

中国矿业大学硕士学位研究生招生专业目录参考书目

考试科目	参考书目
211 翻译硕士英语	《高级英语》(修订本)第1、2册,张汉熙,2000年,外语教学与研究出版社。《综合英语教程》第5、6册,邹为诚,2005年,高等教育出版社。
215 翻译硕士德语	《高级德语》上,下册,陈晓春,2003年,上海外语教育出版社;《当代大学德语》3,4册,聂黎曦,梁敏,2006年,外语教育与研究出版社。
242 俄语(二外)	《新大学俄语简明教程》,蒋财珍主编,高等教育出版社,2005年6月第一版。
243 日语(二外)	《新世纪日本语教程》初级,清华大学外语系编,外语教学与研究出版社,2006年
244 法语(二外)	《简明法语教程》(上、下),孙辉编,商务出版社,2006年。
245 德语(二外)	《新编大学德语》1-4册(第2版)朱建华主编 外语教学与研究出版社,2010年
337 工业设计工程	《工业设计机械基础(第2版)》,阮宝湘,机械工业出版社,2009年。
346 体育综合(包括运动训练学、学校体育学和运动生理学)	《运动训练学》,田麦久,体育院校通用教材,人民体育出版社,2000年8月第二版。《学校体育学》,周登嵩,人民体育出版社,2004年11月。《运动生理学》,王瑞元,人民体育出版社,2002年9月。
357 英语翻译基础	《高级英汉翻译理论与实践》,叶子南,2008年,第二版,清华大学出版社。《英汉翻译基础教程》,冯庆华、穆雷主编,高等教育出版社,2008年。
361 德语翻译基础	《新德汉翻译教程》,王京平,2008年,上海外语教育出版社;《译有所为一功能翻译理论阐释》Nord,Christiane(著),张美芳,王克非(译),2005年,外语教学与研究出版社。
436 资产评估专业基础	《资产评估学基础》周友梅、胡晓明主编,上海财经大学出版社2010年7月第二版。
448 汉语写作与百科知识	《中国传统文化概论》,李军林,合肥工业大学出版社,2009年。
501 工程热力学	《工程热力学》沈维道编,高等教育出版社,2001年6月(第三版)。

考试科目	参考书目
502 结构设计原理	《工程结构设计原理》曹双寅编，东南大学出版社，2002年。（或《混凝土结构设计原理》朱彦鹏主编，重庆大学出版社，2002年；《钢结构设计原理》丁阳编，天津大学出版社，2004年。）
503 基础工程学	《基础工程》赵明华编，高等教育出版社，2002年。
504 道路规划与勘测	《道路规划与勘测设计》吴瑞麟等编，华南理工大学出版社，2002年。
506 地理信息系统	《地理信息系统原理与应用》，张海荣主编，中国矿业大学出版社，2008年。
507 建筑设计基础（快题，6小时）	《建筑设计初步》罗文媛编，清华大学出版社，2005年。 《建筑设计基础》王崇杰编，建筑工业出版社，2002年。
510 构造地质学	《构造地质学》，徐开礼、朱志澄等编，地质出版社，2005年。
511 专门水文地质学	《专门水文地质学》，郑世书等编，中国矿业大学出版社，1999年，第一版。
512 有机化学 B	《有机化学》（第二版），徐寿昌编，高等教育出版社，2009年。
513 矿物加工学	《选矿学》（第二版），谢广元等，中国矿业大学出版社，2010年。
514 环境法与安全法	《安全法学》石少华主编，中国劳动社会保障出版社，2010年版；《环境与资源保护法学》，张梓太主编，北京大学出版社，2007年8月出版
515 技术经济学	《技术经济学》，吴添祖等主编，清华大学出版社，2004年版。
516 成本管理会计	《成本会计学》（第二版），侯晓红主编，机械工业出版社，2008年版；《管理会计》，郑爱华主编，机械工业出版社，2007年版。
517 地球信息科学概论 B	《地球信息科学概论》，谭海樵编著，中国矿业大学出版社，2005年
518 岩石力学	《岩石力学》张永兴编，建筑工业出版社，2004年。
519 土力学	《土力学》东南大学等四院校编，建筑工业出版社，2001年。
522 隧道工程	《隧道工程》贺永年主编，中国矿业大学出版社，2002年。
523 工程项目管理	《工程项目管理》成虎编，建筑工业出版社，2001年（第二版）。
525 暖通空调	《暖通空调》陆亚俊编，建筑工业出版社，2006年6月（第一版）。

