**2020年“普通招考”博士生招生目录**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级学科名称 | 二级学科名称 |  博士生导师  | 考试科目 | 参考书目 | 学院归属 |
| 082300交通运输工程 | 08230交通运输规划与管理 | 施欣刘伟葛颖恩王学锋史旦达陈继红万征 | ①1400英语②2401交通运输工程学或2403运筹学③ 3401定量分析方法（如果考生科目2选考《交通运输工程学》）或3406管理学原理（如果考生科目2选考《运筹学》） | 《交通运输工程学》（第二版）沈志云、邓学钧，人民交通出版社；《运筹学》清华大学出版社；《管理学原理》周三多，南京大学出版社 2009 | 交通运输学院 |
| 082302交通信息工程及控制 | 曾卫明吴华锋胡勤友 | ①1400英语② 2401交通运输工程学或2403运筹学③3402船舶操纵与避碰或 3403 数据库系统概论 | 《交通运输工程学》（第二版）沈志云、邓学钧，人民交通出版社；《运筹学》清华大学出版社。《国际海上避碰规则释义》蔡存强 人民交通出版社《船舶操纵性》 [吴秀恒](https://book.douban.com/search/%E5%90%B4%E7%A7%80%E6%81%92)  国防工业出版社《数据库系统概论》（第五版） [王珊](https://book.douban.com/search/%E7%8E%8B%E7%8F%8A) 、[萨师煊](https://book.douban.com/search/%E8%90%A8%E5%B8%88%E7%85%8A) 高等教育出版社 | 商船学院 |
| 082304载运工具运用工程 | 肖英杰郑彭军 | ①1400英语②2401交通运输工程学或2403运筹学③3402船舶操纵与避碰或3403数据库系统概论 | 《交通运输工程学》（第二版）沈志云、邓学钧，人民交通出版社；《运筹学》清华大学出版社《国际海上避碰规则释义》蔡存强 人民交通出版社《船舶操纵性》 [吴秀恒](https://book.douban.com/search/%E5%90%B4%E7%A7%80%E6%81%92)  国防工业出版社《数据库系统概论》（第五版） [王珊](https://book.douban.com/search/%E7%8E%8B%E7%8F%8A) 、[萨师煊](https://book.douban.com/search/%E8%90%A8%E5%B8%88%E7%85%8A) 高等教育出版社 | 商船学院 |
| 0823Z1物流工程与技术 | 黄有方杨勇生梁承姬李朝锋李裕火 | ①1400英语②2401交通运输工程学或2403运筹学③3406管理学原理或3408物流信息技术与方法 | 《交通运输工程学》（第二版）沈志云、邓学钧，人民交通出版社；《运筹学》清华大学出版社；《管理学原理》周三多南京大学出版社 2009。《物流信息系统》黄有方、高等教育出版社，2010年。 | 物流科学与工程学院 |
| 0823Z4交通运输安全与环境工程 | 翁金贤高郭平汪金辉周福宝 | ①1400英语②2401交通运输工程学或2403运筹学③3409 安全学原理 | 《交通运输工程学》（第二版）沈志云、邓学钧，人民交通出版社；《运筹学》清华大学出版社；《安全学原理》金龙哲、杨继星，冶金出版社。《安全系统工程》汪元辉，天津大学出版社。 | 海洋科学与工程学院 |
| 0823Z6海事语言及应用 | 薄振杰张滟 | ①1400英语②2401交通运输工程学或2403运筹学③ 3412 语言学  | 《交通运输工程学》（第二版）沈志云、邓学钧，人民交通出版社；《运筹学》清华大学出版社；《语言学教程》胡状鳞，北京大学出版社2006版；Linguistics: An Introduction to Language and Communication, 6th Edition, A. Akmajian, et al, MIT Press, 2010；Discourse Analysis, 3rd Edition, Barbara Johnstone, Wiley Blackwell, 2018; The Routledge Handbook of Language andProfessional Communication, Vijay Bhatia, Stephen Bremner Routledge, 2014. Introducing TranslationStudies Theories and applications, 3rd Edition, JEREMY MUNDAY, Routledge, 2012. | 外国语学院 |
