

北方工业大学 2016 年招收攻读硕士学位研究生考试自命题科目参考书目

学院、学科(专业)、研究方向代码及名称	初试自命题科目参考书目	复试科目参考书目	加试科目参考书目
001 计算机学院			
081200 计算机科学与技术(学术学位)			
01 计算机系统结构 02 计算机软件与理论 03 计算机应用技术 04 数字媒体技术 05 知识工程	《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4版)、王珊、高等教育出版社、2007年。 《面向对象分析设计与编程》、吴炜煜、清华大学出版、2007。	《C程序设计》(第三版)、谭浩强、清华大学出版社、2005。 《计算机组成原理》(第三版)、蒋本珊、北京理工大学出版社、2008年。
085211 计算机技术(专业学位)			
01 分布式系统体系结构 02 数据处理技术与软件服务 03 图像处理技术 04 工业生产数据智能分析与挖掘 05 互动新媒体技术	《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4版)、王珊、高等教育出版社、2007年。 《面向对象分析设计与编程》、吴炜煜、清华大学出版、2007。	《C程序设计》(第三版)、谭浩强、清华大学出版社、2005。 《计算机组成原理》(第三版)、蒋本珊、北京理工大学出版社、2008年。
083500 软件工程(学术学位)			
01 软件工程理论 02 软件工程技术 03 软件工程管理 04 软件服务工程	《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4版)、王珊、高等教育出版社、2007年。 《面向对象分析设计与编程》、吴炜煜、清华大学出版、2007。	《C程序设计》(第三版)、谭浩强、清华大学出版社、2005。 《计算机组成原理》(第三版)、蒋本珊、北京理工大学出版社、2008年。

085212 软件工程 (专业学位)			
01 软件工程及其应用 02 软件体系结构应用 03 软件测试 04 数字媒体	《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4版)、王珊、高等教育出版社、2007年。 《面向对象分析设计与编程》、吴炜煜、清华大学出版、2007。	《C程序设计》(第三版)、谭浩强、清华大学出版社、2005。 《计算机组成原理》(第三版)、蒋本珊、北京理工大学出版社、2008年。
002 电子信息工程学院			
080900 电子科学与技术 (学术学位)			
01 电路与系统 02 微电子学与固体电子学 03 电磁场与微波技术	《信号与系统》(第二版)上下册、郑君里、高等教育出版社、2000年5月。 《电路分析基础》(第4版)、上下册、李瀚荪、高等教育出版社、2006年5月。 《通信原理》(第6版). 樊昌信, 曹丽娜. 国防工业出版社, 2006。	《数字电子技术》(数字电子技术基础(第五版), 阎石, 高等教育出版社, 2006)。	《微型计算机接口与编程》、葛纫秋、高等教育出版社、2005。 《模拟电子技术》、童诗白、高等教育出版社、2006。
085209 集成电路工程 (专业学位)			
01 集成电路设计 02 集成电路测试 03 集成电路工艺、器件	《信号与系统》(第二版)上下册、郑君里、高等教育出版社、2000年5月。 《电路分析基础》(第4版)、上下册、李瀚荪、高等教育出版社、2006年5月。	《数字电子技术》(数字电子技术基础(第五版), 阎石, 高等教育出版社, 2006)。	《微型计算机接口与编程》、葛纫秋、高等教育出版社、2005。 《模拟电子技术》、童诗白、高等教育出版社、2006。

	《通信原理》(第6版). 樊昌信, 曹丽娜. 国防工业出版社, 2006。		
081000 信息与通信工程 (学术学位)			
01 图像处理与智能识别技术 02 视频信号压缩解码技术 03 通信、导航与遥测遥控技术 04 多媒体智能通信终端技术 05 微弱信号测量技术 06 传感网与微定位技术	《信号与系统》(第二版) 上下册、郑君里、高等教育出版社、2000年5月。 《电路分析基础》(第4版)、上下册、李瀚荪、高等教育出版社、2006年5月。 《通信原理》(第6版). 樊昌信, 曹丽娜. 国防工业出版社, 2006。	《数字电子技术》(数字电子技术基础(第五版), 阎石, 高等教育出版社, 2006)。	《微型计算机接口与编程》、葛纫秋、高等教育出版社、2005。 《模拟电子技术》、童诗白、高等教育出版社、2006。
085208 电子与通信工程(专业学位)			
01 无线电遥测遥控与卫星导航 02 图像处理与智能识别 03 信息安全技术 04 功率电子学与新能源 05 现代电路与系统设计	《信号与系统》(第二版) 上下册、郑君里、高等教育出版社、2000年5月。 《电路分析基础》(第4版)、上下册、李瀚荪、高等教育出版社、2006年5月。 《通信原理》(第6版). 樊昌信, 曹丽娜. 国防工业出版社, 2006。	《数字电子技术》(数字电子技术基础(第五版), 阎石, 高等教育出版社, 2006)。	《微型计算机接口与编程》、葛纫秋、高等教育出版社、2005。 《模拟电子技术》、童诗白、高等教育出版社、2006。
003 电气与控制工程学院			
080800 电气工程 (学术学位)			
01 电力电子及电气传动	《自动控制原理》(第五版), 胡	参考书目同初试自命题科目	参考书目同初试自命题科目