考试科目	参考书目
526 弹性力学	《弹性力学》（上册），徐之纶编，高等教育出版社，1990年第3版。
527 西方哲学史	《西方哲学简史》，赵敦华著，北京大学出版社，2000年
528 当代世界经济与政治	《当代世界经济与政治》，李景治编，中国人民大学出版社，1999年版。
529 西方社会思潮及其评析	《当代国外社会思潮》，段忠桥主编，中国人民大学出版社，2004年第2版。
531 矿床学	《基础矿床学》，薛春纪等编，地质出版社，2006年。
532 消防工程学	《消防工程学》，程远平等编，中国矿业大学出版社，2002年。
533 勘探地球物理	《地震勘探原理》，石油大学出版社，2003年；《地电场与电法勘探》，地质出版社，2005年。
538 组织行为学	《组织行为学》，张德编著，高等教育出版社，2011年第四版。
539 安全系统工程 B	《安全系统工程》，林柏泉、张景林等编，中国劳动社会保障出版社，2007年。
540 采矿学	《采矿学》，徐永圻主编，中国矿业大学出版社，2003年。
541 能源地质学	《能源地质学》，陈家良等编，中国矿业大学出版社，2005年。
542 安全学原理	《安全学原理》，林柏泉等编，煤炭工业出版社，2003年。
543 技术经济	《工程技术经济学》，傅家骥、万海川主编，高等教育出版社，1992年。
544 工程经济	《工程经济学》，宋国防、贾湖主编，天津大学出版社，2000年。
545 地球系统科学	《地球系统科学导论》，毕思文编，科学出版社，2003年。
546 生物化学	《生物化学》（第三版），王镜岩等主编，高等教育出版社，2002年。
547 地球化学	《地球化学》，韩吟文、马振东编，地质出版社，2004年。
548 选矿学	《选矿学》（第一版），谢广元等，中国矿业大学出版社，2001年。
549 微生物学	《微生物学教程》（第二版），周德庆主编，高等教育出版社，2002年。

考试科目	参考书目
550 专业综合	《电力电子技术》，王兆安，机械工业出版社，第四版或第五版；《电力拖动自动控制系统》（第三版），陈伯时，机械工业出版社；《电能系统基础》，单渊达，机械工业出版社，2001年；《供电技术》，王崇林，煤炭工业出版社，1997年。
551 地理信息系统理论与技术	《地理信息系统原理与应用》，张海荣主编，中国矿业大学出版社，2008年。
552 电能系统基础与供电技术	《电能系统基础》，单渊达，机械工业出版社，2001年；《供电技术》，王崇林，煤炭工业出版社，1997年。
553 第四纪地质学	《地貌学及第四纪地质学》，中国地质大学出版社(武汉)，2005年
554 常微分方程	《常微分方程》，王高雄，高等教育出版社
555 专业综合	《检测与转换技术》，童敏明，中国矿业大学出版社；《自动控制原理》，常俊林，中国矿业大学出版社。
557 测绘工程专业综合	《工程测量学》，张正禄等，武汉大学出版社，2005年。 《GPS测量原理及应用》，徐绍铨等，武汉大学出版社，2008年。《误差理论与测量平差基础》，武汉大学测绘学院编，武汉大学出版社，2009年
558 固体物理	《固体物理》（上册），方俊鑫编，上海科学技术出版社
559 材料概论	《材料概论》，孙智、欧雪梅主编，中国矿业大学出版社，2008版
560 流体机械	《流体机械》，张景松编，中国矿业大学出版社，2001年。
562 机械制造工程学	《机械制造工程学》，张树森编，东北大学出版社，2004年。
563 液压传动	《液压与气压传动》，许福灵、陈尧明主编，机械工业出版社，2004年7月。
564 微机原理及应用	《单片机原理与接口技术》，李朝青，北京航空航天大学出版社，2003年。
565 制冷原理	《制冷原理与设备》，吴业正主编，西安交通大学出版社，1996年。
566 工程测量学	《工程测量学》，高井祥等，中国矿业大学出版社，2000年。
567 GPS及现代定位技术	《GPS测量原理及应用》，徐绍铨等，武汉大学出版社，2003年。
568 摄影测量原理与应用	《摄影测量学》，张剑清等，武汉大学出版社，2003年。
569 地理信息系统	《地理信息系统原理与应用》，张海荣主编，中国矿业大学出版社，2008年。

