

天津科技大学  
Tianjin University of Science and Technology



# 2025 新生入学报到手册

<http://www.tust.edu.cn>

## 校长寄语

亲爱的新同学们：

欢迎你踏入天津科技大学这座充满活力与魅力的学府！

渤海之滨、海河之畔，天津科技大学传承着深厚的文化底蕴屹立于津沽大地。学校创立于1958年，是新中国首批建立的四所轻工类高校之一，是新中国轻工业人才的摇篮、中国民族轻工业高等教育的奠基者。学校始终把立德树人作为立身之本，牢记为党育人、为国育才初心使命，坚守“尚德尚学尚行 爱国爱校爱人”的校训，历经六十七载风雨，披荆斩棘、不懈奋进，逐步发展成为一所以工为主、工理文农医经管法艺教育等学科协调发展的多科性大学，为国家经济社会发展和轻工行业进步输送大量高素质创新型人才，贡献着科大力量。当前，学校全面实施加快高质量内涵发展“先锋计划”，全校师生树牢“先锋意识”、坚持“先锋标准”、弘扬“先锋精神”、涵养“先锋文化”，开创了高水平研究型大学建设新局面。

风华正茂青春季，当以奋斗书华章。大学是人生新的启点，踏入科大校门的你们即将开启一段充满无限可能的新征程。希望同学们志存高远、胸怀天下、锤炼品格，以坚定如磐的信念，在求知的道路上勇往直前，破浪前行。期望每一位学子练就过硬本领，力攀科技高峰，拓展人生格局，让蓬勃青春与时代家国同频共振，将个人奋斗小目标融入国家发展的大蓝图，在强国建设、民族复兴的火热实践中绽放青春绚丽之花。

时代在召唤，奋斗正当时。在最美好的青春岁月里，青春科大愿与你携手共进、勇当先锋，一起向未来！



党委副书记 校长  
**路福平**

路福平  
二〇二五年七月

# CONTENTS

## 目录

学校概况	01-02
致2025级新生及家长的一封信	03-07
2025级新生入学须知	07-13
2025级新生缴费须知	13-16
2025级新生住宿须知	16-18
相关部门/学院咨询电话、新生QQ群	19
“事实通”师生服务平台使用指南	20
图书馆指南	21-22
生活指南	22-27
心理健康指南	27-28
传染病防护宣传	28-30
校园网	30
政策解读:学分制改革、学分制收费及转专业	30-36
学生国际交流情况	37-40
天津科技大学团学活动	41-43
天津科技大学校友工作介绍	44-45
校徽释义	46
校训释义	47
校歌释义	48





## 学校概况

天津科技大学位于渤海之滨、海河之畔，是中央和地方共建、天津市重点建设高校，是以工为主、理工文农医经管法艺教育等学科协调发展的多科性大学，是天津双城之“滨城”唯一一所拥有本硕博完整教育体系的大学。学校秉承“坚持拓展轻工特色，精心培育行业中坚，矢志服务国计民生”的办学传统，弘扬“尚德尚学尚行 爱国爱校爱人”的校训精神，为国家培养了近20万名毕业生，造就了一大批卓有建树的学术名家和行业翘楚，赢得了公认的学术声誉和社会影响。

学校始建于1958年，时名为河北轻工业学院，是我国首批4所轻工类本科院校之一，曾隶属轻工业部。建校后，天津大学制浆造纸专业、原无锡轻工业学院塑料成型加工专业、原北京轻工业学院发酵工学和盐业化工两个专业以及享有“盐业黄埔”之美誉的原轻工业部塘沽盐业专科学校先后并入。1968年，学校更名为天津轻工业学院。1998年，学校管理体制转为中央与地方共建、以天津市管理为主。2002年，学校更名为天津科技大学。2013年，原天津经济技术开发区职业技术学院并入。

学校现有滨海、河西2个校区。其中，滨海主校区坐落于天津双城之一的“滨城”，周边建有滨海-中关村科技园、中新生态城、国家海洋博物馆、泰达航母主题公园、东疆湾黄金海岸等；河西校区位于天津“设计之都”核心区——海河柳林地区，周边建有天津文化中心、国家会展中心、滨海国际机场等。学校总占地面积125.27万平方米，设有16个学院（教学部），本、硕、博全日制在校生2.8万余人，教职工2190人，建有滨海新区唯一一个甲级综合性体育馆。

学校拥有一支高素质的师资队伍。现有专任教师1486人，教授、副教授726人，博士生、硕士生导师755人。国家重大人才工程入选者等国家级人才27人，天津市杰出人才等省部级人才148人、教育部创新团队等国家级和省部级高水平教学科研团队41支，涌现出了全国创新争先奖状获得者、国家级教学名师、全国优秀教师、全国优秀科技工作者等一批师德高尚、业务精湛的优秀教师。

学校建有“发酵工程”国家重点学科，轻工技术与工程、食品科学与工程两个学科获上级重点支持并入选天津市高校顶尖学科培育计划。现有轻工技术与工程、食品科学与工程、化学工程与技术、机械工程、海洋科学5个一级学科博士学位授权点和生物与医药博士专业学位授权点，21个一级学科硕士学位授权点和13个硕士专业学位授权类别。农业科学、化学、生物学与生物化学、工程学、材料科学、环境/生态学6个学科进入ESI全球排名前1%，其中农业科学排名前1‰。食品科学与工程学科软科排名第32



位，高分子学科在U.S.News全球排名第9位。现有本科招生专业54个，32个专业入选国家级和天津市级一流本科专业建设点。

学校落实立德树人根本任务，重视学生德、智、体、美、劳全面发展。在天津市率先启动实施完全学分制改革，满足学生多样化、个性化发展需求，《人民日报》等媒体多次进行报道。拥有国家级虚拟仿真实验中心、国家级工程实践教育中心、国家级产教联合体、国家级双语教学示范课程等良好教学条件。作为教育部“卓越工程师”教育培养计划实施高校，每年从新生中选拔优秀学生进入智能科学与先进制造、工程生物“培松班”等实验班，成立卓越工程师学院，获批天津市卓越工程师学院建设试点单位，重点培养研究生层次的卓越工程师。牵头成立天津市新工科教育研究推广中心，积极探索产教融合、科教融汇的协同育人模式，与中国科学院天津工业生物技术研究所合作成立工程生物学院，建有生物医药现代产业学院并入选全国现代产业学院建设最佳案例，与有关企业共建特色化示范性软件学院。注重创新创业教育，建有国家级众创空间、教育部中美青年创客交流中心，学生在国内国际创新创业大赛中屡创佳绩，学校跻身“全国高校团学创业促进工作百强榜单”。获得国家级教学成果奖5项，涌现出中国大学生自强之星等一大批优秀学生。