<p>02 电力系统及其自动化 03 新能源系统及工程</p>	<p>寿松，科学出版社，2007. 《模拟电子技术》华成英，童诗白，高等教育出版社，2006年（第4版） 《数字电子技术》阎石，高等教育出版社，2006年（第5版） 《单片机原理及其接口技术》（第二版），胡汉才，清华大学出版 《电机与拖动基础及MATLAB仿真》，陈亚爱，机械工业出版社，2011年（第1版），（备注：MATLAB仿真部分不考）</p>		
<p>085207 电气工程 (专业学位)</p>			
<p>01 风光发电电控系统相关技术研究 02 电动汽车电气系统相关技术研究 03 电力电子技术及应用 04 变频技术及电气传动相关技术研究 05 供配电系统及电气安全技术研究</p>	<p>《自动控制原理》（第五版），胡寿松，科学出版社，2007. 《模拟电子技术》华成英，童诗白，高等教育出版社，2006年（第4版） 《数字电子技术》阎石，高等教育出版社，2006年（第5版） 《单片机原理及其接口技术》（第二版），胡汉才，清华大学出版 《电机与拖动基础及MATLAB仿真》，陈亚爱，机械工业出版社，2011年（第1版），（备注：MATLAB</p>	<p>参考书目同初试自命题科目</p>	<p>参考书目同初试自命题科目</p>

	仿真部分不考)		
081100 控制科学与工程 (学术学位)			
01 控制理论与控制工程 02 检测技术及自动化装置 03 智能交通控制与管理	《单片机原理及其接口技术》(第二版), 胡汉才, 清华大学出版 《自动控制原理》(第五版), 胡寿松, 科学出版社, 2007. 《模拟电子技术》华成英, 童诗白, 高等教育出版社, 2006年(第4版) 《数字电子技术》阎石, 高等教育出版社, 2006年(第5版) 《交通工程学》王炜、过秀成等编, 2011年第二版, 东南大学出版社。	参考书目同初试自命题科目	参考书目同初试自命题科目
085210 控制工程 (专业学位)			
01 控制理论与控制工程 02 检测技术与自动化装置 03 智能交通控制与管理	《单片机原理及其接口技术》(第二版), 胡汉才, 清华大学出版 《自动控制原理》(第五版), 胡寿松, 科学出版社, 2007. 《模拟电子技术》华成英, 童诗白, 高等教育出版社, 2006年(第4版) 《数字电子技术》阎石, 高等教育出版社, 2006年(第5版)	参考书目同初试自命题科目	参考书目同初试自命题科目
085222 交通运输工程 (专业学位)			

