



招生信息



报名条件	<ul style="list-style-type: none"> • 在职工程技术或工程管理人员，或从事工程技术与工程管理教学的教师； • 2010年7月31日前获得国民教育序列大学学士学位。 • 2009年7月31日前获得国民教育序列大学本科学历。 • 电子与通信、计算机技术、软件工程、控制工程、集成电路不受年限限制。
报名方式	• 网上报名和现场确认相结合。
培养方式	<ul style="list-style-type: none"> • 在职学习年限一般为3年。 • 一般为脱产或半脱产学习方式，外地采取阶段性到校集中上课的方式，应不少于半年。
学位授予	<ul style="list-style-type: none"> • 在职攻读工程硕士学位属于研究生非学历教育，获得学位者只颁发硕士学位证书，不发硕士毕业证书。 • 自通过资格审查之日起，必须在2-5年内修完规定课程和结合工作实际，在校企导师指导下完成论文工作，通过论文答辩可获工程硕士学位。



招生流程

步骤	时间	考生须知
网上报名	6月20日-7月10日	<ul style="list-style-type: none"> • 登录中国学位与研究生教育信息网：www.chinadegrees.cn/zzlk，注册个人信息，上传电子照片，打印生成《在职人员攻读硕士学位报名登记表》本人签字后不得更改。 • 在网上缴纳报名费。
现场确认	7月12日-15日	<ul style="list-style-type: none"> • 考生持二代身份证和《报名登记表》到各省级学位与研究生教育主管部门指定的现场采集信息照相、确认报名信息，验证。 • 考生可选择在天津市参加考试，也可在考生工作单位所在地指定地点报名考试。
全国联考	10月27日	<ul style="list-style-type: none"> • 考生持准考证（10月17日可登录信息平台下载）、身份证参加全国统一组织的入学资格考试GCT，成绩有效期为一年，考试内容包括英语、数学、逻辑与语言四部分，满分400分，每部分45分钟，总共3小时。
复试	12月14日	<ul style="list-style-type: none"> • 11月11日-12月2日，参加第二阶段考试的考生在天津大学在职攻读专业学位招生网：zyb.tju.edu.cn，注册个人信息，生成《在职攻读硕士第二阶段考试考生情况登记表》、《协议书》一式两份。 • 考生持准考证和身份证参加考试和面试，外地可在合作单位教学点复试。
资格审查	12月14日	<ul style="list-style-type: none"> • 参加第二阶段考试的考生登录“中国学位与研究生教育信息网”(http://www.chinadegrees.cn) 下载《2013年在职人员攻读硕士学位资格审查表》（一式三份），本人签名后将该表交所在单位人事部门填写推荐意见并加盖公章。 • 将已签字盖章的《资格审查表》、学历证书、学位证书和身份证的原件和三证的复印件交面试组负责人验证。如考生持境外学历、学位报考，须提交教育部留学服务中心出具的认证报告。
录取通知	2月底	<ul style="list-style-type: none"> • 经审批合格后发录取通知书及报到通知，按规定时间到天津大学会议楼北侧一层大厅注册中心交纳学费。 • 到报到地点交《协议书》一式2份，加盖研究生院公章，本人存一份，研究生院存档一份。办理入学注册手续。
课程安排	3月底	<ul style="list-style-type: none"> • 在天津大学研究生院网gs.tju.edu.cn/fxl上查看课表和上课时间地点。

欢迎报考天津大学



注意事项

1. 工程硕士代码：085200
2. 网上报名提交的电子照片必须符合规格（近期三个月内正面免冠彩色半身电子照片，国家公职人员不着制式服装。照片背景为白色，像素390*567），下载的《资格审查表》提交打印必须在一页A4纸上，以便装订存档。
3. 工程硕士学费：工业工程领域、物流工程领域为3.8万元；计算机技术领域为3.5万元；建筑与土木工程领域（建筑学院）和软件工程学费为4万元；项目管理领域学费为4.8万元，其它工程领域学费为3万元。（上述为本校散生学费标准，合作办学按协议标准收取）。学费一律于报到注册时缴纳到校本部财务处。
4. 在职攻读工程硕士学位课程开课以后，所交学费一律不退；
5. 本简章所涉及具体内容只限2013年在职攻读工程硕士专业学位有效，解释权在“天津大学研究生招生办公室”。



