

## 上海海事大学2023年全日制专业学位硕士研究生招生专业目录、考试科目及参考书目

请各位考生定期关注我校研招网发布的最新信息，如上级管理部门招生政策有调整，招生目录相应内容也将调整。本目录公布的招生数是2022年的实际招生数。考试用书考生需要自行在外面购买，我校不提供售书服务。考试科目带“或”的表示多选一。

专业代码、名称及研究方向	2022年实际招生人数	初试科目	初试科目参考书	复试科目	复试科目参考书	同等学力加试科目	加试科目参考书
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：轮机工程系							
0855 机械	35	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514船舶动力装置或553船舶设计原理	<b>机械设计基础：</b> 《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； <b>船舶动力装置：</b> 《船舶柴油机》，傅克阳等，上海浦江教育出版社，2013年； <b>船舶设计原理：</b> 《船舶设计原理》，林焰 主编，科学出版社，2019.06.01； 《轮机工程材料》（第二版），顾卓明等，人民交通出版社，2010年	1. 船舶电气及控制	1.《船舶电气设备及系统》，郑华耀，大连海事大学出版社，2011年； 2.《船舶辅机》韩厚德、杨万枫、孙永明等，人民交通出版社2009年；《船舶原理（上、下册）》，编者：盛振邦，刘应中，上海交通大学出版社，2003年9月第一版
085505 船舶工程		② 204英语二					
0859 土木水利	③ 302数学二	2. 船舶辅机或船舶阻力与推进					
085903 海洋工程	④ 805工程力学						
0858 能源动力	30	① 101思想政治理论	《工程热力学》（第五版）沈维道，高等教育出版社，2016年；《工程热力学》，章学来主编，人民交通出版社，2011	551传热学或552流体力学	<b>传热学：</b> 《传热学》曹红奋主编，人民交通出版社，2005；《传热学》（第四版）杨世铭、陶文铨编著，高等教育出版社，2006； <b>流体力学：</b> 《流体力学》（第二版），张鸿雁主编，科学出版社，2014	1. 热工测试技术	1.《热工测试技术》，唐经文编，重庆大学出版社，2018； 2.《能源与动力装置基础》，何国庚，中国电力出版社，2008
085802 动力工程		② 204英语二					
085807 清洁能源技术	③ 302数学二	2. 能源与动力装置基础					
	④ 803工程热力学						

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		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	<b>电子技术：</b> 《电子技术基础》康华光，高等教育出版社； <b>自动控制原理：</b> 《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； <b>电机与电力拖动基础：</b> 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； <b>单片机及接口技术：</b> 《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	<b>机械设计基础：</b> 《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； <b>微机原理：</b> 《微机原理与接口技术（第二版）》田辉主编，高等教育出版社； <b>人机工程：</b> 《人机工程学》丁玉兰，北京理工大学出版社； <b>运筹学模型与算法：</b> 《运筹学教程》胡运权主编，清华大学出版社，2018年第5版； <b>工程测试技术：</b> 《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	
085501 机械工程		② 204英语二					
		③ 302数学二					
		④ 805工程力学					
						2. 互换性原理及技术测量	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

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;		
		② 204英语二			《物流信息系统》黄有方 高等教育出版社 2010年版		
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	<b>通信原理:</b> 《通信原理》第七版, 樊昌信, 国防工业出版社; <b>数字信号处理:</b> 《数字信号处理教程》, 第四版, 程佩青, 清华大学出版社;	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	<b>离散数学:</b> 《离散数学》左孝凌、李为鑑、刘永才, 上海科学技术文献出版社; <b>数据库原理:</b> 《数据库系统概论》, 萨师煊、王珊, 高等教育出版社		
		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	<b>数据库原理:</b> 《数据库系统概论》萨师煊、王珊, 高等教育出版社; <b>软件工程基础:</b> 《软件工程导论》张海藩, 清华大学出版社	不招收同等学力	
		④ 828计算机综合					
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	<b>数据库原理:</b> 《数据库系统概论》萨师煊、王珊, 高等教育出版社; <b>软件工程基础:</b> 《软件工程导论》张海藩, 清华大学出版社		