<p>01 城市道路交通控制理论与技术 02 综合交通信息感知技术与应用 03 城市交通实时仿真与动态决策</p>	<p>《交通工程学》王炜、过秀成等编，2011 年第二版，东南大学出版社。 《交通管理与控制》陈骏，徐良杰，等著，2012 年第 1 版，人民交通出版社； 《交通管理与控制》吴兵，李晔，等著，2009 年第 4 版，人民交通出版社。</p>	<p>参考书目同初试自命题科目</p>	<p>《交通规划》王炜，主编，2007 年第 1 版，人民交通出版社</p>
<p>004 机械与材料工程学院</p>			
<p>080200 机械工程 (学术学位)</p>			
<p>01 机械电子工程 02 机械制造及其自动化 03 机械设计及理论 04 材料成型及控制工程</p>	<p>《机械设计》(第 7 版)、濮良贵等、高等教育出版社、2001 年。 《理论力学》(上下册)、哈工大理论力学教研室编、高等教育出版社 2002 年。 《控制工程基础及 MATLAB 实践》张若青、罗学科、王民编、高等教育出版社、2008 年。 《材料科学基础(第 3 版)》胡赓祥，蔡珣，戎咏华 上海交通大学出版社 2010</p>	<p>1. 研究方向一至三： 业务课二(不包括<材料科学基础>)任选一门，但与初试业务课二不重复。参考书目同业务课二。 2. 研究方向四： 《材料研究方法》 参考书目：谈育煦，胡志忠，《材料研究方法》，机械工业出版社，2004.</p>	<p>1. 研究方向一至三加试： (1)业务课二(不包括<材料科学基础>)任选一门，但与初试业务课二和复试科目不重复。 参考书目同业务课二。 (2)《微机原理及接口技术》 参考书目：蒋新革，《微机原理与接口技术》，中国水利水电出版社，2006 2. 研究方向四加试： (1)《材料成形原理》</p>

			<p>参考书目：吴树森，柳玉起，《材料成形原理（第2版）》，机械工业出版社，2009</p> <p>(2)《材料力学 I》</p> <p>参考书目：刘鸿文，《材料力学 I(第5版)》，高等教育出版社，2011</p>
085201 机械工程 (专业学位)			
<p>01 机械电子工程</p> <p>02 机械制造及其自动化</p> <p>03 机械设计及理论</p> <p>04 材料成型及控制工程</p>	<p>《机械设计》(第7版)、濮良贵等、高等教育出版社、2001年。</p> <p>《理论力学》(上下册)、哈工大理论力学教研室编、高等教育出版社2002年。</p> <p>《控制工程基础及MATLAB实践》张若青、罗学科、王民编、高等教育出版社、2008年。</p> <p>《材料科学基础(第3版)》胡赓祥，蔡珣，戎咏华 上海交通大学出版社 2010</p>	<p>2. 研究方向一至三： 业务课二(不包括<材料科学基础>)任选一门，但与初试业务课二不重复。参考书目同业务课二。</p> <p>2. 研究方向四： 《材料研究方法》 参考书目：谈育煦，胡志忠，《材料研究方法》，机械工业出版社，2004.</p>	<p>2. 研究方向一至三加试： (1)业务课二(不包括<材料科学基础>)任选一门，但与初试业务课二和复试科目不重复。 参考书目同业务课二。</p> <p>(2)《微机原理及接口技术》 参考书目：蒋新革，《微机原理与接口技术》，中国水利水电出版社，2006</p> <p>2. 研究方向四加试： (1)《材料成形原理》 参考书目：吴树森，柳玉起，《材料成形原理(第2版)》，机械工业出版社，2009</p>

			(2)《材料力学 I》 参考书目：刘鸿文，《材料力学 I(第 5 版)》，高等教育出版社，2011
085204 材料工程 (专业学位)			
01 新材料制备与加工 02 材料成形 03 材料及工艺过程检测技术	《材料科学基础(第 3 版)》，胡赓祥，蔡珣，戎咏华编著 上海交通大学出版社 2010	《材料研究方法》，谈育煦，胡志忠 机械工业出版社 2004	金属材料学，《金属材料学》(第 2 版)，吴承建等编著 冶金工业出版社 2009 材料力学 I，《材料力学 I(第 5 版)》，刘鸿文，高等教育出版社 2011
085237 工业设计工程 (专业学位)			
01 产品开发与创新研究 02 产品设计技术与数字加工 03 环境艺术与展示设计 04 信息交互与界面设计	业务课一《工业设计概论》，程能林，机械工业出版社，2010 《世界现代设计史》，王受之，中国青年出版社，2002 年。 业务课二《工业设计：内涵·思维·创意》、何颂飞、中国青年出版社、2007 年。	《产品设计》，刘永翔，机械工业出版社，2010 年	《工业设计概论》，程能林，机械工业出版社，2010 《产品设计手绘技法》，(荷)库斯·艾森，中国青年出版社，2009
005 建筑与艺术学院			
081300 建筑学 (学术学位)			
01 建筑设计及其理论 02 建筑历史与理论	业务课一参考书目：(书目名称、作者、出版社、出版时间)	同初试业务课二参考书目	同初试业务课参考书目

