



2009年招收攻读博士学位研究生简章

2009-04-29

一、培养目标

培养德智体全面发展，在以水运为特色的交通运输工程、经济、管理学科领域内，具有坚实而宽广的基础理论和深入系统的专业知识，具有独立从事科学研究工作的能力，在科学或专门技术上作出创造性成果的高级专门人才。

二、学习年限

学制三年，学习年限**3-6**年。

三、报考条件

- 1、拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法，勤奋学习，愿为社会主义现代化建设服务；
- 2、已获得硕士学位的在职人员、应届毕业的硕士生（最迟在入学前取得硕士学位者）；获得学士学位**6**年以上（含**6**年，从获得学士学位到博士生入学之日）并达到与硕士毕业生同等学力的人员；
- 3、身体健康，年龄一般不超过四十五周岁；
- 4、有两位与报考学科有关的副教授（或相当职称）以上的专家书面推荐；
- 5、现役军人报考博士生，按解放军总政治部的规定办理。

四、报考类别

非定向或委托培养

五、报名时间

2009年3月1日至3月31日（函报以邮戳为准）。

六、报名地点

上海浦东大道**1550**号上海海事大学研招办； 邮编：**200135**

电话：**021-68537753**；传真：**021-68537753**；联系人：蔡荣、彭海仔

七、报名手续

符合报考条件的人员需网上报(<http://gs.shmtu.edu.cn/>)；交报名、考试费**200**元，网下载博士生登记表 (<http://gs.shmtu.edu.cn/>)，准备一寸正面免冠近照三张。

考生须在**2009年4月10日**前提交以下材料：

- 1、报考博士生登记表；
- 2、两位副教授以上的专家填写的报考上海海事大学博士学位研究生推荐表；
- 3、硕士生课程学习成绩单，硕士学位论文全文、评阅书以及硕士答辩委员会决议书复印件（应届毕业生可先提供硕士学位论文详细摘要）；
- 4、硕士学位证书复印件（应届毕业硕士生必须在入学前补交）或证明书；
- 5、拟报考委托培养的考生须征得委托培养单位的同意。

八、考试日期及考试地点

2009年5月16日-17日；地点：上海海事大学；

九、其他

学校规定对在在职博士的招生人数原则上不超过**50%**，每位博士生导师二年内招生在职博士生不超过**50%**。

十、专业目录

学科、专业名称及研究方向	指导老师	考试科目	主要参考书
080804 电力电子与电力传动 01 电力传动控制系统与智能信息处理 02 电力传动检测、控制与仿真技术 03 港航设备自动检测、故障诊断与容错控制 04 电力系统控制与优化、电力传动控制方法	鲍敏中(2009 年不招生) 郑华耀(2009 年不招生) 汤天浩 叶银忠 褚建新 孙可平(2009 年不招生) 冯嘉礼 李海量(2009 年不招生) 顾伟 胡雄 王锡淮 文成林 朱大奇 施伟锋	① 1400 英语或 1401 日语 ② 2400 控制理论 ③ 3400 电力传动 控制系统或 3401 电力电子变流技术 或 3403 智能技 术与信息处理	《新编日语》（第一、第二册）周平 陈小芬编，上海外语教育出版社。 《电力拖动自动控制系统》陈伯时 机械工业出版社。 《控制理论原理》吴琪 清华大学出版社。 《电力电子技术》黄俊 机械工业出版社。 《现代电力电子技术基础》赵良炳 清华大学出版社。 《智能技术与信息处理》凌云 科学出版社 2003 。
082302 交通信息工程及控制 01 水上交通控制和管理系统 02 海上交通模拟和环境评价 03 交通信息工程 04 交通通信工程	施朝健 孔凡邗 王晓峰	① 1400 英语或 1401 日语 ② 2401 交通运输 工程学或 2402 数 据库系统概论 ③ 3404 安全系统 工程学或 3405 信 号与图像处理	《新编日语》（第一、第二册）周平 陈小芬编，上海外语教育出版社。 《交通运输工程学》（第二版）沈志云 邓学钧 人民交通出版社。 《数据库系统教程》（第二版）施伯乐等 高等教育出版社。 《安全系统工程》汪元辉 天津大学出版社。 《船舶安全与管理》陈伟炯 大连海事大学出版社。 Gonzalez,R.C. and Woods, R.E. Digital Image Processing, 2nd Ed. Prentice Hall, 2002 电子工业出版社。

