

学院名称：商船学院		联系人：李老师		Email:tjli@shmtu.edu.cn		电话：021-38283360	
系、所名称：航海系							
0854 电子信息	5	① 101思想政治理论	数据结构（C语言版 第2版）严蔚敏，李冬梅 吴伟民 编著，人民邮电出版社； 《C程序设计（第五版）》，谭浩强，清华大学出版社； 《计算机操作系统（第四版）》，汤小丹，梁红兵，哲凤屏，汤子瀛，西安电子科技大学出版社	524数据库原理或560软件工程基础	数据库原理： 《数据库系统概论》萨师煊、王珊，高等教育出版社； 软件工程基础： 《软件工程导论》张海藩，清华大学出版社	不招收同等学力	
085410 人工智能		② 204英语二					
		③ 302数学二					
		④ 828计算机综合					
0861 交通运输	50	① 101思想政治理论	《交通运输工程学》（第二版）沈志云、邓学钧 人民交通出版社 2008年01月	510操纵与避碰或511C语言编程	操纵与避碰：《船舶操纵》龚雪根人民交通出版社 2008年；《船舶值班与避碰》蔡存强 杲庆林人民交通出版社 2008年； C语言编程：《C语言程序设计》谭浩强清华大学出版社	1. 航海基础知识	1. 航海类本科《航海学》、《航海仪器》、《航海气象》、《船舶结构与设备》、《船舶管理》、《船舶避碰与值班》、《船舶操纵》系列教材； 2. 《海上货物运输》邱文昌，大连海事大学出版社，2011年
086103 水路交通运输		② 204英语二					
		③ 302数学二					
		④ 838综合运输学				2. 船舶货运	

学院名称：物流工程学院 联系人：任老师 Email:dyren@shmtu.edu.cn 电话：021-38282608

系、所名称：电气自动化系

0858 能源动力	100	① 101思想政治理论	电路原理：《电路(第5版)》邱关源，高等教育出版社	519电子技术或546自动控制原理或585电机与电力拖动基础或586单片机及接口技术	电子技术： 《电子技术基础》康华光，高等教育出版社； 自动控制原理： 《自动控制原理（第三版）》，孙亮，高等教育出版社； 《现代控制理论（第3版）》，刘豹、唐万生，机械工业出版社； 电机与电力拖动基础： 电机及拖动基础（第5版），张晓江、顾绳谷主编，机械工业出版社，2016年； 单片机及接口技术： 《51系列单片机原理及应用》，楼然苗，北京航空航天大学出版社	除已选定的复试笔试科目外，任选本专业其他两门复试笔试科目作为加试科目
085801 电气工程		② 204英语二				
		③ 302数学二				
		④ 820电路原理				

学院名称：物流工程学院 联系人：任老师 Email:dyren@shmtu.edu.cn 电话：021-38282608

系、所名称：机械工程系

0855 机械	56	① 101思想政治理论	《工程力学》单辉祖谢传锋合编，高等教育出版社，2004年1月第1版	521机械设计基础或518微机原理或522人机工程或520运筹学模型与算法或570工程测试技术	机械设计基础： 《机械设计基础（第六版）》，杨可桢、程光蕴、李仲生、钱瑞明主编，高等教育出版社； 微机原理： 《微机原理与接口技术（第二版）》田辉主编，高等教育出版社； 人机工程： 《人机工程学》丁玉兰，北京理工大学出版社； 运筹学模型与算法： 《运筹学教程》胡运权主编，清华大学出版社，2018年第5版； 工程测试技术： 《机械工程测试技术基础》熊试波、黄长艺，机械工业出版社，2012	1. 制造技术基础	1、制造技术基础：金属工艺学（上、下册，第六版），邓文英等，高等教育出版社，2016年； 2、互换性原理与技术测量：互换性与技术测量基础（第二版），胡凤兰，高等教育出版社，2010年
085501 机械工程		② 204英语二					
		③ 302数学二					
		④ 805工程力学					