建有生物基纤维材料全国重点实验室、省部共建食品营养与安全国家重点实验室、代谢控制发酵技术国家地方联合工程实验室、国家新农村发展研究院等国家级及省部级科研平台53个。建有天津科技大学科技园，被认定为首批天津市大学科技园。与中国酒业协会等行业协会和大型企业共建了一批高水平产学研协同创新平台。专利工作成效突出，签订了一批千万元以上的专利转让、实施许可合同，获批国家知识产权试点高校建设单位、国家专利协同运用试点单位、高校国家知识产权信息服务中心。荣获国家科技奖励8项、中国专利优秀奖5项，以及何梁何利基金科学与技术创新奖等重要奖项。积极服务乡村振兴战略，“科技创新赋能产业高质量发展”入选教育部第五届省属高校精准帮扶典型项目。

坚持国际化办学，同俄罗斯、美国、英国、德国、澳大利亚、日本、加拿大、芬兰等44个国家和地区的147所大学和科研机构建立了学术联系，与俄罗斯、乌兹别克斯坦、吉尔吉斯斯坦、泰国、蒙古、马来西亚、斯里兰卡等“一带一路”沿线国家开展交流合作。拥有国家留学基金委优秀学生国际交流项目，举办3个本科中外合作办学项目，与美国、英国、加拿大、芬兰多所高校合作开展“2+2”“1+2+1”“3+1本硕连读”等联合培养项目。先后接收112个国家的留学生和访问学者来校学习、访问。与泰国易三仓大学共建孔子学院，与蒙古国育才中文学校共建孔子课堂，与泰国吞武里易三仓学校共建孔子课堂。建有两个国家国际科技合作基地，与联合国粮农组织、国外大学和科研机构共建了多个联合研究院所。学校入选“高等学校学科创新引智计划”。

## 致2025级新生及家长的一封信

亲爱的同学及家长朋友们：

你们好！首先向2025级新生及各位家长朋友表示衷心的祝贺，欢迎各位2025级新生成为天津科技大学的一员。

在共同分享高考成功喜悦的同时，我们也深感一份责任。大学录取通知书既是对2025级新生以往努力的肯定，也是对你们将来生活的考验。作为教育工作者，我们有义务也有责任向2025级新生及各位家长描绘一下未来的大学生活，以便在入学前，对大学生活有一个预期和了解。

大学校园有朝气蓬勃的豪情，也有离乡求学的孤独，紧张激烈的竞争，理想和现实之间总是存在落差，欢笑与泪水、欣喜与失落、成功与失败等各种滋味共同构成大学生活的全部。我们真诚的希望各位家长能够提醒孩子：学会用健康和理性的心态面对未来，学会在逆境中自立自强，学会在自由宽松的状态下自我约束和调节，让孩子懂得他们已是一名大学生，要对自己的行为完全负责。只有这样，您的孩子才能在这种全新的学习生活环境健康成长。

在这里，我们特别提醒2025级新生要重视大学的学习。考上大学并不意味着一劳永逸，相反，这正是人生新的挑战的开始。大学宽松的学习环境很容易让学生产生学习上的懈怠，如果不能保持自制，一味地放纵自己，后果是非常严重的。近年来，许多考入大学的学生，因为沉迷于网络，疏于自制，导致中途退学的情况时有发生，还有一些学生因为成绩不理想，毕业时拿不到毕业证、学位证，甚至找不到工作，这都为我们敲响了警钟。

因此，我们愿意与2025级新生及各位家长共同努力，迅速构建起“学校—社会—家庭”共同培育学生的教育模式，也请各位家长关注孩子的心理健康和生活状态，让学生在四年的大学生活中学有所获、学有所成。故此，我们建议各位家长主动与孩子所在学院的辅导员老师建立联系，经常询问孩子在校的学习和生活情况，交流信息，共同做好孩子的教育培养工作。

在学生入学后，学校将下发《天津科技大学本科生手册》，恳请各位家长督促学生认真学习，了解相关规定，特别是关于学业预警、退学、考试违纪与作弊处理、毕业资格、授予学位条件等规定，以便督促学生在基本修业年限（四年）内完成学业。同时拜托家长一定叮嘱孩子要关注学校的各项纪律要求，认真学



习学生违纪处分办法等文件,确保孩子平安顺利度过大学生活。为了能够让所有新同学及各位家长提前了解有关情况,现就我校的基本管理制度和入学后的注意事项做一下简要介绍。

## 一、学籍管理相关规定

1. 学籍管理按照《天津科技大学学生管理规定》相关政策执行。
2. 所有学生须按照《2025级新生入学须知》中相关费用的要求如期缴纳学费,未按学校规定缴纳学费或有其它不符合注册条件的,不予注册。
3. 学校实行学分制管理。新生入学后,要认真学习学校制定的培养方案,拟定自己的修课计划,按要求修满学分。

## 二、奖学金及资助工作

为激励学生努力学习、积极进取,鼓励学生德、智、体、美、劳全面发展,学校设有包括国家奖学金、天津市人民政府奖学金、国家励志奖学金、天津科技大学奖学金、创新创业奖学金、竞赛类奖学金、社会服务类奖学金等,以及优秀学生、优秀学生干部等20余项奖学金和荣誉称号,受奖比例达全校学生的30%以上。

如果家庭经济有困难,请根据个人情况选择适合自己的受助方式,以便顺利获得资助。同时,学校建立了完整的资助体系,能够提供奖、助、贷、勤、补、免、绿色通道等多种经济资助项目,帮助家庭经济困难学生顺利完成学业。另外,学校也会关注家庭经济困难学生自身发展需求,根据学生需求组织开展丰富的资助育人活动,“不让一个学生因家庭经济困难而失学”,助力广大学子成长成才。

1. 如果学生已在户籍所在地申请办理生源地信用助学贷款,请携带生源地贷款办理回执(非国开行无回执的交贷款合同复印件),在上联右上角标明学院、学号、姓名、贷款金额及联系方式,报到时上交学院,并向所在学院申请走“绿色通道”,先报到入学、再缴纳学费。
2. 对于家庭经济困难、到校需参加困难生认定的学生,如果在大学里努力学习,成绩优异,就会获得如国家奖学金、天津市人民政府奖学金、国家励志奖学金、国家助学金、学校奖学金以及社会团体企业或人士捐资设立的奖助学金等。
3. 如果学有余力,还可以向学校申请勤工助学岗位,利用课余时间开展勤工助学工作,用劳动所得来支付大学的各项费用。

学生资助管理中心咨询电话:022-60600313

## 三、日常管理

1. 新生进校后学校统一安排在校内住宿。
2. 为培养学生正确劳动价值观和良好劳动品质,学校每周四下午开展“社区劳动日”,组织全体在校生开展社区劳动,共同打造健康、安全、文明、有序的学习生活环境。
3. 学生必须遵守大学生日常行为规范,自觉遵守各项法律和校规校纪。对有违法、违规、违纪行为的学生,学校将给予纪律处分,如有打架、偷窃、赌博、作弊、在网络发表不良言论等严重违法违纪行为者,将给予严厉处分,直至开除学籍。

