

哈尔滨工业大学（威海）2020 级硕士研究生入学须知

亲爱的新同学：

祝贺你成为哈尔滨工业大学硕士研究生，预祝你学习期间生活愉快、学业有成！现将有关报到事项通知如下，请认真阅读，做好入学前的各项准备工作。

一、报到时间：威海校区报到时间为 2020 年 9 月 5 日-6 日。

二、报到材料：

1、录取通知书、居民身份证、本科毕业证书和学士学位证书原件及复印件、近期免冠正面一寸照片 8 张（用于办理各种证件等）。

2、考生户口是否迁移由本人自行决定。如迁，请到原户口所在地办理迁出，迁至：山东省威海市环翠区文化西路 2 号哈尔滨工业大学（威海）。

注：户口、居民身份证姓名要准确一致。

3、自带党、团组织关系介绍信，入学报到后，组织关系介绍信交到各院（系）的学生工作办公室。党组织关系具体填写说明如下：

山东省外的学生介绍信抬头：**中共哈尔滨工业大学（威海）委员会**

山东省内的学生可提请所在党组织通过“灯塔”系统网络转入。

具体转入单位：哈尔滨工业大学（威海）****学院（录取院系名称）

团组织关系介绍信抬头：共青团哈尔滨工业大学（威海）委员会

4、学生的人事档案转寄至哈尔滨工业大学（威海）各院系。档案原则上不允许学生自带，如确因特殊原因需要学生本人携带档案，务必保证原档案所在单位的密封状态。入学前系在职职工者，人事档案内须包含工资关系。定向就业类硕士生档案及工资关系不需转入我校。

三、报到程序：

1、交费：2020 级新生学费 8000 元/年，住宿费 1200 元/生/年，需在报到前通过手机微信关注“哈工大威海校微”公众号交纳学费和住宿费。不按时交纳费用者，按学校规定不予报到注册，逾期一个月不交纳者，视为自动放弃学籍，取消其入学资格。

2、审核：在报到当日到新生报到大厅研究生报到处办理报到手续，然后到所在院（系）审核本科毕业证书和学士学位证书，发现不符合者，将取消入学资格。院系报到地点见附件 1。报到审查合格后按相关要求办理注册及其它手续。

四、注意事项：

1、如有特殊情况不能按时报到者，必须提前请假。事假不得超过一个月，未请假逾期两周不报到者或者假满逾期两周不报到者，除因不可抗力等正当事由外，视为自动放弃入学资格。

2、关于在校本部（哈尔滨）报到入学新生的特别说明

080900 电子科学与技术（微电子学与固体电子学）、085400 电子信息（集成电路工程），
080700 动力工程与工程热物理、085800 能源动力（动力工程），
081700 化学工程与技术、085600 材料与化工（化学工程），
081400 土木工程、085900 土木水利（建筑与土木工程），
082300 交通运输工程、086100 交通运输（交通运输工程）。

以上学科和专业领域的新生在校本部对应专业所在学院报到入学，按校本部具体要求办理相关入学手续，完成基础课程学习后再赴威海校区报到，在学期间的学费交到威海校区，奖助学金由威海校区评定并发放到学生工商银行卡上。**校本部报到时间和报到程序请关注校本部研究生院网站后续通知 (<http://hitgs.hit.edu.cn>)**，校本部相关院系联系方式如下：

航天学院 0451-86413406，能源学院 0451-86413209，化工学院 0451-86413707，土木学院 0451-86282073，交通学院 0451-86282116。

五、服务指南

1、交通：新生来校时，从威海火车站、汽车站可乘坐 12 路/K1 路公交车到哈工大站下车；从威海北站可乘 K2 路公交车到哈工大站下车；从威海新港可乘坐 53 路/23 路公交车到中信万通证券站换成 12 路/K1 路公交车在哈工大站下车。

2、贷款：对于家庭特别困难的学生，国家及学校有一系列助学政策，帮助其顺利完成学业。助学贷款政策及办理程序可咨询学生工作处助学办。

3、体检：体检费由体检医院收取。

4、联系方式：

研究生处：0631-5687780 李老师（负责录取通知书事宜）

0631-5687900 方老师（负责新生报到事宜）

后勤处公寓办：0631-5677455（负责公寓住宿）

学工处助学办：0631-5678103（负责学生贷款）

哈尔滨工业大学（威海）研究生处

2020 年 7 月

附件 1: 威海校区各院(系)联系方式

院(系)	学科名称	研究方向(专业领域)	地点	联系人	电话
海洋工程学院	(080200) 机械工程	机械电子工程	研学楼 1 号楼北 302	金老师	0631-5687930
	(0855) 机械	机械工程			
	(082400) 船舶与海洋工程	不区分研究方向			
	(081400) 土木工程	不区分研究方向			
	(0859) 土木水利	建筑与土木工程			
海洋科学与技术学院	(070700) 海洋科学	物理海洋学、海洋化学、海洋生物学、海洋资源与环境	主楼西配楼 264B	孙老师	0631-5687230
	(081700) 化学工程与技术	不区分研究方向			
	(0856) 材料与化工	化学工程			
汽车工程学院	(080200) 机械工程	车辆工程	研学楼 1 号楼南 205	李老师	0631-5687021
	(0855) 机械	车辆工程			
	(082300) 交通运输工程	交通运输规划与管理			
	(0861) 交通运输	交通运输工程			
信息科学与工程学院	(080400) 仪器科学与技术	不区分研究方向	主楼 418B	毕老师	0631-5677209
	(080900) 电子科学与技术	微电子学与固体电子学			
	(0854) 电子信息	集成电路工程			
	(081000) 信息与通信工程	通信与信息系统 信号与信息处理			
	(0854) 电子信息	电子与通信工程			
	(081100) 控制科学与工程	不区分研究方向			
计算机科学与技术学院	(081200) 计算机科学与技术	不区分研究方向	研学楼 1 号楼北 404	苑老师	0631-5687627
	(0854) 电子信息	计算机技术			
材料科学与工程学院	(080500) 材料科学与工程	材料学	安学楼 304	栾老师	0631-5687027
	(080500) 材料科学与工程	材料加工工程			
	(0856) 材料与化工	材料工程			
理学院	(070200) 物理学	光学	主楼 114	杨老师	0631-5687036
	(070100) 数学	计算数学	主楼 208	孙老师	0631-5687572
	(070100) 数学	应用数学			
经济管理学院	(120200) 工商管理	不区分研究方向	研学楼 1 号楼南 501	于老师	0631-5687844
新能源学院	(080700) 动力工程及工程热物理	不区分研究方向	主楼西配楼 356	武老师	0631-5687068
	(0858) 能源动力	动力工程			
	(080800) 电气工程	不区分研究方向			
	(0858) 能源动力	电气工程			