招生咨询

各学院办公电话详见招生网：<http://zyb.tju.edu.cn>

《天津大学各学院主管工程硕士教务员联系方式》

天津大学研究生院研究生招生办公室

电话：022-27409520 27890886

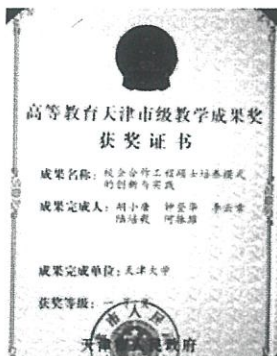
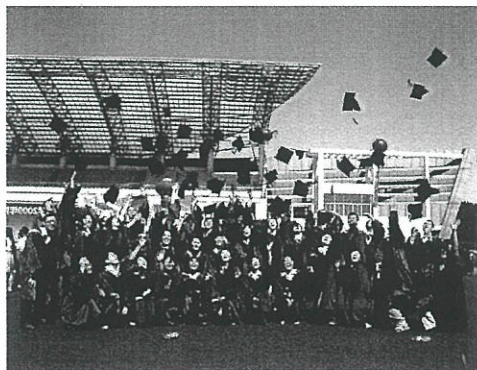
传真：022-27890886

E-mail: zyxwb@tju.edu.cn

地址：天津市南开区卫津路92号

（天津大学第九教学楼104室）

邮编：300072



- 2009年我校《校企合作工程硕士培养模式创新与实践》项目获“第六届高等教育天津市级教学成果奖”一等奖
- 2010年我校9名工程硕士获得全国“做出突出贡献的工程硕士学位获得者”荣誉称号
- 2011年天津大学获得“全国工程硕士研究生教育创新院校”荣誉称号。

[Http://zyb.tju.edu.cn/](http://zyb.tju.edu.cn/)



2013年工程硕士招生领域名称、考试科目

序号	学院名称	工程领域代码	工程领域	第二阶段考试科目		学院联系人及电话
				代码	专业课考试科目	
1	化工学院	085216	化学工程	501	化工原理	石若冰 27896439
		085235	制药工程	502	药事管理与法规	
		085238	生物工程	503	化工原理或生物化学	
2	管理与经济学部	085236	工业工程	504	工业工程基础	宋昕 27402355
		085239	项目管理	523	项目管理	
		085240	物流工程	524	物流工程概论	
3	建工学院	085214	水利工程	505	工程水文学或水工建筑物	郭伟萍 27400842
		085223	船舶与海洋工程	506	工程系统分析	
		085213	建筑与土木工程(土木)	507	结构力学	
4	建筑学院	085213	建筑与土木工程(建筑)	508	1. 建筑设计 2. 城市规划设计(任选一门)	董西红 27406776转2116
5	信息学院	085208	电子与通信工程	509	通信原理	张 缓 27405614
		085209	集成电路工程	525	电子线路	
6	计算机学院	085211	计算机技术	510	数字逻辑与计算机原理	孙 佳 27407657
7	软件学院	085212	软件工程	511	数据结构与程序设计	杜 萱 27891278
8	机械学院	085201	机械工程	512	机械制造工艺学	苏凤霞 27406135
		085234	车辆工程	513	汽车理论及设计	
		085237	工业设计工程	514	产品设计	
		085206	动力工程	515	燃烧原理与装置; 热工理论(任选一门)	
9	自动化学院	085207	电气工程	516	电路	王宝国 27406272
		085210	控制工程	516	电路	
10	环境学院	085229	环境工程	518	1. 环境分析与监测 2. 环境学 3. 空气调节(任选一门)	杨秀文 27892622
11	材料学院	085204	材料工程	519	1. 金属学及热处理 2. 硅酸盐物理化学 3. 高分子化学(任选一门)	靖永坤 87401550
12	精仪学院	085203	仪器仪表工程	520	机电科学基础	郭 青 27401298
		085202	光学工程	521	图象传感器应用技术	
		085230	生物学工程	522	人体信息检测与医用传感器	

注：专业课参考书目请查阅在职攻读研究生招生网：工程硕士招生简章→复试参考书目。