

## 北方工业大学 2017 年招收攻读全日制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
<b>001 计算机学院</b>			
<b>081200 计算机科学与技术(学术学位)</b>			
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, 清华大学出版社, 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。
<b>085211 计算机技术(专业学位)</b>			
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, 清华大学出版社, 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。
<b>083500 软件工程(学术学位)</b>			
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。 《软件工程概论》郑人杰、马素霞、殷人昆编著, 机械工业出版社, 2009年11月。	《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, 清华大学出版社, 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。

<b>085212 软件工程 (专业学位)</b>			
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。 《软件工程概论》郑人杰、马素霞、殷人昆编著, 机械工业出版社, 2009年11月。	《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, 清华大学出版社, 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。
<b>002 电子信息工程学院</b>			
<b>080900 电子科学与技术 (学术学位)</b>			
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	《半导体物理学》(第七版)刘恩科、朱秉升、罗晋生, 电子工业出版社, 2008。 《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。
<b>085209 集成电路工程 (专业学位)</b>			
01 集成电路设计 02 集成电路测试 03 集成电路工艺、器件	《半导体物理学》(第七版)刘恩科、朱秉升、罗晋生, 电子工业出版社, 2008。 《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。		
<b>081000 信息与通信工程 (学术学位)</b>			
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	《半导体物理学》(第七版)刘恩科、朱秉升、罗晋生, 电子工业出版社, 2008。 《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。
<b>085208 电子与通信工程(专业学位)</b>			
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	《半导体物理学》(第七版)刘恩科、朱秉升、罗晋生, 电子工业出版社, 2008。 《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。
<b>003 电气与控制工程学院</b>			
<b>080800 电气工程 (学术学位)</b>			
01 电力电子与电气传动	《自动控制原理》(第六版), 胡	参考书目同初试自命题科目	《电力电子技术》王兆安, 机械工

02 电机与电器 03 电力系统及其自动化 04 电工理论与新技术 05 新能源系统及其工程	寿松，科学出版社。 《单片机原理及其接口技术》（第二版），胡汉才，清华大学出版社 《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）。		业出版社，第5版 《交直流调速系统》李正熙、杨立永，电子工业出版社，2013年第1版。
<b>085207 电气工程 (专业学位)</b>			
01 电力电子与电气传动 02 电机与电器 03 电力系统及其自动化 04 电工理论与新技术 05 新能源系统及其工程	《自动控制原理》（第六版），胡寿松，科学出版社。 《单片机原理及其接口技术》（第二版），胡汉才，清华大学出版社 《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）。	参考书目同初试自命题科目	参考书目同初试自命题科目
<b>081100 控制科学与工程 (学术学位)</b>			
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	《自动控制原理》（第六版），胡寿松，科学出版社。 《单片机原理及其接口技术》（第二版），胡汉才，清华大学出版社。 《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 其余参考书目见初试业务课二的	①同初试自命题科目 ②《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）。

		相关参考书目。	
<b>085210 控制工程 (专业学位)</b>			
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	《自动控制原理》(第六版), 胡寿松, 科学出版社。 《单片机原理及其接口技术》(第二版), 胡汉才, 清华大学出版社。 《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 其余参考书目见初试业务课二的相关参考书目。	①同初试自命题科目 ②《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)。
<b>085222 交通运输工程 (专业学位)</b>			
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	《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。	参考书目同初试自命题科目	《交通规划》王炜, 主编, 2007年第1版, 人民交通出版社。 《运筹学》教材编写组, 2012年第1版, 清华大学出版社。
<b>004 机械与材料工程学院</b>			
<b>080200 机械工程 (学术学位)</b>			
01 机械电子工程	《机械设计》(第9版)濮良贵等,	(1)研究方向一至三:	(1)研究方向一至三:

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	高等教育出版社，2013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。	参考书目同初试自命题科目。 <b>(2)研究方向四：</b> 《材料研究方法》谈育煦、胡志忠，机械工业出版社，2004。	①参考书目同初试自命题科目。 ②《微机原理与接口技术》蒋新革，中国水利水电出版社，2006 <b>(2)研究方向四：</b> ①《材料成形原理(第2版)》吴树森、柳玉起，机械工业出版社，2009。 ②《材料力学 I(第5版)》刘鸿文，高等教育出版社，2011
<b>085201 机械工程 (专业学位)</b>			
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	《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	<b>(1)研究方向一至三：</b> 参考书目同初试自命题科目。 <b>(2)研究方向四：</b> 《材料研究方法》谈育煦、胡志忠，机械工业出版社，2004。	<b>(1)研究方向一至三：</b> ①参考书目同初试自命题科目。 ②《微机原理与接口技术》蒋新革，中国水利水电出版社，2006 <b>(2)研究方向四：</b> ①《材料成形原理(第2版)》吴树森、柳玉起，机械工业出版社，2009。 ②《材料力学 I(第5版)》刘鸿文，高等教育出版社，2011
<b>085204 材料工程 (专业学位)</b>			
01 新材料制备与加工 02 材料成形	《材料科学基础(第3版)》，胡赓祥，蔡珣，戎咏华编著 上海交通	《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》(第2版)，吴承建等编著，冶金工业出版社，2009。