			Cristi, R. Modern Digital Signal Processing, Thomson Learning, 2003 机械工业出版社。
082303 交通运输规划与管理	宗蓓华(2009年不招生) 施欣 真虹 刘伟 周溪召 邵瑞庆 赵刚	① 1400 英语或 1401 日语 ② 2403 运筹学 ③ 3406 管理学原理或 3402 交通运输工程学	《新编日语》(第一、第二册)周平 陈小芬编,上海外语教育出版社。 《运筹学》清华大学出版社。 《管理学原理》人民大学出版社。 《交通运输学》黄世玲 人民交通出版社。 《交通运输工程学》(第二版)沈志云 邓学钧 人民交通出版社。
082304 载运工具运用工程	蔡存强 陈伟炯 金永兴 高德毅 肖英杰	① 1400 英语或 1401 日语 ② 2401 交通运输工程学或 2402 数据库系统概论 ③ 3404 安全系统工程或 3405 信号与图像处理	《新编日语》(第一、第二册)周平 陈小芬编,上海外语教育出版社。 《交通运输工程学》(第二版)沈志云 邓学钧 人民交通出版社。 《数据库系统教程》(第二版)施伯乐等 高等教育出版社。 《安全系统工程》汪元辉 天津大学出版社。 《船舶安全与管理》陈伟炯 大连海事大学出版社。 Gonzalez,R.C. and Woods, R.E. Digital Image Processing, 2nd Ed. Prentice Hall, 2002 电子工业出版社。 Cristi, R. Modern Digital Signal Processing, Thomson Learning, 2003 机械工业出版社。
082320 物流管理与工程	黄有方 宓为建 丁以中(2009年不招生)	① 1400 英语或 1401 日语 ② 2403 运筹学 ③ 3408 物流信息技术与方法或 3409 现代物流学	《新编日语》(第一、第二册)周平 陈小芬编,上海外语教育出版社。 《物流管理信息系统》邵举平,清华大学出版社,2005年。 《物流信息与信息系统》蔡淑琴,夏火松,电子工业出版社,2005年。 《战略物流管理》,詹姆士·R.斯托克等著,中国财政经济出版社,2003年。 《供应链物流管理》,唐纳德·J.鲍尔索克斯/戴维·J.克劳斯/比克斯比库珀,机械工业出版社。 《物流工程》齐二石,方庆培 北京航空航天大学,2007年。 《嵌入式系统原理》李庆诚,刘嘉欣,张金 机械工业出版社,2006年。
	林国龙 骆温平 王学锋	① 1400 英语或 1401 日语 ② 2403 运筹学或 2404 应用统计学 ③ 3409 现代物流学	
	董丽华	① 1400 英语或 1401 日语 ② 2407 物流工程 ③ 3505 嵌入式系统原理	
082321 交通运输经济与管理	曲林迟 余思勤 宋炳良 汪传旭	① 1400 英语或 1401 日语 ② 2405 微观经济学或 2404 应用统计学 ③ 3500 运输经济学	《新编日语》(第一、第二册)周平 陈小芬编,上海外语教育出版社。 《运输经济学》,陈贻龙、邵振一主编,人民交通出版社。 《国际航运经济新论》,徐剑华、曲林迟主编,人民交通出版社。 《微观经济学》(第二版),周惠中,上海人民出版社。 《中级微观经济学》,叶德磊,上海财经大学出版社。 《统计学》袁卫、庞皓、曾五一主编,高等教育出版社,2005年。 James R.Evans: Essentials of Business Statistics 中译本:《商业统计学精要》,中国人民大学出版社,2004年。
082402 轮机工程		① 1400 英语或	《新编日语》(第一、第二册)周平 陈小芬编,上海外语教育出