<p>03 建筑技术科学 04 城市设计及其理论 05 历史建筑保护工程</p>	<p>1、普通高等教育“十一五”国家级规划教材, 高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材*外国建筑史(19 世纪末叶以前) (第 4 版), 陈志华, 中国建筑工业出版社;第 4 版(2010 年 1 月 1 日)</p> <p>2、普通高等教育土建学科专业“十五”规划教材*高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材:中国建筑史, 潘谷西, 国建筑工业出版社;第 6 版(2009 年 8 月 1 日)</p> <p>3、普通高等教育土建学科专业“十五”规划教材*高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材:外国近现代建筑史(第 2 版), 罗小未, 中国建筑工业出版社;第 2 版(2004 年 8 月 1 日)</p> <p>4、中西建筑十五讲, 贾东, 中国建筑工业出版社; 第 1 版 (2013 年 7 月 1 日), 第 11、12、13 讲</p> <p>5、建筑物理 (第四版), 刘加平, 主编, 中国建筑工业出版社; (2009 年 8 月), 第 10、11、12、13、14 章</p> <p>业务课二参考书目: 1、公共建筑设计原理, 张文忠,</p>		
--	---	--	--

	<p>中国建筑工业出版社，2008，第四版</p> <p>2、工业建筑设计原理，哈尔滨建筑工程学院编，中国建筑工业出版社，1988（2007印刷）</p> <p>3、住宅建筑设计原理，朱昌廉主编，中国建筑工业出版社，1999（2008印刷）</p> <p>4、五年制建筑学专业本科建筑设计主干课程教材及教学参考书</p>		
<p>085100 建筑学 （专业学位）</p> <p>01 建筑设计及其理论</p> <p>02 建筑技术设计研究</p> <p>03 历史建筑保护设计研究</p>	<p>1、普通高等教育“十一五”国家级规划教材，高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材*外国建筑史（19世纪末叶以前）（第4版），陈志华，中国建筑工业出版社；第4版（2010年1月1日）</p> <p>2、普通高等教育土建学科专业“十五”规划教材*高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材：中国建筑史，潘谷西，中国建筑工业出版社；第6版（2009年8月1日）</p> <p>3、普通高等教育土建学科专业“十五”规划教材*高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材：外国近现代建筑史（第2版），罗小未，中国建筑工业出版社；第2版（2004年8</p>	<p>同初试业务课二参考书目</p>	<p>同初试业务课参考书目</p>

	<p>月 1 日)</p> <p>4、中西建筑十五讲，贾东，中国建筑工业出版社；第 1 版（2013 年 7 月 1 日），第 11、12、13 讲</p> <p>5、建筑物理（第四版），刘加平，主编，中国建筑工业出版社；（2009 年 8 月），第 10、11、12、13、14 章</p> <p>业务课二参考书目：</p> <p>1、公共建筑设计原理，张文忠，中国建筑工业出版社，2008，第四版</p> <p>2、工业建筑设计原理，哈尔滨建筑工程学院编，中国建筑工业出版社，1988（2007 印刷）</p> <p>3、住宅建筑设计原理，朱昌廉主编，中国建筑工业出版社，1999（2008 印刷）</p> <p>4、五年制建筑学专业本科建筑设计主干课程教材及教学参考书</p>		
083300 城乡规划学 (学术学位)			
<p>01 城乡规划与设计</p> <p>02 住房与社区规划</p> <p>03 城乡发展历史与遗产保护</p> <p>04 城乡生态环境与基础设施</p>	<p>业务课一参考书目：（书目名称、作者、出版社、出版时间）</p> <p>1. 同济大学 吴志强，李德华，城市规划原理，中国建筑工业出版社</p>	同初试业务课二参考书目	同初试业务课参考书目