考试科目	参考书目
570 计算机软件技术基础与地图学基础	《计算机软件技术基础》，沈被娜等，清华大学出版社，2000年；《新编地图学教程》，蔡孟裔，高等教育出版社，2000年。
571 地图学基础	《新编地图学教程》，蔡孟裔，高等教育出版社，2000年。
572 环境生态学	《环境生态学导论》(第二版)，盛连喜等主编，高等教育出版社，2009年。
573 环境工程基础(水、气)	《大气污染控制工程》，王丽萍，煤炭工业出版社，2002年；《水污染控制工程》，王晓文、张雁秋，煤炭工业出版社，2002年。
574 水污染控制工程	《水污染控制工程》，王晓文、张雁秋，煤炭工业出版社，2002年。
575 公共管理与土地资源管理	《公共管理与土地资源管理》，董霁红，中国矿业大学出版社，2007年
576 计算机网络	《计算机网络》(第4版)，谢希仁，电子工业出版社，2003
577 沉积岩石学	《沉积岩石学》，石油工业出版社，赵澄林 朱筱敏主编，2006年
578 地球物理学	《地球物理学基础》史譔编著，北京大学出版社，2002
579 控制工程基础	《控制工程基础》(第二版)，董景新、赵长德编著，清华大学出版社，2003年8月。
580 测试技术	《测试技术与实验方法》，柳昌庆，中国矿业大学出版社，2001年。
581 自动控制原理 B	《自动控制原理》，常俊林，中国矿业大学出版社。
582 信号与线性系统	《信号与线性系统》，管致中，高等教育出版社。
583 微观经济学 B	《经济学原理》(微观经济学分册)，(美)N.格里高利·曼昆著，梁小民译，北京大学出版社，2009年第五版。
584 宏观经济学 B	《宏观经济学》，(美)N.格里高利·曼昆著，梁小民译，中国人民大学出版社2009年第五版。
585 煤化学	《煤化学》，张双全主编，中国矿业大学出版社，2004年6月。
586 地图学基础与遥感原理	《遥感原理与应用》，杜培军主编，中国矿业大学出版社，2006年；《新编地图学教程》，蔡孟裔，高等教育出版社，2000年。
587 体育管理学	《体育管理学》，人民体育出版社，全国体育院校通用教材。
588 工程材料	《工程材料》，欧雪梅编，中国矿业大学出版社2009年11月。

考试科目	参考书目
589 城市设计（快题）	《城市设计》王建国编，东南大学出版社，2004年（第二版）。
591 水文学原理	《水文学原理》，芮孝芳著，中国水利水电出版社，2004年，第一版。
592 计算机程序设计 B	《C 程序设计》（第三版），谭浩强编，清华大学出版社，2005年；《Visual Basic 程序设计简明教程》（第二版），龚沛曾等编，高等教育出版社，2003年。
594 专业综合	《通信原理》（第六版），樊昌信，国防工业出版社；《计算机网络》（第五版），谢希仁，电子工业出版社。
595 管理学 B	《管理学原理》陈传明、周小虎编著，机械工业出版社，2012年3月第2版。
596 无机与分析化学 B	《无机及分析化学》（第二版），浙江大学编，高等教育出版社，2008年。
597 工程地质学	《工程地质学基础》，唐辉明，化学工业出版社，2008年版
598 运动训练学	《运动训练学》，人民体育出版社，全国体育院校教材，2000年版。
603 高等数学	《高等数学》（上下册），同济大学编，高等教育出版社。
621 专业基础综合（包括运动生理学、教育学）	《运动生理学》，人民体育出版社，全国体育院校通用教材，2000年版。《教育学》，王道俊、王汉澜主编，人民教育出版社，2002年版。
622 美术史论	《中国美术简史》（新修订本），中央美术学院中国美术史教研室编，中国青年出版社，2010年版；《外国美术简史》（增订版），中央美术学院外国美术史教研室编，中国青年出版社，2007年版。
623 政治学理论	《政治学基础》（第2版），王浦劬，北京大学出版社 2008年版。
624 马克思主义基本原理	《马克思主义基本原理概论》，高等教育出版社，2007年版。
625 公共管理学	《公共管理学》，陈振明主编，中国人民大学出版社，2003年版。《公共管理新论》，黄健荣等著，社会科学文献出版社，2005年版。
626 专业基础综合（包括运动生理学、体育社会学）	《运动生理学》，人民体育出版社，全国体育院校通用教材，2000年版。《体育社会学》，卢元镇主编 高等教育出版社，高等学校教材，2001年版。
628 地史学	《地史学简明教程》，何锡麟主编，煤炭工业出版社，1997年。