## 四、医疗保险

依法参加基本医疗保险是每位公民应有的权利和义务,是保障公民健康的前提和基础。根据天津市相关文件要求,“全市各类学校在校学生都需在学籍所在地参保,对已在外地参保的本市学籍的在校学生,原则上应终止外地参保关系,按规定参加本市居民医保”。因此,学生在学期间须统一参加天津市城乡居民基本医疗保险,同时可自愿选择参加团体学生商业保险。其中以大病统筹为主要内容的城乡居民基本医疗保险,重点保障住院和门诊特殊病医疗,帮助学生家庭减轻患大病的医疗费用重负,学生个人需缴纳保险费400元/人(具体标准以当年度天津市医保局相关规定),学生在学籍地参保缴纳低档费用享受高档待遇,医保费用实行趸缴制,即每人在入学后等待通知统一在医保局、税务局指定平台一次性缴纳4年费用;团体学生商业保险重点保障学生在发生意外伤害或重大疾病时的医疗费用,同时补充负担城乡居民基本医疗保险医疗费自付部分的部分费用。城乡居民基本医疗保险个人缴纳部分需在入学后于每年9-12月缴费办理;团体学生商业保险入学后自愿办理。

## 五、学生入学教育及军训

军训是普通高等学校学生的必修课程,2025级学生军训将于9月10日至9月30日开展。按照军训需要,参训学生须穿着统一式样的军训服装,可到校后从厂商处购买,价格为105元/套。如学生因身体原因确无法参加军训的,请开具三甲医院诊断证明,报到后按要求提交申请缓训或见习。

## 六、安全事项须知

1. 报到手续亲自办。到校报到期间,要主动防范运营商、服务商的热情“陷阱”,避免被拉拢办卡、办班、购物等,学校从未指定或委托任何机构或个人为学生代办手续,请不要相信任何名义的代理,特别是收身份证件、免排队代缴费等,以免上当受骗。
2. 收费项目规定明。学校除《新生入学须知》中的公示项目外无其它收费,请不要相信任何以学校人员、高年级学生名义,要求新生购买学习用品、手机、电话卡、银行卡、教辅材料、培训课程、辅导班报名、



杂志、英语报纸等的收费或推销。凡是进宿舍售卖的都是违规，可直接拒绝。

3. 电信诈骗要防范。电信诈骗花样多，在QQ群冒充校领导办事收费、刷单返利、虚假购物、网络贷款、网恋裸聊、冒充公检法、直播打赏、就医缴费、辅导培训、出国留学等等均为诈骗，特别是收到学生微信、短信请求家人紧急转账信息的，务必联系辅导员核实，总归要牢记：大馅饼、不砸咱，小便宜、骗大钱，假链接、咱不点，来推销、咱不理，银行卡、保管好，各密码、不要说，带节奏、是忽悠，一盲信、就中招，要转账、面沟通，防范电信诈骗也不难。到校后一律不要参与英语学习报、邀约购买廉价物品、兼职高薪、高息集资、淘宝刷单返款、低门槛低息网络借贷等，不要随便扫描二维码，不要随便回复验证码，提高预防网络电信诈骗的警惕性，务必做到不轻信、不透露、不转账，守好自己的钱袋子。

4. 贵重物品慎保管。善心需防歹人欺，无论何时遇到何种有急、难请助的人和事，都不能将大额现金、银行卡或手机交付他人，不用别人帮忙保管。报到途中妥善保管各类包裹，特别是钱包、银行卡要贴身带，不要太多现金，移动支付要设定限额，银行卡、移动支付密码不用生日、电话等简单密码；在校期间贵重物品不要随便放，进柜、上锁要谨记，在宿舍贵重物品也要锁好，教室、食堂切忌用放有钱物的书包占座，校园生活一定看管好自己的钱物和贵重物品。

5. 传销传教要防范。警惕传销陷阱，发现任何以“提高英语水平”“高额回报”“快速致富”等为诱饵的活动或组织，均可能涉嫌传销，切勿轻信、更不可前往参与，从而落入传销组织的圈套，哄骗、洗脑、骗钱、禁闭、打压等是传销组织管用手段。抵制非法传教，校园内严禁任何组织或个人开展未经批准的宗教宣传、集会活动、翻墙外网等行为，若发现可疑情况或遭遇胁迫或遇到不明身份人员渗透，应立即向学校保卫部门举报。时刻牢记“天上不会掉馅饼”，树立科学理性的价值观，共同维护纯净的学习生活环境。

6. 私人电车禁骑行。电动自行车电池爆燃风险大、交通事故频率高，按照学校《校园电动自行车管理办法》要求，自2024年7月后不再办理校内电动车通行证，请2025级新生不要购买或携带电动自行车来校，否则无法在校园内骑行或存放。到校后，也请不要购买已毕业学生的电动车，毕业生电动车悬挂的相关颜色的校内通行证已失效过期，无法在校内通行。

7. 防火安全责任大。安全责任重于泰山，防火安全关乎你我，全体师生均为校园安全责任人，严禁在宿舍私拉电线、违规使用大功率电器、卧床吸烟等，在实验室、宿舍等重点区域须规范用电用火，要使用品质好的电源插座，要清楚宿舍楼的安全通道、灭火器的存放位置和使用方法等，做到宿舍、实验室等生活学习场所离人断电。

8. 交通安全记心间。出行要认真遵守交通规则，自觉养成良好的交通和停车习惯，规范骑行、停放自行车，步行走路不观不看手机、不戴耳机，出门离校不乘坐没有运营资质或超载违章的汽车，共同维护安

全、文明、有序的校园交通环境，确保人身安全。

安全无小事，防患于未然！学生平安健康的成长、成才是我们共同的心愿，在校期间如遇任何安全问题，请及时联系辅导员、保卫处，让我们加强家校联动，及时沟通情况、加强安全防范、及时处置涉校案事件，共同维护平安校园，守护学生生命财产安全！

保卫处联系电话：河西校区022-60602110，滨海校区022-60600110。

## 七、家庭信息要登记

请家长和学生务必填写随录取通知书寄发的《天津科技大学学生家庭信息登记表》，并在报到时交所在学院，以备学校在必要时能及时与学生家人取得联系，加强家校联动，共同保障孩子安全、顺利完成大学学业，早日成才！