	<p>(第四版)</p> <p>2. 董鉴泓主编, 中国城市建设史, 中国建筑工业出版社, 2004 (第三版)</p> <p>3. 沈玉麟编, 外国城市建设史, 中国建筑工业出版社, 1989 (第一版)</p> <p>业务课二参考书目: 大学本科相关教材。</p>		
083400 风景园林学 (学术学位)			
<p>01 风景园林规划与设计</p> <p>02 风景园林历史与理论</p> <p>03 风景园林工程与技术</p> <p>04 文化景观与遗产保护</p> <p>05 园林植物与生态景观</p>	<p>业务课一参考书目: (书目名称、作者、出版社、出版时间)</p> <p>1, 周维权著, 中国古典园林史, 清华大学出版社, 2004 (第二版)</p> <p>2, 朱建宁编著, 西方园林史, 中国林业出版社, 2008</p> <p>业务课二参考书目:</p> <p>1, 彭一刚. 中国古典园林分析, 北京: 中国建筑工业出版社, 1986</p> <p>2, 杨赉丽. 城市园林绿地规划, 北京: 中国林业出版社, 1999</p> <p>3, 王向荣, 林菁. 西方现代景观设计的理论与实践, 北京: 中国建筑工业出版社, 2002</p> <p>4, 周长亮, 张健, 张吉祥. 景观</p>	同初试业务课二参考书目	同初试业务课参考书目

	<p>规划设计原理，北京：机械工业出版社，2011</p> <p>5，马柄坚. 中国古建筑木作营造技术（第2版），北京“科学出版社，2003</p>		
130500 设计学 (学术学位)			
<p>01 环境艺术设计理论及应用</p> <p>02 视觉传达设计理论及应用</p> <p>03 产品艺术设计理论及应用</p>	<p>业务一《艺术学概论》、杨琪著、高等教育出版社、2003年。</p> <p>《艺术概论》、王宏建主编、文化艺术出版社、2000年</p> <p>《世界现代设计史》、王受之、中国青年出版社、2002年。</p>		
006 土木工程学院			
081400 土木工程 (学术学位)			
<p>01 结构工程</p> <p>02 岩土工程</p> <p>03 防灾减灾工程及防护工程</p> <p>04 桥梁与隧道工程</p>	<p>《结构力学 I》第3版，龙驭球、包世华，高等教育出版社，2012年出版</p> <p>《材料力学》第5版，孙训方，高等教育出版社，2009年出版</p> <p>《理论力学》第7版，哈尔滨工业大学理论力学教研室，高等教育出版社，2010年出版</p>	同初试业务课二参考书目	《土力学地基基础》孙世国等，中国电力出版社，2011年出版、其余同初试业务课二参考书目
085213 建筑与土木工程（专业学位）			

<p>01 结构工程 02 岩土与地下工程 03 防灾减灾工程及防护工程 04 供热、供燃气、通风及空调工程</p>	<p>《结构力学 I》第 3 版，龙驭球、包世华，高等教育出版社，2012 年出版 《材料力学》第 5 版，孙训方，高等教育出版社，2009 年出版 《理论力学》第 7 版，哈尔滨工业大学理论力学教研室，高等教育出版社，2010 年出版 《工程热力学》第五版 廉乐明等编，中国建筑工业出版社，2007 年</p>	<p>《土木工程施工》（第 4 版），毛鹤琴 编，武汉理工大学出版社，2012 年 《暖通空调》2007 年 第二版 陆亚俊等编著 中国建筑工业出版社 其余数目参加初试业务课二参考数目。</p>	<p>《传热学》第四版，杨世铭、陶文铨 编著 高等教育出版社 2006 年 《流体力学》第二版，龙天渝、蔡增基编著，中国建筑工业出版社 2004 年 其余参考书目见初试业务课二的相关参考书目</p>
<p>007 经济管理学院</p>			
<p>020200 应用经济学 (学术学位)</p>			
<p>01 数量经济学 02 国际贸易学 03 产业经济学</p>	<p>《西方经济学》（第五版）、高鸿业主编、中国人民大学出版社、2011 年。 《微观经济学教程》、丁娟娟主编、清华大学/北京交通大学出版社、2007 年。 《宏观经济学教程》、吴振信主编、清华大学/北京交通大学出版社、2011 年。</p>	<p>《西方经济学》（第五版）、高鸿业主编、中国人民大学出版社、2011 年。 《微观经济学教程》、丁娟娟主编、清华大学/北京交通大学出版社、2007 年。 《宏观经济学教程》、吴振信主编、清华大学/北京交通大学出版社、2011 年。</p>	<p>《工程数学：线性代数》、同济大学应用数学系编、高等教育出版社（第 5 版）、2007 年。 《概率论与数理统计》（第 4 版）、盛聚等编、高等教育出版社、2010 年。 《西方经济学》（第 5 版）、高鸿业主编、中国人民大学出版社、2011 年。</p>
<p>120200 工商管理 (学术学位)</p>			