03 材料及工艺过程检测技术	大学出版社 2010		《材料力学 I(第5版)》，刘鸿文，高等教育出版社，2011。
<b>085237 工业设计工程 (专业学位)</b>			
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	<b>业务课一</b> 《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。 <b>业务课二</b> 《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
<b>005 建筑与艺术学院</b>			
<b>081300 建筑学 (学术学位)</b>			
01 建筑设计及其理论 02 建筑历史与理论 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	<b>业务课一参考书目：</b> 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) 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) 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	同初试业务课二参考书目	/

	<p>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><b>业务课二参考书目:</b></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>		
085100 建筑学 (专业学位)			
01 建筑设计及其理论 02 建筑技术设计研究	<p><b>业务课一参考书目:</b></p> <p>1. 普通高等教育“十一五”国家级</p>	同初试业务课二参考书目	/



<p>03 历史建筑保护设计研究 04 城市设计及其理论</p>	<p>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><b>业务课二参考书目:</b></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>		
<b>083300 城乡规划学</b> <b>（学术学位）</b>			
<p>01 城乡规划与城市设计</p> <p>02 村镇建设与乡村建筑</p> <p>03 城市理论与遗产保护</p> <p>04 社区规划与城市防灾</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（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>	同初试业务课二参考书目	同初试业务课参考书目
<b>083400 风景园林学</b> <b>（学术学位）</b>			
01 风景园林规划与设计	<b>业务课一参考书目：</b>	同初试业务课二参考书目	同初试业务课参考书目

<p>02 风景园林历史与理论 03 风景园林工程与技术 04 文化景观与遗产保护 05 园林植物与生态景观</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） 2. 朱建宁编著，西方园林史，中国林业出版社，2008 <b>业务课二参考书目：</b> 1. 彭一刚. 中国古典园林分析，北京：中国建筑工业出版社，1986 2. 杨赉丽. 城市园林绿地规划，北京：中国林业出版社，1999 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 4. 周长亮，张健，张吉祥. 景观规划设计原理，北京：机械工业出版社，2011 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>		
<p><b>130500 设计学 (学术学位)</b></p>			
<p>01 环境艺术设计理论及应用 02 视觉传达设计理论及应用 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。 《艺术概论》、王宏建主编、文化艺术出版社、2000年 《世界现代设计史》、王受之、中国青年出版社、2002年。</p>	/	/

<b>006 土木工程学院</b>			
<b>081400 土木工程 (学术学位)</b>			
01 结构工程 02 岩土工程 03 防灾减灾工程及防护工程 04 桥梁与隧道工程	《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。	①《土力学地基基础》孙世国等, 中国电力出版社, 2011 年出版。 ②《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。 ③其余同初试业务课二参考书目。	①《土力学地基基础》孙世国等, 中国电力出版社, 2011 年出版。 ②《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。 ③其余同初试业务课二参考书目。
<b>085213 建筑与土木工程(专业学位)</b>			
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	《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。 《工程热力学》第五版 廉乐明等编, 中国建筑工业出版社, 2007 年。	①《土力学地基基础》孙世国等, 中国电力出版社, 2011 年出版。 ②《土木工程施工》(第 4 版), 毛鹤琴 编, 武汉理工大学出版社, 2012 年。 ③《暖通空调》2007 年 第二版 陆亚俊等编著 中国建筑工业出版社。 ④其余参考书目见初试业务课二的相关参考书目。	①《土木工程施工》(第 4 版), 毛鹤琴 编, 武汉理工大学出版社, 2012 年。 ②《传热学》第四版, 杨世铭、陶文铨 编著 高等教育出版社 2006 年。 ③《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。 ④其余参考书目见初试业务课二的相关参考书目。
<b>007 经济管理学院</b>			
<b>020200 应用经济学 (学术学位)</b>			
01 数量经济学 02 国际贸易学	《西方经济学》(第五版)、高鸿业主编、中国人民大学出版社、2011	《西方经济学》(第五版)、高鸿业主编、中国人民大学出版社、2011	《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