## 2025级新生入学须知

亲爱的新同学：

为便于你来校报到，现将有关报到的要求和需要提前办理的相关事宜告知如下。请认真仔细地阅读并按照要求做好入学准备。





## 一、新生入学报到

1. 新生须按《录取通知书》规定的日期到校报到。报到时需携带新生录取通知书、身份证件、高考准考证、户口迁移证(具体要求见第三条)、党员或团员组织关系。

2. 因故不能按期入学的，应于报到日期之前通过特快专递向所属学院寄送书面材料请假，并附相关证明。请假时间一般不超过两周。未请假或者请假逾期者，除因不可抗力等正当事由以外，视为放弃入学资格。学校于两周后将放弃入学资格的考生名单按要求上报生源所在省招生主管部门。

### 新生有以下情形之一可以申请办理保留入学资格：

(1) 因患病经学校认可的二级甲等及以上医院诊断，不宜在校学习；(2) 应征参加中国人民解放军(含中国人民武装警察部队)；(3) 出国留学；(4) 自主创业。新生应征参加中国人民解放军(含中国人民武装警察部队)保留入学资格至退役后二年。其他原因保留入学资格期限为一年。

申请办理保留入学资格者，须在规定报到时间内，由本人到校办理相关手续(确因身体患病无法到校者，由监护人持相关材料及委托书代为到校办理)。相关保留入学资格手续须提前在学校招生信息网(<https://zsb.tust.edu.cn/>)“信息查询”-“文档下载”中对应下载填写，并由本人和监护人签字，提交至录取专业所在学院。未按时提交材料或逾期者，视为放弃入学资格。

新生由学校批准并办理保留入学资格相关手续后，暂不予注册。保留入学资格期间不具有学籍，不享受在校生待遇。新生保留入学资格期满，应向学校提交书面材料申请入学，经学校审查合格后，办理入学手续；审查不合格者，取消入学资格；逾期不办理入学手续且未有因不可抗力延迟等正当理由的，视为放弃入学资格。

学校在报到时对新生入学资格进行初步审查，审查合格的办理入学手续，予以注册学籍；审查发现新生的录取通知、考生信息等证明材料，与本人实际情况不符，或者有其他违反国家招生考试规定情形的，取消入学资格。

新生入学后，学校按照国家规定对其进行复查，复查中发现存在弄虚作假、徇私舞弊等情形的，确定为复查不合格，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。学校还将按照要求组织体检。对体检结果有疑义需要复查的同学，需按要求到指定医院复检，复检费用自理。体检不合格的同学将按照相关规定处理。



## 二、兵役登记

凡年满18周岁的男性公民，入学前必须进行兵役登记，报到时须携带《兵役登记证》或相关证明。若在生源所在地未及时办理兵役登记，也可在入学后办理。

## 三、户口关系办理说明

1. 根据国家有关规定，按照自愿的原则，由新生本人决定是否办理户口迁入学校。  
2. 天津市户籍的新生不将户籍迁入学校。  
3. 外省市户籍的新生若申请户籍迁入学校，报到时需上交本人户口迁移证、身份证复印件、录取通知书等相关材料，由学校统一办理落户手续，并注意以下事项：

(1) 户口迁移证、身份证、录取通知书上的姓名必须完全一致；  
(2) 户口迁移证必须盖有迁出地派出所户口专用章，中缝上加盖骑缝章；  
(3) 户口迁移证右上方贴本人一寸免冠照片一张，照片下方用铅笔注明身高、血型、学院及本人联系方式，将本人身份证复印件（正反面）贴于户口迁移证背面，并提供一份录取通知书复印件。

(4) 河西校区艺术设计学院、经济与管理学院、文法学院户口迁移地址：  
迁入地址：天津市河西区大沽南路1038号  
迁入单位：天津科技大学  
属地派出所：天津市河西区公安局柳林派出所  
(5) 滨海校区食品科学与工程学院、化工与材料学院、生物工程学院、海洋与环境学院、轻工科学与工程学院、人工智能学院、外国语学院、机械工程学院、电子信息与自动化学院户口迁移地址：

迁入地址：天津市滨海新区经济技术开发区第十三大街29号  
迁入单位：天津科技大学  
属地派出所：天津市滨海新区公安局黄海路派出所  
(6) 户籍迁移咨询电话：022-60600112



## 四、党员、团员组织关系办理要求

1. 新生党员需到所在地具有审批预备党员权限的基层党委办理组织关系转出手续。转出手续需通过全国党员管理信息系统组织关系转接子系统办理,选择转往的党组织为:中共天津科技大学XX学院委员会;如未使用该系统,请开具纸质介绍信,介绍信抬头为:中共天津科技大学XX学院委员会,去向为:天津科技大学XX学院,介绍信有效期应在入学时间之后。

2. 新生团员持团组织关系介绍信,按照所在学院的统一安排办理团组织关系转入,介绍信抬头为:共青团天津科技大学委员会,去向为:天津科技大学XX学院,新生报到后由所在学院统一安排办理团员档案审核以及团组织关系转入手续。同时,新生可于入学后,通过“智慧团建”系统向所在学院团委提交团组织转入申请。

## 五、新生档案

根据考生所在省(市、自治区)招生主管部门的要求,需新生自带纸质档案到学校的,凭录取通知书及相关证件到高考报名处(毕业中学或当地招生主管部门)领取本人档案。报到时按照所属学院要求,将完整无损且未拆封的本人档案交至所属学院(无本人档案者须到相关单位进行补办)。



如生源地招生主管部门要求邮寄档案，档案应邮寄至所属学院，信件**须注明：2025级本科新生档案。**  
具体邮寄地址如下：

所属学院	收件地址	邮编	收件人	联系电话
经济与管理学院	天津市河西区大沽南路 1038 号 天津科技大学-经济与管理学院	300222	郑老师	18812577736
文法学院	天津市河西区大沽南路 1038 号 天津科技大学文法学院	300222	穆老师	15022496114
艺术设计学院	天津市河西区大沽南路 1038 号 天津科技大学艺术设计学院	300222	刘老师	19822093771
机械工程学院	天津市滨海新区经济技术开发区 第十三大街 9 号 天津科技大学 ( 西校区 ) 机械工程学院	300457	郭老师	13622076054
电子信息与自动化学院	天津市滨海新区经济技术开发区 第十三大街 9 号 天津科技大学 ( 西校区 ) 11 号楼电子信息与自 动化学院	300457	赵老师 徐老师	18622270355 19822093675
人工智能学院	天津市滨海新区经济技术开发区 第十三大街 9 号 天津科技大学 ( 西校区 ) 人工智能学院	300457	周老师	19822093721
食品科学与工程学院	天津市滨海新区经济技术开发区 第十三大街 29 号 天津科技大学 ( 中校区 ) 食品科学与工程学院	300457	张老师	17526659154
生物工程学院	天津市滨海新区经济技术开发区 第十三大街 29 号 天津科技大学 ( 中校区 ) 生物工程学院	300457	赵老师	16622095890
化工与材料学院	天津市滨海新区经济技术开发区 第十三大街 29 号 天津科技大学 ( 中校区 ) 化工与材料学院	300457	张老师	19822093700
轻工科学与工程学院	天津市滨海新区经济技术开发区 十三大街 29 号 天津科技大学 ( 中校区 ) 轻工科学与工程学院	300457	王老师	022-60600875
海洋与环境学院	天津市滨海新区经济技术开发区 第十三大街 29 号 天津科技大学 ( 中校区 ) 海洋与环境学院	300457	霍老师	15022300333
外国语学院	天津市滨海新区经济技术开发区 十三大街 29 号 天津科技大学 ( 中校区 ) 外国语学院	300457	侯老师	13672063840