考试科目	参考书目
629 设计概论 A	《设计学概论》，尹定邦著，湖南科学技术出版社，2009年版。《世界现代设计史》，作者：梁梅，主编：许平、李新。上海人民美术出版社，2012年3月第二版。
630 艺术概论	《艺术概论》，孙美兰主编，高等教育出版社，2011年第二版。
632 设计概论 B	《设计学概论》，尹定邦著，湖南科学技术出版社，2009年版。《世界现代设计史》，作者：梁梅，主编：许平、李新。上海人民美术出版社，2012年3月第二版。
641 法理学	《法理学》第3版，（面向21世纪课程教材），张文显主编，高等教育出版社，2007年版。
642 哲学通论	《简明哲学通论》，孙正聿著，高等教育出版社，2000年
643 数学分析	《数学分析》，华东师范大学编，高等教育出版社。
644 普通物理	《力学》，漆安慎等编，高等教育出版社；《热学》，李春编，高等教育出版社；《电磁学》，赵凯华等编，高等教育出版社；《光学》，姚启钧等编，高等教育出版社；《原子物理学》，褚圣麟编，高等教育出版社。
646 中外建筑史	《中国建筑史》潘谷西编，建筑工业出版社，2004年（第五版）。《外国建筑史》陈志华编，建筑工业出版社，2004年（第三版）。《外国近现代建筑史》罗小未编，建筑工业出版社，2004年。
647 基础英语	《英语写作手册》（英文版第3版）丁往道 外语教学与研究出版社，2009年。《高级英汉翻译理论与实践》叶子南，清华大学出版社，2008年，第二版。《英美文化基础教程》朱永涛 外语教学与研究出版社，2005年。
648 物理化学 A	《物理化学》（第五版），天津大学物理化学教研室编，高等教育出版社，2009年。
649 土地经济学	《土地经济学》（第四版），毕宝德，中国人民大学出版社，2002年。
650 文艺理论	《文学理论教程》（第4版），童庆炳主编，高等教育出版社，2008年11月版。
651 城市规划原理	《城市规划概论》陈锦富编，建筑工业出版社，2006年（第一版）。《城市规划原理》李德华编，建筑工业出版社，2001年（第三版）。
652 土地规划学	《土地利用规划学》（第一版），王万茂，科学出版社，2006年
701 体育教学论	《体育教学论》，毛振明，高等教育出版社，2005年7月。

考试科目	参考书目
702 专项训练理论与方法	《田径》，《体操》，《篮球》，《排球》，《足球》，《武术》，《乒乓球》等，按照专项，高等教育出版社。
703 体育社会学	《体育社会学》，卢元镇，高等教育出版社，2006年6月第2版。
707 人机工程学	《人机工程学（第3版）》，丁玉兰，北京理工大学出版社，2005年。
709 工业设计史	《工业设计史（第2版）》，何人可，北京理工大学出版社，2000年
710 商业银行经营管理	《商业银行经营管理》，朱新蓉、宋清华主编，中国金融出版社，2009年3月。
712 试验研究方法	《试验研究方法》，刘炯天等主编，中国矿业大学出版社，2005年6月。
713 过程流体机械	《过程流体机械》（第二版），李云 姜培正，化学工业出版社，2010年。
714 化工机械设计	《过程设备设计》（第三版），郑津洋等，化学工业出版社，2010年。
716 计算机网络	《计算机网络》（第五版），谢希仁，电子工业出版社。
717 软件工程	《软件工程——原理、方法与应用》（第3版） 史济民、顾春红等著 高等教育出版社。
718 高等教育学	《高等教育学》，潘懋元主编，福建教育出版社。
720 会计学B	《基础会计学》（第二版），朱学义、杨玉凤主编，机械工业出版社，2009年1月；《中级财务会计》（第四版），朱学义编著，机械工业出版社，2011年6月；《财务管理学》，黄国良等主编，中国矿业大学出版社，2005年。
801 安全系统工程	《安全系统工程》，林柏泉、张景林等编，中国劳动社会保障出版社，2007年。
802 工程力学	《理论力学》（第三版），浙江大学理论力学教研室编，费学博、黄纯明、陈乃立修订，高等教育出版社，1999年；《简明材料力学》，刘鸿文主编，高等教育出版社，2001年。
803 燃烧学	《燃烧学》，李增华编，中国矿业大学出版社，2005年。
804 材料力学B	《材料力学》，刘鸿文编，高等教育出版社。
805 地球信息科学概论	《地球信息科学概论》，谭海樵编著，中国矿业大学出版社，2005年。
806 流体力学	《工程流体力学》（第二版），郭楚文主编，中国矿业大学出版社，2004年。
807 工程热力学	《工程热力学》（第二版），朱明善主编，清华大学出版