学院名称: 交通运输学院      联系人: 罗老师      Email: linluo@shmtu.edu.cn      电话: 021-38282300							
0861 交通运输	40	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	528管理学原理或589交通工程综合或520C程序设计	<b>管理学原理:</b> 《管理学教程》周健临等编著上海财经大学出版社; 《管理学—原理与方法》(第三版)复旦大学出版社; <b>交通工程综合:</b> 《城市交通与道路系统规划》(新版), 文国玮著, 清华大学出版社, 2007年3月; <b>C程序设计:</b> 《C程序设计(第五版)》谭浩强, 清华大学出版社	1. 国际航运管理	1. 《国际航运管理》, 赵刚, 大连海事学院出版社, 2006; 2. 《港口装卸工艺学》, 宗蓓华、真虹, 人民交通出版社, 2003
086102 道路运输		② 204英语二					
086103 水路交通运输	90	③ 302数学二					
		④ 838综合运输学					
学院名称: 经济管理学院      联系人: 袁老师, 雷老师      Email:xiangyuan@shmtu.edu.cn 电话: 021-38282499, 68318440							
025200 应用统计	48	① 101思想政治理论	《统计学》(最新版), 贾俊平、何晓群、金勇进编著中国人民大学出版社	578 概率论与数理统计	《概率论与数理统计教程(最新版)》茆诗松, 程依明, 濮晓龙 编著, 高等教育出版社	不招收同等学力	
01航运市场统计分析与风险管理		② 204英语二					
02物流业经济统计分析		③ 303数学三					
03统计分析与决策		④ 432统计学					
04大数据分析							
学院名称: 经济管理学院      联系人: 徐老师      Email:xumh@shmtu.edu.cn      电话: 021-68318457							
125300 会计硕士专业学(MPAcc)	40	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	581财务会计582财务管理	①注册会计师全国统一考试辅导教材《会计》(最新版), 中国注册会计师协会编, 中国财政经济出版社; ②注册会计师全国统一考试辅导教材《财务成本管理》(最新版), 中国注册会计师协会编, 中国财政经济出版社	不招收同等学力	
01会计与公司财务							
02会计与资本市场		② 204英语二					
03管理会计与智能化							
04交通运输行业财务与会计							

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：021-38284600							
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	<b>物流系统综合：</b> 《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； <b>交通工程学：</b> 《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					
086103 水路交通运输	35	③ 302数学二 ④ 838综合运输学				2. 交通运输系统	《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	<b>英语考试参考书：</b> 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	<b>翻译考试参考书：</b> 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. CATTI(全国翻译专业资格考试)历年真题及辅导资料			
		③ 357英语翻译基础	<b>百科知识参考书：</b> 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				



学院名称：外国语学院      联系人：房老师      Email: jmfang@shmtu.edu.cn      电话：021-38282708

045300 汉语国际教育	16	① 101思想政治理论	<p><b>汉语基础参考书：</b> 《现代汉语增订六版》（全两册），黄伯荣、廖序东，高等教育出版社；《古代汉语（校订重排本）》（一、二册），王力，中华书局；《语言学纲要（修订版）》，叶蜚声、徐通锵，北京大学出版社； <b>汉语国际教育基础参考书：</b> 《对外汉语教学概论》，赵金铭，商务印书馆，2014年版 《对外汉语教学导论》，周小兵，商务印书馆 《中国文化要略》（第4版），程裕楨，外语教学与研究出版社 《跨文化交际概论》，吴为善、严慧仙，商务印书馆</p>	580 对外汉语教学理论	<p>《对外汉语教育学引论》，刘珣，北京语言大学出版社； 《汉语课堂教学技巧325例》，周健，商务印书馆； 《对外汉语教学法》，吴勇毅，商务印书馆</p>	不招收同等学力
		② 201英语一				
		③ 354汉语基础				
		④ 445汉语国际教育基础				

备注：101思想政治理论、 201英语一、204英语二、301数学一、302数学二、303数学三、398法律硕士专业基础（非法学）、397法律硕士专业基础（法学）、199管理类综合能力、 498法律硕士综合（非法学）、497法律硕士综合（法学）参考教育部考试大纲。