学院名称：物流工程学院 联系人：任老师 Email:dyren@shmtu.edu.cn 电话：021-38282608							
系、所名称：工业工程系							
125604 物流工程与管理	75	① 199管理类 综合能力	教育部考试中心或 教育部指定相关机 构编制的考试大纲	571物流 系统综合	《运筹学教程》 胡运权主编，清华 大学出版社，2018 第5版； 《物流信息系统》 黄有方 高等教育 出版社 2010年版		
		② 204英语二					
学院名称：信息工程学院 联系人：王老师 Email:ruiwang@shmtu.edu.cn 电话：021-38282808							
0854 电子信息							
085401 新一代电子信 息技术（含量 子技术等）	19	① 101思想政 治理论	信号与系统（第二 版），Alan V. Oppenheim等 著，刘树堂译，电 子工业出版社， 信号与系统（第2 版），郑君里，应 启珩，杨为理，高 等教育出版社， 2000年5月	525通信 原理或 526数字 信号处理	通信原理： 《通信 原理》第七版，樊 昌信，国防工业出 版社； 数字信号处理： 《数字信号处理教 程》，第四版，程 佩青，清华大学出 版社； 版社	不招收同等学 力	
		② 204英语二					
085402 通信工程（含 宽带网络、移 动通信等）	46	③ 302数学二					
		④ 806信号与 系统					
085404 计算机技术	98	① 101思想政 治理论	数据结构（C语言 版 第2版）严蔚 敏，李冬梅 吴伟 民 编著，人民邮 电出版社；《C程 序设计（第五版） 》，谭浩强，清华 大学出版社；《 计算机操作系统 （第四版）》，汤小 丹，梁红兵，哲凤 屏，汤子瀛，西 安电子科技大学出 版社	085404计 算机技术 复试科 目：523 离散数学 或524数 据库原理	离散数学： 《离 散数学》左孝凌、李 为鑑、刘永才，上 海科学技术文献出 版社； 数据库原理： 《数 据库系统概论》， 萨师焯、王珊，高 等教育出版社	不招收同等学 力	
		② 204英语二					
085405 软件工程	18	③ 302数学二		085405软 件工程复 试科目： 524数据 库原理或 560软件 工程基础	数据库原理： 《数 据库系统概论》萨 师焯、王珊，高等 教育出版社； 软件工程基础： 《 软件工程导论》张 海藩，清华大学出 版社	不招收同等学 力	
085410 人工智能	4	④ 828计算机 综合		085410人 工智能复 试科目： 524数据 库原理或 560软件 工程基础	数据库原理： 《数 据库系统概论》萨 师焯、王珊，高等 教育出版社； 软件工程基础： 《软件工程导论》 张海藩，清华大学 出版社		

学院名称：物流科学与工程研究院 联系人：黄老师 Email :fenhuang@shmtu.edu.cn 电话：021-38284608							
125604 物流工程与管理	125	① 199管理类综合能力 ② 204英语二	教育部考试中心或教育部指定相关机构编制的考试大纲	571物流系统综合	《运筹学教程》胡运权主编，清华大学出版社，2018第5版； 《物流信息系统》黄有方 高等教育出版社 2010年版		
0861 交通运输	19	① 101思想政治理论	《交通运输工程学》（第二版）沈志云、邓学钧 人民交通出版社 2008年01月	571物流系统综合或 574交通工程学	物流系统综合： 《运筹学教程》胡运权主编，清华大学出版社，2018第5版；《物流信息系统》黄有方高等教育出版社 2010年版； 交通工程学： 《交通工程学》（第二版）任福田、刘小明、荣建等人民交通出版社 2008年7月	1. 综合交通运输规划	《综合交通运输规划》，吴兆麟，清华大学出版社，2010年
086102 道路运输		② 204英语二				2. 交通运输系统	
086103 水路交通运输	35	③ 302数学二 ④ 838综合运输学					《交通运输系统分析》（第二版）刘澜，王琳，刘海旭编著，西南交通大学出版社，2014年
学院名称：海洋科学与工程学院 联系人：李老师 Email： byli@shmtu.edu.cn 电话：021-38282536							
0859 土木水利	62	① 101思想政治理论	土力学：《土力学》卢廷浩，高等教育出版社，2010年出版	542港口工程与规划	韩理安主编：《港口水工建筑物》，人民交通出版社 2008年10月； 郭子坚：《港口规划与布置》（第三版），人民交通出版社2011年	不招收同等学力	
085902 水利工程		② 204英语二					
		③ 302数学二					
		④ 816土力学					
0856 材料与化工	26	① 101思想政治理论 ② 204英语二 ③ 302数学二 ④ 833材料科学基础	《材料科学基础》，石德珂，机械工业出版社，2003年第2版版	575海洋工程材料学	《海洋工程材料学》，尹衍升、黄翔、董丽华，科学出版社，2008年5月第一版	不招收同等学力	

