

天津大学机械工程学院 2020 年招收推荐免试

攻读硕士学位研究生及直接攻读博士学位研究生接收办法

竭诚欢迎全国优秀本科毕业生推荐免试来我院攻读研究生

为使我院招收 2020 级推免生工作有序、规范进行，依据《天津大学招收 2020 级推荐免试攻读硕士学位研究生及直接攻读博士学位研究生章程》的相关规定，结合机械工程学院实际情况，现对我院 2020 年招收推免生工作做如下说明：

一、申请基本条件

1. 申请人应拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法；
2. 申请人身体健康状况应符合教育部规定的体检标准；
3. 申请人必须是 2020 年普通高等学校应届本科毕业生，且本科期间学习成绩优秀，专业成绩或综合成绩名列本专业前茅；
4. 申请人须被推荐高校列入推免生名单；
5. 申请人在本科阶段公开发表过学术论文，或取得科研成果，或在国内外重大竞赛中获奖，可优先考虑；
6. 申请人在本科学习期间未受过任何处罚或处分。

凡符合上述条件的 2020 年普通高等学校应届本科毕业生均可申请我院的硕士学位研究生（推免硕士生）或直接攻读博士学位研究生（直博生）；硕士（包括学术型和专业型两类）在学期间表现优秀者，均可通过面向本校选拔在学硕士生方式攻读博士学位研究生。

二、资助与奖励政策

凡关系调入天津大学并被录取为全日制非定向的研究生：

推免硕士生，入学后第一学年在每年 6000 元基本助学金基础上，还可额外获得导师助研经费。

表现优秀者可获得数额不等的学业奖学金，就读期间还可申请硕士研究生国家奖学金，奖金 20000 元。

直博生，入学后在每年 21000 元基本助学金基础上，还可额外获得导师助研经费，以及数额不等的博士生学业奖学金，表现优秀者还可申请博士生国家奖学金，奖金 30000 元。

(如有变动，请以天津大学最新文件为准)

三、推免硕士生申请程序

机械工程学院复试方式采取分批次面试方式，择优选拔。各专业复试时间和地点主要通过电子邮件进行通知，辅以电话或者短信或者微信的方式，请考生随时关注，所有考生在网上申报时，务必将相关信息填报完整、准确，并随时关注系统反馈的信息。

可接收推荐免试硕士生专业（领域）目录

学位类型	专业（领域）代码	专业（领域）名称
学术型	080100	力学
	080200	机械工程
	0802Z1	工业设计
	080700	动力工程及工程热物理
专业型	085500	机械
	085800	能源动力

9月28日教育部“推免申请系统”开通之前，有意到我院参加推免复试的外校考生须通过我校

推免申请系统（网址：<http://202.113.8.92/gstms>）填报志愿；通过初审并被允许参加复试的考生

需提供以下材料：

- 1.《天津大学 2020 级推荐免试攻读硕士学位研究生复试申请表》（在系统中填报完成后生成打印）；

2.本科学习成绩单一份，要求加盖所在学校教务处或院级单位公章（红章原件）。

材料整理及提交方式：所提供材料均采用 A4 纸大小（成绩单可按所在学校格式），申请材料均需在复试时递交复试秘书，一经收到，恕不退还。

另，考生在复试时需提供以下材料以备查验：

1.本人学生证、身份证；

2.国家级外语考试成绩或合格证书；

3.有公开发表的学术论文、科研成果或获奖证书者，提供相关证明。

有望被列入推免生名单的本校生，登陆我校推免申请系统（网址：<http://202.113.8.92/gstms>）填报志愿，打印《天津大学 2020 级推荐免试攻读硕士学位研究生复试申请表》，并递交我院研究生教育办公室（37-304B）备案。

注：已参加我校研究生招生夏令营的考生不需要再通过此系统填报志愿。

四、直接攻读博士学位申请程序

9月28日教育部“推免申请系统”开通之前，凡有意申请我院 2020 年直博生的同学：

（一）登陆报名网址：<http://202.113.5.137/bszs/front/>；（9月底截止）

（二）报名材料明细如下（其中证件、证书类均需验原件留复印件）

1.《2020 年报考攻读博士学位研究生登记表》

该表由报名完成后系统自动生成，无需编辑，手工签署本人姓名；

2.《报考天津大学博士学位研究生研究计划书》

填写对攻读博士学位的认识和对将来课题研究的想法等；

3.《专家推荐书》2份

从报名系统下载空白《专家推荐书》，按照要求请两位教授或相应职称的专家填写推荐理由和意见，并请手工签署姓名和加盖公章；

4.《本科生课程成绩单》原件（加盖学校教务部门公章）；

5.身份证复印件一份；

6.学生证复印件一份；

7.教务处开具的应届本科生证明。

请各位考生将上述材料准备完毕后，用 A4 纸规格，按上述顺序沿左侧装订好，复试现场交至学院研究生教务老师。

注：报名时，“考试方式”选择“本科直博”；本科直博生因未取得本科毕业证书和学位证书，网报时只选择有本科学历和本科学位，但无需填写证书编号。

五、接收工作安排

1.申请人必须在教育部“推免服务系统”（网址：<http://yz.chsi.com.cn/tm>）开通期间（2019年9月28日-10月25日），对我院相关专业提出申请。

2.我院分批次审核申请信息。通过复试并取得《复试合格单》的考生可具备在教育部“推免服务系统”申报天津大学机械工程学院相关专业的资质，由学院及考生双向选择，确定录取与否。教育部“推免服务系统”开通前，学院会根据招生名额，综合考虑面试情况，将复试合格考生综合排序，划分拟录取批次，按批次先后录取，相同批次内本着先申请先审核的原则，择优选拔，额满为止。

3.复试录取基本要求

复试考察学生德、智、体、能、勤等多方面的综合素质，着重考察学生科研创新潜力，对学科的认识、学科知识的综合应用能力，考生知识背景等。

复试采用面试的方式进行，我院将根据学生申请情况及时遴选，发送复试通知，分批次组织复试，具体复试时间地点主要通过电子邮件进行通知，辅以电话或者短信或者微信的方式，请考生随时关注。

4.凡通过复试，被我院接收的考生，将通过教育部“推免服务系统”发布待录取通知，考生收到待录取通知后，须在学院规定时间内通过教育部“推免服务系统”确认录取，否则视为放弃。录取额满将停止接收。

5.录取信息公示与公开。凡被我院拟录取的推免生名单将在天津大学研招网

(<http://yzb.tju.edu.cn/>)进行公示，公示时间不少于10个工作日。

六、其他说明

1.申请人必须保证全部申请材料的真实性和准确性，一经发现申请人提交的材料内容不真实或不准确，我院将取消其录取资格。

2.复试期间不再安排体格检查，体检工作统一放在转年新生开学报到期间进行。

注：以上政策及时间节点安排参照2020年教育部文件，若有变动以2020年教育部文件规定为准。

如有未尽事宜，参照《天津大学招收2020级推荐免试攻读硕士学位研究生及直接攻读博士学位研究生章程》的相关规定执行。

咨询电话：022-27403434

天津大学机械工程学院

2019年09月06日