考试科目	参考书目
	社。
808 机械原理	《机械原理》，王洪欣主编，东南大学出版社，2005年。
809 土地经济学	《土地经济学》，汪应宏主编，中国矿业大学出版社，2008年；《不动产估价》，艾建国、吴群，中国农业出版社，2008年。
810 土质学与土力学	《土质学与土力学》，许惠德等编，中国矿业大学出版社，1995年或陈国兴等编著，《土质学与土力学》，中国水利水电出版社，2005年。
811 地球物理学	《地球物理学基础》史歌编著，北京大学出版社，2002年。
812 结构力学	《结构力学》（上下册），李廉锴主编，高等教育出版社，2004年。
813 无机与分析化学	《无机及分析化学》（第二版），浙江大学编，高等教育出版社，2008年。
814 中国文学（含作品分析一篇）	《中国现代文学》（1917-2000）（上），朱栋霖等，北京大学出版社2007年1月版；《中国文学史》（唐宋元明清部分），袁行沛，高等教育出版社1999年版。
815 有机化学	《有机化学》（第二版），徐寿昌编，高等教育出版社，2009年。
817 传热学	《传热学》（第三版），杨世铭、陶文铨编，高等教育出版社，1998年。
818 化工原理	《化工原理》（修订版），夏清编，天津大学出版社，2010年。
819 材料科学基础	《材料科学基础》，刘智恩编，西北工业大学出版社，2003年第二版
821 电路	《电路》，邱关源，高等教育出版社（第五版）。
822 工业工程	《矿业工业工程》，韩可琦主编，中国矿业大学出版社，1996年。
823 工程流体力学	《应用流体力学》，毛根海主编，高等教育出版社，2006年11月。
824 信号与线性系统	《信号与线性系统》，管致中，高等教育出版社。
825 矿井通风与安全	《矿井通风与安全》，王德明编，中国矿业大学出版社，2007年。
826 技术经济学	《技术经济学概论》，吴添祖等主编，高等教育出版社，2010年3月（第三版）。
827 数理统计	《数理统计》，汪荣鑫编，西安交通大学出版社。
828 高等代数	《高等代数》，北京大学数学系编，高等教育出版社。

考试科目	参考书目
829 火灾动力学	《火灾动力学》，朱国庆主编，中国矿业大学出版社，2012年版。
830 运筹学	《管理运筹学》，魏晓平 宋学锋 王新宇 王桂强编，中国矿业大学出版社，2011年 第三版。
832 管理学	《管理学原理》陈传明、周小虎编著，机械工业出版社，2012年3月第2版。
833 微观经济学	《经济学原理》（微观经济学分册），（美）N. 格里高利·曼昆著，梁小民译，北京大学出版社，2009年第五版。
834 测试技术	《测试技术与实验方法》，柳昌庆，中国矿业大学出版社，2001年。
835 概率论与数理统计	《概率论与数理统计》，浙江大学编，高等教育出版社。
837 材料力学 A	《材料力学》，刘鸿文编，高等教育出版社，2003年第4版。
838 理论力学 A	《理论力学》，哈尔滨工业大学，高等教育出版社，2002年第6版。
839 辩证唯物主义与历史唯物主义	《辩证唯物主义与历史唯物主义》，李秀林等著，中国人民大学出版社，2004年
840 公共管理学	《公共管理学》，陈振明，中国人民大学出版社 2003年4月版。
841 专业英语(英美文学)	《英国文学简史》，常耀信，南开大学出版社，2006年版；《美国文学简史》，常耀信（第二版），南开大学出版社 2003年。
842 测量学	《数字测图原理与方法》，高井祥等，中国矿业大学出版社，2008年。
843 遥感原理与应用	《遥感原理与应用》，杜培军主编，中国矿业大学出版社，2006年
844 地理信息系统基础	《地理信息系统原理与应用》，张海荣主编，中国矿业大学出版社，2008年。
845 变形监测与沉陷工程学	《矿山开采沉陷工程》，邹友峰、邓喀中编，中国矿业大学出版社，2003年。
846 环境化学	《环境化学》（第二版），戴树桂，高等教育出版社，2006年。
848 环境监测	《环境监测》（第一版），冯启言，中国矿业大学出版社，2007年。
849 思想政治教育原理与方法	《思想政治教育学原理》，教育部组编，高等教育出版社，1999年版。《思想政治教育方法论》，教育部组编，高等教育出版社，1999年版。

