

面向港澳台地区招收研究生

902 哈尔滨工业大学（威海）

网址: <http://yjs.hitwh.edu.cn/>

咨询电话: 0631-5670625

联系人: 孟姝君

一、全日制招生专业目录

代码	学科名称	考试科目
0824	船舶与海洋工程	①201 英语一②301 数学（一）③898 船舶原理（静力学 40%，船舶结构 30%，船舶阻力与推进 30%） 考试科目③可选下列学科考题：机械电子工程、动力工程及工程热物理、控制科学与工程、电气工程、材料加工工程、信息与通信工程、力学（航天学院）。
080202	机械电子工程	
0707	海洋科学 （含海洋化学、物理海洋学、海洋资源与环境、海洋生物学四个方向）	海洋化学、物理海洋学、海洋资源与环境方向： ①201 英语一②302 数学（二）③899 物理海洋学（物理海洋方向选）或 880 有机化学Ⅱ（海洋化学方向选）或 881 环境科学与工程基础（海洋资源与环境方向选） 海洋生物学方向： ①201 英语一②623 微生物学③890 生物化学原理 可选下列学科考题：化学工程与技术、化学、微生物学、环境科学与工程、生物学、材料物理与化学、物理学、光学工程
0817	化学工程与技术	
080204	车辆工程	①201 英语一②301 数学（一）③836 汽车理论
0807	动力工程及工程热物理	
0811	控制科学与工程	
0810	信息与通信工程	按一级学科报名，含 081001 通信与信息系统、081002 信号与信息处理两个二级学科
080903	微电子学与固体电子学	
0808	电气工程	
0804	仪器科学与技术	
0812	计算机科学与技术	
080503	材料加工工程	
080502	材料学	
0702	物理学	按一级学科报名，仅光学方向
070102	计算数学	
070104	应用数学	

1202	工商管理	
0814	土木工程	
085201	机械工程	全日制工程硕士，考试科目同对应学术型学科。
085216	化学工程	
085234	车辆工程	
085206	动力工程	
085210	控制工程	
085208	电子与通信工程	
085209	集成电路工程	
085207	电气工程	
085211	计算机技术	
085204	材料工程	
085213	建筑与土木工程	

二、参考书目

代码	考试科目	参 考 书 目	编（著）者	出 版 社
898	船舶原理	《船舶结构力学》	陈铁云、陈伯真主编	上海交通大学出版社 1990 版
		《船舶原理》（上下册）	盛振邦、刘应中主编	上海交通大学出版社 2003 版
890	生物化学原理	生物化学教程	王镜岩、朱圣庚、徐长法	高等教育出版社，2008
836	汽车理论	《汽车理论》第五版	余志生	机械工业出版社
899	物理海洋学	《海洋物理学》	刘智深、关定华	山东教育出版社
		《中国近海海洋--海洋光学特性与遥感》	李铜基	海洋出版社

说明：

- 1、此招生计划仅供参考，具体以国家批准招生计划数为准。
- 2、考生在网上报名时，报考学校选择哈尔滨工业大学，报考院系选择：902 哈工大（威海）。
- 3、各专业只招英语考生；除备注中特别加注考试科目的专业，其它各专业考试科目与哈工大校本部招生目录中对应专业的考试科目相同（注：085213 建筑与土木工程考试科目同 009 土木工程学院的 085213 建筑与土木工程）。
- 4、化学工程与技术、化学工程、动力工程及工程热物理、动力工程、土木工程、建筑与土木工程等学科硕士研究生须在校本部报到入学并完成第一学年的课程学习，第二学年由校本部转往威海校区报到并进行硕士课题研究工作。
- 5、微电子学与固体电子学和集成电路工程硕士研究生须在校本部报到入学并完成第一学期的课程学习，第二学期由校本部转往威海校区报到并完成其他课程和课题研究工作。