、水小平
	《工程力学学习指导》上、下册	北京理工大学出版社	梅凤翔、周际平、水小平
849量子力学	《量子力学基础》	高等教育出版社	周世勋
850理论	无参考书目		
851伦理学原理	《新伦理学教程》	北京大学出版社	魏英敏
	《伦理学是什么》	北京大学出版社	何怀宏
852宏微观经济学	《西方经济学》(宏观部分)第四版	中国人民大学出版社	高鸿业主编
	《西方经济学》(微观部分)第四版	中国人民大学出版社	高鸿业主编
853政治经济学和西方经济学	《政治经济学》	高等教育出版社	逢锦聚、洪银兴、林岗
	《西方经济学》	中国人民大学出版社	高鸿业
854英语专业综合(语言学、英美文学、英美概况)	《语言学教程》	北京大学出版社	胡壮麟
	《英国文学史及选读》1、2册	外语教学与研究出版社	吴伟仁
	《美国文学史及选读》1、2册	外语教学与研究出版社	吴伟仁
	《英语国家社会与文化入门》上、下册	高等教育出版社	朱永涛
855日语语言专业(日语语言、日本文学、日本概况)	《日本语概说》(可与学院联系邮寄)	樱枫社	加藤彰彦、佐治圭三等编
	《日本国家概况》	南开大学出版社	刘笑明编著
858运筹学	《运筹学》第二版	机械工业出版社	吴祈宗
	《管理运筹学》第二版	高等教育出版社	韩伯棠

	《运筹学学习指导及习题集》	机械工业出版社	吴祈宗
859信息管理与知识产权	《知识产权法学》	北京大学出版社	吴汉东
	《网络出版知识产权导论》	北京理工大学出版社	党跃臣
860数据结构与程序设计	《数据结构》（C语言版）	清华大学出版社	严蔚敏、吴伟民
	《C语言程序设计教程》（第二版）	北京理工大学出版社	李凤霞
864法学综合1（刑法学、民法学）	《刑法学》	北京大学出版社、高等教育出版社	高铭暄、马克昌、赵秉志
	《民法》	北京大学出版社、高等教育出版社	魏振瀛
865行政管理	《公共行政管理》	中国人民大学出版社	彭和平
	《行政管理学》	中山大学出版社	夏书章
866法学综合2（民法学、民事诉讼法学）	《民法》	北京大学出版社、高等教育出版社	魏振瀛
	《民事诉讼法》（第二版）	高等教育出版社	江伟
867法学综合3（国际经济法、国际法学）	《国际经济法》	北京大学出版社、高等教育出版社	余劲松
	《国际法》	法律出版社	曾令良、饶戈平
869交通运输系统工程	《系统工程》	北方交通大学出版社	吕永波，胡天军，雷黎
	《交通工程总论》	人民交通出版社	徐吉谦主编
871管理学	《管理学》第二版	机械工业出版社	乔忠
872激光原理	《激光原理与技术》	高等教育出版社	阎吉祥等
	《激光原理》	国防工业出版社	周炳坤等
873经济学基础	《西方经济学》	中国人民大学出版社	高鸿业主编
	《微观经济学》	机械工业出版社	李健 唐伍湘
874微生物学	《微生物学》第二版	高等教育出版社	沈萍，陈向东
877计算机专业基础（含计算机组织与结构、数据结构）	《计算机系统结构》	清华大学出版社	郑纬民、汤志忠
	《电子计算机组成原理》（第三版）	北京理工大学出版社	蒋本珊
	《数据结构》（C语言版）	清华大学出版社	严蔚敏
878大学物理（电磁学、波动与光学、量子物理）	《大学物理学》（第三、四、五册）	清华大学出版社	张三慧主编
879德语语言文学专业（德语文学、德国概况）	《德国文学简史》	外语教学与研究出版社	Karl-Heinz Wüst
	《当代德国概况》	上海外语教育出版社	姚宝/过文英
	《德国文学史》	上海外语教育出版社	余匡复
880会计学	《财务会计》	机械工业出版社	魏素艳主编