## 六、新生可持《录取通知书》享受国家铁路部门有关购票优惠政策

第一步：需要使用新生本人身份信息注册铁路12306账户，优惠类型选为学生。

第二步：打开铁路12306App-【我的】-【学生优惠资质核验专区】填写相关优惠信息(姓名、证件号码、学校和家庭所在地、预计毕业年份)-提交审核后，购买学生优惠票即可。新生通过线上购买学生票后，可持身份证件和录取通知书到窗口进行资质核验，刷身份证件进站乘车。如未进行线下核验，则凭录取通知书从人工检票口进站乘车。

## 七、报到安排

新生需按照报到日期来校报到。为方便新生报到，学校组织相关部门和学院在规定报到日，集中办理新生报到手续。

### 1. 报到地点：2025级新生在学院所在校区报到

所在学院	报到校区	报到地址
机械工程学院 电子信息与自动化学院 生物工程学院 化工与材料学院 轻工科学与工程学院 食品科学与工程学院 人工智能学院 海洋与环境学院 外国语学院	滨海校区	天津经济技术开发区 第十三大街 9 号
经济与管理学院 文法学院 艺术设计学院	河西校区	天津市河西区大沽南路 1038号

### 2. 报到手续办理：

- (1) 新生凭“录取通知书”、“身份证件”和“高考准考证”到所属学院报到处进行资格验证，办理档案、组织关系、户口迁入、查询宿舍号等手续。
- (2) 新生在指定公寓楼办理住宿手续，领取宿舍钥匙，在入住公寓门卫室交近期一寸免冠彩色照片1张，办理出入证。
- (3) 新生按照“2025级新生缴费须知”，在规定时间内缴纳学费（按学分制收费的专业缴纳专业学费）。



部分)、杂费。缴费成功的新生通过根据“科大通”APP公告中学校电子票据领用说明以自助形式领取本人缴费收据;未缴费或缴费未成功的新生报到时可现场办理缴费手续。家庭经济困难的新生提前办理生源地贷款,通过“绿色通道”办理报到手续。

## 八、自行来校路线

详见“生活指南”模块中“交通出行指南”信息。

## 九、相关提醒

1. 新生参加开学典礼时,上身需着白色衬衣,下身需着深色长裤或裙子,请提前做好准备。
2. 请新生按通知书中的报到日期来校报到,勿提前来校。学校不安排新生家长在校内住宿,请前来送新生的家长提前安排好自己的住宿。

## 2025级新生缴费须知

《天津科技大学本科生学分制收费管理暂行办法》简介

1. 经天津市财政局、天津市发改委、天津市教委批准,天津科技大学从2018年秋季开始实施学分制收费。

2. 学分制收费是指对学生修读的学分数进行考量、计收学费的教育收费管理制度。学分制收费由学分学费和专业学费两部分组成。

3. 学分制收费是基于原有学年制学费标准的计费方式改革。学生按学校培养计划正常完成学业所缴纳的学分学费(不含辅修、重修学分学费)和专业学费之和不高于按学年制收费的学费总额。

计算公式为:学分制学费总额=学分学费标准×规定最低总学分数+专业学费标准×标准学制

4. 专业学费是指以不同专业的生均培养成本为计算基础,在学年制学费总额内扣除学分学费后,对不同专业学生每学年收取的学费。学分学费为修读课程的学分数乘以学分学费标准,学分学费标准为每学分100元。

计算公式为:专业学费标准=(学年制学费总额-学分学费标准×毕业所需最低总学分数)÷标准学制

5. 学费收取采取如下方式:前三年采取实收结算制收费,学生在学年初缴纳专业学费,在学年末按实际修读课程学分数缴纳该学年学分学费。第四学年采取预收结算制收费,学生需在学年初缴纳该学年专业学费和达到毕业要求所需的全部剩余学分的学分学费,在学生毕业前进行学费结算,多退少补。

6. 中外合作办学专业仍执行学年制收费管理办法。



## 一、收费项目

### (一) 学费

1. 学分制学费：除中外合作办学专业外，天津科技大学2025年入学各本科专业均实施学分制学费，包括专业学费和学分学费。

专业学费将于2025年8月15日前在天津科技大学财务处网站的公示栏中进行公示，网址：<http://cwc.tust.edu.cn/sfgs/index.htm>。

2. 学年制学费：全日制本科专业中，中外合作办学项目不实行学分制收费，仍按学年制标准收取学费。

项目	专业	学费(元/年)
中日合作办学	计算机科学与技术(信息处理)	22000
中澳合作办学	财务管理	25000

(二) 住宿费：详见“新生住宿须知”。

(三) “校城通”卡预存款：200元/人。

(四) 社会保险费将依据天津市的最新文件执行。

(五) 新生教材订购遵循自愿原则。学生入学报到后，可通过线上平台自主选购所需教材，学校亦将安排书商于现场提供教材购买服务。具体订购流程及教材书目明细，请参阅各学院发布的通知。

## 二、缴费办法

2025级新生缴纳学杂费采用自助缴费方式，自2025年8月28日后可采用以下两种方式进行自助缴费，特殊情况可于报到当日进行现场缴费。

### 方式一、通过“科大通”缴纳学杂费

1. 使用手机自带的浏览器扫描以下二维码直接下载；如果使用微信扫描二维码下载，需点击手机右上角“...”--“在浏览器中打开”（建议选择手机自带浏览器）--“立即下载”。