01 会计学 02 企业管理 03 技术经济及管理	《管理学》（第二版）、赵继新主编、北京交通大学出版社、2012年7月。	①会计学方向：《中级会计实务》，财政部会计资格评价中心编，经济科学出版社，2011版。 《管理会计学》，赵贺春编著，中国财政经济出版社，2004。 ②企业管理方向、技术经济及管理方向：《管理学》（第二版），赵继新等主编，北京交通大学出版社，2012年7月；《管理学：原理与方法（第六版）》，周三多等编著，复旦大学出版社，2014年。	①会计学方向：《基础会计》，刘永祥主编，中国社会出版社，2004年版；《财务管理学》（第六版），荆新、王化成、刘俊彦编，中国人民大学出版社，2012。 ②企业管理方向：《微观经济学教程》，丁娟娟主编，清华大学出版社/北京交通大学出版社，2007年；《会计学》（第二版），宋绍清、杨文会主编，科学出版社，2010年。 ③技术经济及管理方向：《技术经济学-原理·方法·应用》，张铁山等编著，清华大学出版社/北京交通大学出版社，2009；《财务管理学》（第六版），荆新、王化成、刘俊彦编，中国人民大学出版社，2012。
125100 工商管理 （专业学位）			
01 战略管理 02 营销管理 03 人力资源管理 04 公司理财	①199 管理类联考综合能力②204 英语二③无④无	管理综合，包括政治、英语、管理能力和知识	
125300 会计 （专业学位）			
01 会计与财务实务		1 《会计》，中国注册会计师协会	《会计学原理》（第三版），欧

02 内部控制与审计实务		编，中国财政经济出版社，2015年版 2《财务成本管理》，中国注册会计师协会编，中国财政经济出版社，2015年版	阳爱平主编，经济科学出版社，2007年版
008 文法学院			
030100 法学（学术学位）			
01 理论法学 02 宪法学与行政法学 03 刑法学 04 民商法学 05 经济法学 06 国际法学	业务课一参考书目：（书目名称、作者、出版社、出版时间） 《刑法总论》（最新版）、吴邦光、刘志洪著、法律出版社；《刑事诉讼法》（最新版）、程荣斌、中国人民大学出版社。《行政法与行政诉讼法》（最新版）、姜明安、北京大学高等教育出版社。《法理学》（最新版）、张文显主编、北京大学出版社。 业务课二参考书目： 《民事诉讼法》（最新版）、相庆梅、尚华著；《民法》（最新版）、王利明主编、中国人民大学出版社；《经济法》（最新版）、杨紫烜主编、北京大学出版；《国际公法》梁淑英、中国政法大学出版社	01 参考书目：《法理学》（最新版）、张文显主编、北京大学出版社； 02 参考书目：《宪法学概论》（最新版）、肖蔚云、北京大学出版社，《行政法与行政诉讼法》（最新版）、姜明安、北京大学高等教育出版社； 03 参考书目《刑法》（最新版）、王作富主编、中国人民大学出版社； 04 参考书目：《商法总论》（最新版）、王瑞、法律出版社，《知识产权法》（最新版）、吴汉东、中国政法大学出版社； 05《公司法》（最新版）、赵旭东、高等教育出版社，《企业法》（最新版）、张士元主编、法律出版社，《金融法》（最新版）、朱大旗主编、中国人民大学出版社； 06 参考书目：《国际私法教程》、田晓云、对外经济贸易大学出版社，《国际经济法》（最新版）、王传丽、法律出版社。	《刑法》（最新版）、王作富主编、中国人民大学出版社； 《民法》（最新版）、王利明主编、中国人民大学出版社。
035102 法律（法学）			