学院名称：法学院		联系人：石老师		E-mail: xdshi@shmtu.edu.cn		电话：021-38282177	
035101 法律（非法学）	39	① 101思想政治理论	教育部考试中心或教育部指定相关机构编制的考试大纲	550法律硕士基础综合	《刑法学》，高铭暄、马克昌主编，北京大学出版社、高等教育出版社2022年第10版； 《民法》，魏振瀛主编，北京大学出版社、高等教育出版社2021年第8版； 《法理学》，张文显主编，高等教育出版社、北京大学出版社2018年第5版； 《宪法》，周叶中主编，高等教育出版社2020年第5版； 《中国法制史》，曾宪义、赵晓耕主编，北京大学出版社、高等教育出版社2018年第4版； 《海商法》，司玉琢主编，法律出版社2018年第4版	不招收同等学力	
		② 201英语一					
		③ 398法律硕士专业基础（非法学）					
		④ 498 法律硕士综合（非法学）					
035102 法律（法学）	40	① 101思想政治理论	教育部考试中心或教育部指定相关机构编制的考试大纲	550法律硕士基础综合	《刑法学》，高铭暄、马克昌主编，北京大学出版社、高等教育出版社2022年第10版； 《民法》，魏振瀛主编，北京大学出版社、高等教育出版社2021年第8版； 《法理学》，张文显主编，高等教育出版社、北京大学出版社2018年第5版； 《宪法》，周叶中主编，高等教育出版社2020年第5版； 《中国法制史》，曾宪义、赵晓耕主编，北京大学出版社、高等教育出版社2018年第4版； 《海商法》，司玉琢主编，法律出版社2018年第4版	不招收同等学力	
		② 201英语一					
		③ 397法律硕士专业基础（法学）					
		④ 497法律硕士综合（法学）					

学院名称：外国语学院

联系人：房老师

Email: jmfang@shmtu.edu.cn

电话：021-38282708

055101 英语笔译 (MTI)	65	① 101思想政治理论	英语考试参考书： 1. 八级考试试题； 2. 《英语语法大全》(英)伦道夫·夸克(Quirk)等著，苏州大学《英语语法大全》翻译组译，华东师范大学出版社出版，1989年第一版	577 英汉互译技巧与英汉对比	1. 《计算机辅助翻译概论》王华树著，知识产权出版社，2019年5月； 2. 《英汉对比研究》(增订本)连淑能编著，高等教育出版社，2010年。	不招收同等学力	
		② 211翻译硕士英语	翻译考试参考书： 1. 《In Other Words-A Course book on Translation》，Mona Baker 著，外语教学与研究出版社，2000年第一版； 2. 《非文学翻译教程》，作者：唐根金，温年芳，吴锦帆，上海大学出版社，2016年1月；				
		③ 357英语翻译基础	3. CATTI(全国翻译专业资格考试)历年真题及辅导资料 百科知识参考书： 1. 《英美概况(第二版)》，作者：刘白玉、刘夏青，对外经济贸易大学出版社，2015年；2. 汉语文史哲经典及当代各报刊网络媒体				
		④ 448汉语写作与百科知识					