**特别提醒：**苹果系统也可以通过苹果商店下载，下载安装后还需要在“设置--通用--VPN与设备管理”中设置此APP为信任。

2. 系统登录：

用户名：身份证号（首次在“更多登录方式”中选择）。再次登录时，用户名可以使用学号或身份证号均可。



科  
大  
通

密码:身份证号后六位(如果身份证号最后一位是“X”向前推一位)。

3. 自助缴费:登录“科大通”后,依次点击“学杂费缴纳”按提示操作完成缴费。

## 方式二、登录天津科技大学统一支付平台缴纳学杂费

### 1. 学号查询:

新生可于8月20日后登录“科大通”,点击“验证码”查看本人学号、学院、专业等相关信息。

### 2. 网上缴费:

第一步:进入平台

使用电脑或手机登录统一支付平台缴费网址:<http://tyzfpt.tust.edu.cn/wssf>,进入天津科技大学校园统一支付平台。

第二步:用户登陆

用户名:学号

密码:身份证号后六位(如果身份证号最后一位是“X”向前推一位)。

第三步:自助缴费

点击“学费缴费”,按照提示操作完成缴纳学杂费。

### 3. 温馨提示:

每位学生需要到校申请农行金穗登科卡(用于校园一卡通充值、校内奖助学金发放)和建行卡(用于国家奖助学金发放)。



## 农行金穗登科卡

为丰富校园文化内容,根植天科印记,增强学生的文化认同感和自豪感,天津科技大学特授权中国农业银行发行联名文创储蓄卡——“金穗登科卡”,寓意今岁登“科”及第,登上天科成功之舟,希望天科人深耕科大,砥砺学业,立己达人。卡面附带学校logo及学校建筑图案等纪念元素,可永久收藏,为天科学子承载校园生活的青春记忆。使用该卡可享受多种校园优惠。

该卡为天科人专属定制卡,免收工本费、年费等费用,可使用该卡通过“科大通”进行校园一卡通充值,学校也会通过该卡发放学生校内奖助学金。

办卡方式:报到当日农行将在学校设立服务点,为需要办卡的学生提供现场领取、激活等服务。

## 建行卡

目前学校通过建行卡发放国家奖助学金。

办卡方式:报到当日建行将在学校设立服务点,为需要办卡的学生提供现场领取、激活等服务。



## 2025级新生住宿须知

本着“以人为本、服务周到、严格管理”的指导思想,学校努力为同学们创造一个安静、整洁、舒适的生活环境。为了使同学在大学度过美好生活,现将有关住宿的情况告知如下:

### 一、住宿条件及收费标准

学生宿舍为公寓式管理,住宿费收费标准:滨海校区1000元/生/年;河西校区根据不同公寓不同房间住宿条件,宿舍费标准为六人间1000元/生/年、四人间1200元/生/年,依据实际安排住宿情况收费。第一学年住宿费在报到前与学费一并缴纳,之后在每学年的秋季开学前交付。

每间宿舍配置有:床、衣柜、书桌、凳子、窗帘等,以上物品由宿舍集体或个人保管使用。



## 二、宿舍空调服务

为进一步改善学生的住宿条件,使同学们能在舒适的环境下更好的学习生活,通过公开招标引入了优质社会服务企业,为部分学生宿舍配备了制冷空调。依照公示标准自愿申请,统一租赁的原则,学生可自主选择是否居住于配备空调的宿舍。如需入住配备空调的宿舍,需提前进行预约登记并缴纳空调使用费用,缴费成功后根据申请时间顺序具体分配入住相应的宿舍。如因宿舍房型变化等因素涉及空调费用变更问题,入学后依据学校实际分配宿舍的居住人数情况多退少补。

**(一) 登记流程:** 使用学生本人微信扫描下方二维码,进入“蜂电租赁系统”小程序(唯一空调缴费方式),点击进入“账户管理”— 在“用户信息”里填写相关信息(请注意:“院系选择”若没有匹配的院系请选择“其它”,务必选到菜单最后一项,点击“2025本科”),回到主界面点击“新生缴费”并保存,即完成缴费。到校后根据实际宿舍安排再进行宿舍绑定。

### (二) 用户信息填写注意事项:

- \*号项必须填写才能缴费,其他选项未填不会影响空调缴费。
- “手机号”必须填写学生本人号码,“学号”未知可以到校后再补填保存,“银行卡”必须填写自己名下农行或建行卡号,没有银行卡号后期可以再补填保存信息。
- “院系选择”若没有匹配的院系请选择“其它”,务必选到最后一项,选择“2025XX学院(本科)”否则会提示租金配置无效,无法缴费。
- 不要在小程序上进行宿舍绑定。
- 本科生收费标准按6人间宿舍配置设定,最后会根据实际入住人数多退少补。

### (三) 收费标准:

房型	收费标准(元/年/人)	年限(年)	空调使用费金额(元/4年)	押金(元/人)	合计缴费金额(元)
6人/间	100	4	400	70	470

**(四) 申请时间:** 收到录取通知后即可在小程序上登记缴费,为保证报到当日及时使用空调,不要到校后再申请缴费。

**(五) 截止时间:** 2025年8月30日

**(六) 咨询电话:** 18522025960 (9:30-17:30)

**(七) 学生毕业退租时,空调及附属配件无损坏,押金无息退还。**



### 三、新生的床上用品购买

1. 购买由学校选择经天津市教委、天津市质量技术监督局共同认定的具有学生装具准入资格的正规生产企业为新生提供的装具，费用为550元/套。

购买方式：

(1) 收到通知后即可在小程序上缴费购买，购买成功后凭订单二维码到校内床上用品领取处领取即可。

(2) 可于报到时在学校指定的校内销售点现场购买。

2. 由于我校实行标准公寓化管理，建议同学使用统一规格，统一花色的床上用品，如自带装具，按照教育主管部门要求，需出示符合国家三级以上质检部门装具安全卫生标准的合格证，并填写《学生自购、自带床上用品情况备案表》，报到时自觉接受床上用品检查，经检查合格后，办理入校住宿手续。



### 天津科技大学新生床上用品购置清单

序号	名称	单位	数量	规格
1	棉被	床	1	长 210cm 宽 148cm
2	棉褥	床	1	长 195cm 宽 90cm
3	被罩	个	2	长 210cm 宽 155cm
4	床单	个	2	长 210cm 宽 115cm
5	枕芯	个	1	长 58.5cm 宽 37.5cm
6	枕套	个	1	长 60.5cm 宽 40.5cm
7	枕巾	条	2	长 75.5cm 宽 45.5cm
8	蚊帐	个	1	长 190cm 宽 90cm 高 165cm
9	毛巾被	条	1	长 210cm 宽 150cm
10	棕垫	个	1	长 190cm 宽 90cm 高 5cm
11	钢丝方形包装袋	个	1	长 60cm 宽 35cm 高 50cm



## 相关部门咨询电话

部 门	电 话
校长办公室	022-60600001
教务处	022-60600007
财务处	022-60600220
组织部(党员组织关系咨询)	022-60600103
团委(团员关系咨询)	022-60600506
学生处(资助管理中心)	022-60600313
武装部	022-60600307(河西校区) 022-60600310(滨海校区)
安全工作部(保卫处)	022-60600110(滨海校区) 022-60602110(河西校区)
户口办理咨询电话	022-60600112
一站式学生社区服务中心(含宿舍管理)	022-60600940
宿舍空调咨询电话	18522025960