(专业学位)			
01 司法法务 02 政务法务 03 商务法务		《民事诉讼法学原理》，田平安主编、清华大学出版社（最新版） 《刑事诉讼法学》，程荣斌主编、人民大学出版社。《行政法与行政诉讼法》（最新版） 《行政法与行政诉讼法》、姜明安主编、北京大学出版社、高等教育出版社（最新版）。	宪法学：《宪法学概论》肖蔚云主编、北京大学出版社（最新版） 行政法学：《行政法与行政诉讼法》姜明安主编、北京大学出版社、高等教育出版社（最新版）
035101 法律（非法学） (专业学位)			
01 知识产权法		《知识产权法》吴汉东主编 中国政法大学出版社（第几版均可） 《民事诉讼法学》相庆梅著 法律出版社 2010.8	《民法学》王利民主编 中国人民大学出版社（第几版均可） 《刑法总论》吴邦光 刘志洪著 法律出版社 2010.8
050200 外国语言文学 (学术学位)			
01 英语语言文学 02 外国语言学及应用语言学 03 日语语言文学	二外英语：《二十一世纪大学英语读写教程》、郑树棠、外研社、2008。 二外日语：新版《中日交流标准日本语》初级：（上）、集体编写组、人民教育出版社（2005）。 二外德语：《新编大学德语》（1-2册）、朱建华、外研社、2004。 业务课一无参考书目。		英语语言文学： 《现代大学英语》、杨立民、外研社（2002）。《实用英语修辞》、范祖民、科学出版社（2010）。 外国语言学及应用语言学： 《现代大学英语》、杨立民、外研社（2002）。 《英语教学法教程》（修订版）、王蔷（主编）、高等教育出版社（2006）。

	<p>业务课二参考书目如下：</p> <p>英语语言文学：《语言学教程》（第三版）、胡壮麟（主编）、北京大学出版社（2006）。《简明英国文学史》、刘意青、刘灵、外研社（2008）。《美国文学简史》（第24版）、常耀信、南开大学出版社（2008）。《英汉翻译简明教程》、庄绎传、外研社（2002）《汉英翻译基础》、陈宏薇、上海外语教育出版社（1998）。</p> <p>外国语言学及应用语言学：《语言学教程》（第三版）、胡壮麟（主编）、北京大学出版社（2006）。《英语国家社会与文化入门》、朱永涛 王立礼（主编）、高等教育出版社（2005）。《英汉翻译简明教程》、庄绎传、外研社（2002）《汉英翻译基础》、陈宏薇、上海外语教育出版社（1998）。</p> <p>日语语言文学：《日本语言》、徐一平、高等教育出版社（2008）。《日语语言学》、翟东娜、高等教育出版社（2006）。《日本文学思潮史》、叶渭渠著、经济出版社（1997）。《日本文学》、张龙妹、</p>		<p>日语语言文学：（无参考书目）</p>
--	--	--	------------------------------

	高等教育出版社（2008）。		
009 理学院			
070100 数学（学术学位）			
01 应用数学 02 基础数学 03 计算数学	《数学分析》（第三版）高等教育出版社 2004 年华东师范大学数学系 《高等代数》（第三版）高等教育出版社 2003 年北京大学几何与代数教研室代函小组编	《解析几何》（第三版）、吕林根、许子道、高等教育出版社、2001 年。 《复变函数》、钟玉泉、高等教育出版社、2004 年。 《常微分方程》、丁同仁、李承治编、高等教育出版社。	《常微分方程》、丁同仁、李承治编、高等教育出版社、2004 年。 《复变函数》、钟玉泉、高等教育出版社、2004 年。
071400 统计学（学术学位）			
01 数理统计及其应用 02 金融统计 03 经济统计	《统计学教程》、金勇进、中国人民大学出版社、2010 年 10 月 《概率论与数理统计》（第一章至第九章）、盛骤等、高等教育出版社、2008 年 6 月第 4 版	《多元统计分析》、何晓群、中国人民大学出版社、2008 年 9 月 《西方经济学》（宏微观）、高鸿业、中国人民大学出版社、2011 年 1 月	《多元统计分析》、何晓群、中国人民大学出版社、2008 年 9 月 《国民经济核算原理与中国实践》、高敏学等、中国人民大学出版社、2007 年 11 月
010 马克思主义学院			
030500 马克思主义理论（学术学位）			
01 思想政治教育 02 马克思主义基本原理 03 马克思主义中国化 04 国外马克思主义研究	业务课一：《马克思主义基本原理概论》本书编写组 高等教育出版社（2015 年修订版）； 《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》（第五版）李秀林等主编，人民出版社 2004 年版。	本科思想政治理论课教育部本科统编教材（最新版）	《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》（第五版）、李秀林等主编、人民出版社、2004 年版 《思想政治教育学原理》、陈万柏、张耀灿主编、高等教育出版社、

	业务课二：《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》 本书编写组 高等教育出版社 2015 年修订版或最新版。 《中国特色社会主义理论体系新论》 罗文东主编 人民出版社 2008 年版。		2007 年第二版。
--	---	--	------------

北方工业大学研究生院招生办公室

2015 年 9 月