03 产业经济学	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。	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。	(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。
120200 工商管理 (学术学位)			
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。	<b>(1)会计学方向:</b> 《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。 <b>(2)企业管理方向、(3)技术经济及管理方向:</b> 《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。	<b>(1)会计学方向:</b> 《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。 <b>(2)企业管理方向:</b> 《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。 <b>(3)技术经济及管理方向:</b> 《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。

<b>125100 工商管理 (专业学位)</b>			
01 战略管理 02 营销管理 03 人力资源管理 04 公司理财	/	/	
<b>125300 会计 (专业学位)</b>			
01 会计与财务实务 02 内部控制与审计实务	/	①《财务会计学》(第八版),戴德明、林钢、赵西卜编,中国人民大学出版社,2016年。 ②《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年。 ③《社会主义市场经济理论与实践》(第三版),王军旗、华吴主编,中国人民大学出版社,2013年。	《基础会计》,刘永祥、刘桂春编,立信会计出版社,2015年。 《管理学》(第二版),赵继新等主编,北京交通大学出版社,2012年。
<b>008 文法学院</b>			
<b>030100 法学 (学术学位)</b>			
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、人民出版社。《行政法与行政诉讼法》	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	《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。

	<p>(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。</p> <p>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</p>	<p>作富主编、中国人民大学出版社；</p> <p>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；</p> <p>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；</p> <p>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。</p>	
<b>035102 法律(法学) (专业学位)</b>			
01 司法法务 02 政务法务 03 商务法务		<p>《民事诉讼法学原理》，田平安主编、清华大学出版社(最新版)</p> <p>《刑事诉讼法学》，程荣斌主编、人民大学出版社。</p> <p>《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)。</p>	<p>宪法学：《宪法学概论》肖蔚云主编、北京大学出版社(最新版)</p> <p>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)</p>
<b>035101 法律(非法学) (专业学位)</b>			
01 知识产权法		<p>《知识产权法》吴汉东主编 中国政法大学出版社(第几版均可)</p> <p>《民事诉讼法学》相庆梅著 法律</p>	<p>《民法学》王利民主编 中国人民大学出版社(第几版均可)</p> <p>《刑法总论》吴邦光 刘志洪著</p>

		出版社 2010.8	法律出版社 2010.8
<b>050200 外国语言文学 (学术学位)</b>			
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	<p><b>二外英语:</b>《二十一世纪大学英语读写教程》郑树棠,外研社,2008。</p> <p><b>二外日语:</b>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)。</p> <p><b>二外德语:</b>《新编大学德语》(1-2册)朱建华,外研社,2004。</p> <p><b>二外法语:</b>《初级法语教程》王秀丽,北京语言大学出版社,2010。</p> <p><b>业务课一参考书目如下:</b></p> <p><b>基础英语:</b>《语言学教程》(第三版)胡壮麟(主编),北京大学出版社(2006)。</p> <p><b>基础日语:</b>无参考书目。</p> <p><b>业务课二参考书目如下:</b></p> <p><b>英语语言文学:</b>《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)。</p> <p><b>外国语言学及应用语言学:</b>《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)。</p>	无参考书目	<p><b>英语语言文学:</b>《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)。</p> <p><b>外国语言学及应用语言学:</b>《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> <p><b>日语语言文学:</b>(无参考书目)</p>



	日语语言文学：《日语语言学》翟东娜，高等教育出版社（2006）。 《日本文学》张龙妹，高等教育出版社（2008）。		
<b>009 理学院</b>			
<b>070100 数学（学术学位）</b>			
01 基础数学 02 应用数学 03 计算数学 04 概率论与数理统计 05 运筹与控制论	《数学分析》（第四版）华东师范大学数学系，高等教育出版社，2011年。 《高等代数》（第三版）北京大学几何与代数教研室前代数小组编，高等教育出版社，2003年。	《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、2004年。	《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。
<b>071400 统计学（学术学位）</b>			
01 数理统计及其应用 02 金融统计 03 经济统计	<b>业务课一参考书目：</b> 《高等数学》同济大学、高等教育出版社、第六版 《线性代数》同济大学、高等教育出版社、第六版 <b>业务课二参考书目：</b> 《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》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 《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	《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》（宏观）、高鸿业、中国人民大学出版社、2011年1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 马克思主义中国化研究 04 国外马克思主义研究	<p><b>业务课一：</b>《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，人民大学出版社 2004年版。</p> <p><b>业务课二：</b>《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。</p>	本科思想政治理论课教育部本科统编教材（最新版）	<p>《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》（第五版）、李秀林等主编、人民大学出版社、2004年版</p> <p>《思想政治教育学原理》、陈万柏、张耀灿主编、高等教育出版社、2007年第二版。</p>

北方工业大学研究生院招生办公室

2016年7月