## 学院新生咨询电话，新生QQ群

学院	咨询电话	本科新生群
机械工程学院	022-60600695	QQ群：697853324
电子信息与自动化学院	18622270355 19822093675	QQ群：979814554
化工与材料学院	022-60602727	QQ群：1055517380
生物工程学院	16622095890 18100101332	QQ群：1051325064
海洋与环境学院	022-60600369	QQ群：664184135
轻工科学与工程学院	022-60600875	QQ群：733402379
艺术设计学院	19822093771	QQ群：1044808397
经济与管理学院	022-60601648	QQ群：1055452788
文法学院	15022496114	QQ群：171807897
人工智能学院	022-60600990	QQ群1:928077862 QQ群2:929317524
外国语学院	022-60601098	QQ群：285345214
食品科学与工程学院	17526659154 022-60912586	QQ群：1040491487



## “实事通”师生服务平台使用指南

为方便师生高效快捷地反映各类意见建议和问题诉求，更好地为师生服务，学校在企业微信设立“实事通”师生服务平台，现将使用说明如下。

### 一、使用方法

关注“天津科技大学”企业微信，打开“实事通”应用平台，即可将相关意见建议、问题诉求等反馈至相关部门，相关部门将及时跟进、限时办理。



天津科技大学企业微信号

### 二、适用范围

1. 对学校教育教学、科研、管理、服务等工作的意见和建议。
2. 对涉及学校各单位、各部门工作职责、办事程序和政策规定的咨询、意见和建议。
3. 对关系师生切身利益事项和实际困难的求助。
4. 对侵害师生合法权益行为的投诉。

### 三、相关要求

“实事通”服务平台是学校广泛倾听师生意见、帮助师生员工排忧解难和办理实事的快速通道，也是广大师生参与学校治理的重要途径。请广大师生合理利用“实事通”平台，及时反映意见建议和问题诉求，查看关注问题的解答处理情况，切勿恶意发布信息，共同维护平台有序运行，形成师生参与办学治校的良好氛围。

学校将建立“实事通”全程跟踪机制，认真听取师生合理化建议，对师生员工反映问题的回复落实情况进行时时监督、提醒，督促办理，快速高效地为师生办实事、解难题。





## 图书馆指南

### 一、图书馆概况

天津科技大学图书馆由滨海中校区图书馆、滨海西校区图书馆和河西校区图书馆三部分组成，馆舍面积2.6万平方米，阅览座位4300余席。三校区图书馆书刊借阅采取全开架一站式服务模式，实现自助借还书，三馆图书通借通还。

图书馆拥有丰富的文献信息资源，馆藏纸质图书204万余册，电子图书143万余册，电子期刊37万余册。拥有各类网络数据库40个，其中中文数据库27个、外文数据库13个，每年订购中文纸质期刊183种，报纸12种。

图书馆提供一站式智慧搜索，开通了移动图书馆及微信服务，WIFI覆盖全馆，师生可通过网络每天24小时不间断，随时随地利用图书馆的数字资源。图书馆有多媒体视听室、电子阅览室、研讨室、笔记本阅读区、共享空间等多种阅读空间、学习空间供师生读者使用；设有朗读亭、阅读推广云平台等设备开展线上、线下阅读活动。

### 二、开馆时间

三校区图书馆开馆时间(周一至周日):8:00-22:00

读者可使用图书馆官方微博公众号“常用服务”-“座位预约”功能提前预约选座。

### 三、校园卡的使用

1. 读者凭校园卡在通道机刷卡方可进入图书馆使用图书馆资源。
2. 读者使用校园卡在自助借还书机或服务台人工办理图书借阅手续。
3. 读者使用校园卡处理图书逾期以及赔偿丢失图书。读者借阅图书超期未还时，按每日每册逾期费0.1元记账，账单在3元之内，可继续借书，超过3元时暂停借阅图书。

### 四、借书册数、期限

本科生可借阅图书20册。



研究生可借阅图书40册。

中文普通书借期62天,且可续借一次,期限为自续借之日起62天。



图书馆官方微博公众号

图书馆主页:<http://lib.tust.edu.cn>

通过图书馆主页,可了解图书馆最新通知公告,也可在校园网环境

或外网利用CARSI访问图书馆电子资源(CARSI具体使用方法见图书馆主页-通知公告)。

通过使用微信公众号,读者可以第一时间查询图书馆藏分布、图书借阅期限以及续借图书,同时可以座位预约、第一时间获取图书馆阅读推广活动信息、荐购自己喜爱的图书、咨询问题和提出意见、建议等,请各位新生关注图书馆官方微博公众号,关注后在公众号中输入“借书”可详细了解图书借阅流程。



## “科大通”手机客户端介绍

### 1. “科大通”登录方式

“科大通”可以通过三种方式登录:学号;身份证号;统一身份认证。

### 2. 登录密码

“科大通”登录初始密码为本人身份证号后六位(如最后一位为字母的,往前顺延一位);这个密码建议初次登录的用户能及时更改!

### 3. “科大通”功能介绍

在“科大通”中可以进行“校城通”校内账户消费的查询、挂失、解挂;可以利用银行卡或第三方支付给校园卡充值;实现学杂费或其他代收费的查询和缴纳;扫码支付或移动支付可以实现无卡消费;可以通过认证码进行身份识别;毕业生办理离校申请等功能。

### 4. “科大通”下载二维码:



科  
大  
通



## 学生宿舍购电

每学期开学初,本科生宿舍每间赠电120度,研究生宿舍每间赠电160度,用完后需学生自行购电。购电方式有两种:

方式一:学校售电大厅购电。滨海校区售电大厅在滨海中院7公寓一站式服务大厅;河西校区售电大厅在河西校区南院7公寓一楼。

方式二:科大通购电。登录科大通,在“全部应用”中选择“电费缴纳”,进入缴费系统,按照要求选择校区、楼宇、楼层、房间,输入购电金额,即可完成购电。

**提醒:学生宿舍空调购电不在上述两种方式中。**



## 餐饮服务

餐饮服务由后勤管理处膳食管理科负责,各食堂严格执行食品卫生方面的法律法规,坚持在高校采购平台中统购,严把“食品安全”第一关,为食品原材料供应提供可靠保障,确保我校学生吃的安全、营养、健康。

### 1. 滨海校区餐饮服务简介

滨海中校区设有7个学生食堂,分布于图书馆北侧(第一学生食堂)、西北侧(第二学生食堂)的2栋食堂楼内,滨海西校区22号楼(第三学生食堂)设有4个学生食堂,集中分布于22号楼,食堂内不接受现



