

## 上海海事大学2022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发布的信息。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	2021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 085505 船舶工程	50	①101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	513机械设计基础或514船舶动力装置或553船舶设计原理	机械设计基础：《机械设计基础（第四版）》，杨可桢、程光蕴主编，高等教育出版社； 船舶动力装置：《船舶柴油机》，傅克阳等，上海浦江教育出版社； 船舶设计原理：2013年《船舶设计原理》，编者：顾敏童，上海交通大学出版社，2010年7月第二版； 《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 2. 船舶辅机或船舶阻力与推进	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
	②204英语二						
0859土木水利 085903海洋工程	③302数学二						
	④805工程力学						
0858能源动力	51	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	传热学：《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； 流体力学：《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 2. 能源与动力装置基础	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		③302数学二					
		④803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		① 101思想政治理论					
085410 人工智能	50	② 204英语二	《数据结构（C语言版）》，严蔚敏，吴伟民，清华大学出版社；《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	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	
		③ 302数学二					
		④828计算机综合					
0861交通运输		① 101思想政治理论					
086103水路交通运输	50	② 204英语二	《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 泉庆林人民交通出版社 2009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
		③302数学二				2. 船舶货运	
		④838综合运输学					

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：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					
		④820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	70	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（第六版）》，杨可桢、程光蕴、李仲生、钱瑞明主编，高等教育出版社；《微机原理与接口技术（第二版）》田辉主编，高等教育出版社；《人机工程学》丁玉兰，北京理工大学出版社；《运筹学教程》胡运权主编，清华大学出版社，2018年第5版；《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：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					
		③302数学二					
		④ 805工程力学					

系、所名称：工业工程系							
125604 物流工程与管理	71	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	185	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数字信号处理或527数字电路和微机原理	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；数字电路和微机原理：《微机原理与接口技术》，杨文璐编，上海交通大学出版社；《数字电路逻辑设计》（第二版），王毓银，高等教育出版社	不招收同等学力	
085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）		② 204英语二					
085402 通信工程（含宽带网络、移动通信等）		③ 302数学二					
		④806信号与系统					
0854 电子信息	185	① 101思想政治理论	《数据结构（C语言版）》，严蔚敏，吴伟民，清华大学出版社；《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》，萨师煊、王珊，高等教育出版社	不招收同等学力	
085404 计算机技术		② 204英语二					
085405 软件工程		③ 302数学二					
		④828计算机综合					
085410 人工智能				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		



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	126	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					
0861交通运输	65	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	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；574 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		
086102道路运输		② 204英语二					
086103水路交通运输		③302数学二					
		④838综合运输学					
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	60	①101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》，出版时间：2008-10-1出版社：人民交通出版社 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		②204英语二					
		③302数学二					
		④816土力学					
0856材料与化工	20	①101思想政治理论	《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	
		②204英语二					
		③302数学二					
		④833材料科学基础					

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)	50	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，2019年第9版； 《民法》，魏振瀛主编，北京大学出版社、高等教育出版社，2017年第7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，2016年第4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		
		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)	50	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，2019年第9版； 《民法》，魏振瀛主编，北京大学出版社、高等教育出版社，2017年第7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，2016年第4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		
		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)	71	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 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. CATTI(全国翻译专业资格考试)历年真题及辅导资料	577 英汉互译技巧与英汉对比	1. 《现代汉英翻译技巧》，王大伟编著，世界图书出版公司，1997年； 2. 英汉对比研究(增订本)连淑能编著，高等教育出版社，2010年
		② 211翻译硕士英语			
		③ 357 英语翻译基础			
		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	20	①101思想政治理论	汉语基础参考书： 《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；	580 对外汉语教学理论	《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
		② 201英语一	汉语国际教育基础参考书： 《对外汉语教学概论》，赵金铭，商务印书馆，2014年版		
		③354汉语基础	《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），程裕桢，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		
		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。