考试科目	参考书目
850 水文地质学基础	《水文地质学基础》，章至洁等编，中国矿业大学出版社，1995年，第一版。
851 普通地质学	《普通地质学》，夏邦栋主编，地质出版社，2005年7月。
852 经济法学	《经济法学》(第二版)，李昌麒主编，法律出版社，2008年版。
855 传热学	《传热学》章熙民编，建筑工业出版社，2001年12月(第四版)。
856 工程经济学	《工程经济学》肖跃军等编，高等教育出版社，2004年。
858 量子力学	《量子力学简明教程》，周世勋编，高等教育出版社。
859 专业英语(英语语言学)	《英语语言学实用教程》陈新仁 苏州大学出版社 2007。 An Introduction To Language (8th Edition) (语言引论) (第八版) Fromkin, Victoria and Rorbert Rodman 北京大学出版社 2007
860 矿业运筹学	《运筹学教程》，胡运权主编，清华大学出版社，2003年5月。
861 城市规划实物	《城市规划原理》李德华编，建筑工业出版社，2001年(第三版)。《城市设计》王建国编，东南大学出版社，2004年(第二版)。《城市景观规划设计理论与技法》许浩编，建筑工业出版社，2006年(第一版)。
863 金融学	《金融学》(第二版)，黄达编著，中国人民大学出版社，2009年1月。
864 会计学	《基础会计学》(第二版)，朱学义、杨玉凤主编，机械工业出版社，2009年1月；《中级财务会计》(第四版)，朱学义编著，机械工业出版社，2011年6月；《财务管理学》，黄国良等主编，中国矿业大学出版社，2005年。
865 国际贸易	《国际贸易》，海闻、P.林德特、王新奎，上海人民出版社，2005。
867 西方政治思想史	《西方政治思想史》，徐大同主编，天津教育出版社，2002年版。
870 宏观经济学	《宏观经济学》，(美)N.格里高利·曼昆著，梁小民译，中国人民大学出版社2009年第五版。
871 土地管理学	《土地管理学总论》，陆红生，中国农业出版社，2002年。
874 数据结构	《数据结构》，严蔚敏等编，清华大学出版社(C语言版)。
875 数据库原理	《数据库系统概论》(第三版)萨师焯 王珊著 高等教育出版社。

考试科目	参考书目
879 公共政策原理与方法	《公共政策概论》，谢明主编，中国人民大学出版社，2010年5月第一版。
880 教育学原理	《当代教育学》，袁振国主编，教育科学出版社，2010年版。
881 社会学原理与方法	《社会学教程》，王思斌主编，北京大学出版社，2010年版。《社会学研究方法》，风笑天著，中国人民大学出版社，2009年版。
886 房地产经营与管理	《现代房地产经营与管理》，陈龙乾、黄贤金，中国矿业大学出版社，2000年。
888 自然地理学	《自然地理学》（第四版），伍光和，高等教育出版社，2008年。
891 统计学	《统计学》，贾俊平，何晓群主编，2009年11月第四版。
892 计算机基础(60%数据结构，40%操作系统)	《数据结构》严蔚敏等编，清华大学出版社（c语言版）；《计算机操作系统》林果园等编著，清华大学出版社。
893 机械设计基础 A	《机械设计基础》（第四版），李秀珍主编，机械工业出版社，2011年。
894 基础综合	《信号与线性系统》（第四版），管致中，高等教育出版社；《数字信号处理原理及实现》，王艳芬，清华大学出版社。
895 物理化学 B	《物理化学》（第五版），天津大学物理化学教研室编，高等教育出版社，2009年。
897 专业设计	《产品设计程序与方法：产品设计(1)》，何晓佑，轻工业出版社，2005年。
899 信号与线性系统	《信号与线性系统》（第四版），管致中，高等教育出版社。