| 120100管理科学与工程 | 1201Z9物流科学与管理 | 严伟胡志华胡鸿韬张青雷董岗何军良陈刚冯立杰王金凤韩传峰Theo Edmond NotteboomKannan Govindan | ①1400英语②2403运筹学③3406管理学原理 | 《运筹学》清华大学出版社。《管理学原理》周三多，南京大学出版社 2009。 | 物流科学与工程学院 |
| 1201Z4产业管理理论与技术 | 曲林迟骆温平郭际甘爱平吴先华张川 | ①1400英语②2403运筹学③3406管理学原理 | 《运筹学》清华大学出版社。《管理学原理》周三多，南京大学出版社 2009。 | 经济管理学院 |
| 1201Z5供应链决策与优化 | 汪传旭刘斌吴坚王晓琳崔庆安 | ①1400英语②2403运筹学③3406管理学原理 | 《运筹学》清华大学出版社。《管理学原理》周三多，南京大学出版社 2009。 | 经济管理学院 |
| 1201Z2信息管理与信息系统 | 姜胜明刘广钟周日贵韩德志朝鲁何新华范勤勤 | ①1400英语②2403运筹学或2411数据库原理及应用③3406管理学原理或3410信息系统工程 | 《数据库系统概论》（第四版）王珊，高等教育出版社。《运筹学》清华大学出版社。《信息系统工程与实践》王晓峰主编，中国铁道出版社，2012年。《管理学原理》周三多，南京大学出版社 2009。 | 信息工程学院 |
| 1201Z1航运管理与法律 | 胡正良王国华曹艳春高俊涛郭冉王铁雄白佳玉 | ①1400英语②2409海商法③3406管理学原理 |  司玉琢主编：《海商法》（第四版），普通高等教育“十二五”国家级规划教材，法律出版社2018年1月出版。 《管理学原理》周三多，南京大学出版社 2009。  | 法学院 |
| 082400船舶与海洋工程 | 082402轮机工程 | 胡以怀钟兢军章学来魏海军江国和李文戈冯道伦张桂臣高文忠陈武 | ①1400英语②2408材料力学③3404轮机概论 | 《材料力学》刘鸿文第四版 高等教育出版社 2004。《轮机概论》左春宽 ，大连海事大学出版社 2008。 | 商船学院 |
| 082401船舶与海洋结构物设计制造 | 金永兴郭佳民张宝吉曾骥李云波 | ①1400英语②2408材料力学③ 3405船舶与海洋工程概论 | 《材料力学》刘鸿文第四版 高等教育出版社 2004。《船舶与海洋工程概论》方学智、杨定邦等，清华大学出版社，2012 | 商船学院 |
| 0824Z1船舶与海洋工程材料 | 董丽华赵春旺常雪婷范润华 | ①1400英语②2408材料力学③3411海洋工程材料学 | 《材料力学》刘鸿文第四版 高等教育出版社 2004。 《海洋工程材料学》尹衍升，黄翔，董丽华，科学出版社，2008；《腐蚀电化学原理》（第三版）曹楚南，化学工业出版社，《海洋材料的微生物附着腐蚀》尹衍升，董丽华，刘涛， 常雪婷, 科学出版社, 2012；《深海极端环境服役材料》尹衍升，刘涛，董丽华，屈少鹏， 范春华, 科学出版社，2017 | 海洋科学与工程学院 |
| 080800电气工程 | 080804电力电子与电力传动 | 许晓彦吴卫民许开宇文成林葛泉波赵朝会 | ①1400英语②2400控制理论③3400电力传动控制系统 | 《自动控制原理》（第2版）上、下册，吴麒，清华大学出版社 2006。《自动控制原理》（第5版）胡寿松，科学出版社 2007。《电力传动控制系统》汤天浩，机械工业出版社 2010。《电力拖动自动控制系统—运动控制系统》（第5版）阮毅，杨影，陈伯时，机械工业出版社，2016。 | 物流工程学院 |
| 0808Z1机械电气系统安全工程 | 胡雄王锡淮王天真施伟辰周福娜叶银忠韦刚符杨 | ①1400英语②2400控制理论③3407工程信号处理 | 《自动控制原理》（第2版）上、下册，吴麒，清华大学出版社 2006。《自动控制原理》（第5版）胡寿松，科学出版社 2007。《工程信号处理及应用》佟德纯，科学出版社，2008。 | 物流工程学院 |
| 0808Z2水下机器人与港航电气控制 | 朱大奇施伟锋张颖 | ①1400英语②2400控制理论③3413人工智能导论 | 《自动控制原理》（第2版）上、下册，吴麒，清华大学出版社 2006。《自动控制原理》（第5版）胡寿松，科学出版社 2007。《人工智能导论》（第4版），王万良，高教出版社，2017。《人工神经网络原理与应用》，朱大奇，史慧，科学出版社，2006。 | 物流工程学院 |