金,师生们可使用“校城通”卡刷卡就餐。餐饮咨询服务电话:60601898。

(1) 滨海中校区学一、学二、学五食堂及滨海西校区西一、东一、东二食堂主要为学生提供快捷便利的大众性饮食服务,兼具部分特色小吃。

(2) 滨海中校区第一学生食堂三楼、四楼、第二学生食堂二楼、三楼、西校区第三学生食堂西二食堂以供应特色美食为主,是大众快餐、风味小吃、休闲水吧为一体的美食广场。

(3) 滨海中校区清真食堂设在第一学生食堂二楼;西校区清真食堂设在第三学生食堂东食堂二楼,主要经营各式清真自选饭菜。

(4) “校城通”卡充值通过科大通APP上的银行卡或第三方支付。

## 2. 河西校区餐饮服务简介

河西校区设有3个学生食堂,分布于南院东食堂(学一食堂一楼、二楼)、西食堂(学二食堂),其中学二食堂为清真食堂。食堂内不接受现金,师生们可使用“校城通”卡刷卡就餐。在就餐方面有任何问题可拨打餐饮咨询服务电话:022-60600610。

## 3. 各食堂供餐时间

序号	名称	地址	营业时间
1	滨海学一食堂	图书馆北侧 ( 第一学生食堂一楼 )	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 ; 16:30-20:00
2	滨海学二食堂( 清真 )	图书馆北侧 ( 第一学生食堂二楼 )	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 ; 16:30-20:00
3	滨海学三食堂	图书馆北侧 ( 第一学生食堂三楼 )	10:30-14:00 16:30-21:00
4	滨海学四食堂	图书馆北侧 ( 第一学生食堂四楼 )	10:00-22:00
5	滨海学五食堂	图书馆西北侧 ( 第二学生食堂一楼 )	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 16:30-20:00
6	滨海学六食堂	图书馆西北侧 ( 第二学生食堂二楼 )	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 16:30-20:00
7	滨海学七食堂	图书馆西北侧 ( 第二学生食堂三楼 )	10:30-14:00 16:30-20:00
8	滨海西一食堂	西区 22 号楼 ( 第三学生食堂西一楼 )	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 16:30-22:00
9	滨海西二食堂	西区 22 号楼 ( 第三学生食堂西二楼 )	10:30-14:00 16:30-21:00
10	滨海东一食堂	西区 22 号楼 ( 第三学生食堂东一楼 )	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 16:30-20:00
11	滨海东二食堂( 清真 )	西区 22 号楼 ( 第三学生食堂东二楼 )	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 16:30-21:00
12	河西学一食堂一楼	南院东侧	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 ; 16:30-20:00
13	河西学一食堂二楼	南院东侧	10:00-14:00 16:30-21:00
14	河西学二食堂( 清真 )	南院西侧	6:30-9:30 ; 10:30-14:00 ; 16:30-21:00

## 开水房服务

两校区分别建有公共开水房，为师生提供饮水服务。滨海校区共建有3个开水房。其中滨海中校区设有2个开水房，分别位于老食堂一楼北侧和11公寓旁2层附楼东侧；滨海西校区设有1个开水房，地址为西校区第17学生公寓旁。河西校区共建有1个开水房。地址为南院第6学生公寓东南角。

开水房每天按规定时段开放，寒暑假开放时间单独通知。具体开放时间为：

河西校区：南院开水房；每日7:00-8:30；11:30-13:30；17:30-18:30；20:00-22:00。

滨海校区夏季（5月至10月）：每日6:00-8:30；11:30-14:00；17:00-18:30；20:00-22:30。

滨海校区冬季（11月至次年4月）：每日6:00-8:30；11:30-14:00；17:00-18:30；19:30-22:00。

## 浴室服务

两校区分别建有公共浴室，为学生提供洗浴保证服务。滨海校区共建有3个公共浴室。其中滨海中校区设有2个浴室，分别位于老食堂西南角和11公寓旁附楼西侧二楼；滨海西校区设有1个浴室，位于篮球场西侧。河西校区共建有1个公共浴室，位于第6学生公寓一楼；河西校区还分别在三公寓、五公寓、八公寓、九公寓设有公寓浴室，浴室洗浴需使用校园一卡通，不收取现金。公共浴室每天按规定时段开放，具体开放时间为：中院一浴室、中院二浴室开放时间为：12:00-22:30，西院浴室开放时间为：12:00-22:30，河西校区浴室开放时间为：12:00-22:30。五公寓、八公寓浴室开放时间为：11:00-22:00，三公寓、九公寓浴室开放时间为：12:00-22:30。（寒暑假开放时间另行通知）

## 快递服务

滨海校区设有邮局及快递中心。中国邮政代办点位于滨海中校区第3学生公寓一楼，可收寄平信、挂号信、包裹、EMS、报刊杂志；近邻宝快递中心位于滨海中校区第12学生公寓南侧空场，设有快递柜及取件柜台，涵盖申通、圆通、中通、极兔、韵达、顺丰、京东等多家快递业务。滨海校区邮政编码：300457，地址：天津滨海新区第十三大街29号，工作时间：9:00-18:00。



河西校区设有邮局、收发室及快递中心。中国邮政代办点位于北院1号楼西北角，可邮寄平信、挂号信、包裹、EMS等；收发室位于北院1号楼1楼大厅，设有报刊箱，可收发报刊、信件、杂志，同时负责接收研究生档案。近邻宝快递中心位于北院八公寓南侧，设有快递柜及取件柜台，涵盖京东、顺丰、中通、申通等快递业务。河西校区邮政编码：300222，地址：天津市河西区大沽南路1038号。

河西校区收发室工作时间：每日 8:00-12:00; 14:00-17:30

两校区近邻宝快递中心工作时间：每日9:00-18:00

### 交通出行指南

#### 1. 滨海校区周边交通

(1) 天津科技大学站(学校南正门)

公交线路：104、517、651、605、880、880快线、津滨通勤651路

(2) 学院区站(十三大街与洞庭路交口)

公交线路：104、517、880路、880快线

(3) 洞庭路站(洞庭路与东海北路辅路交口)

公交线路：103、133、955路

(4) 有轨电车-学院区北站(中校区西门)

导轨电车首班车时间：7:00；末班车时间：20:00。

全程运行时间约半小时。



#### 2. 河西校区周边交通

河西校区周边主要公交车站点及线路情况(500m范围内)

(1) 学苑路站(大沽南路与学苑路交口)

公交线路：95、97、216、220、321、529、629、652(北线)、652(快线)、655、656、686、808、835、846、855、859路

(2) 灰堆站(大沽南路与五二新村路交口)

公交线路:95、97、216、220、321、629、652(北线)、655、656、686、808、835、846、855、859路

(3) 科技大学站(东江道与五二新村路交口西侧约100m)

公交线路:326路

(4) 天山里站(学苑路与东江道交口北侧约100m)

公交线路:97、656路

(5) 河西校区周边主要地铁线路

地铁1号线、10号线-财经大学站(珠江道与五二新村路交口)

### 3. 定制公交及专线车

为方便河西校区与滨海校区师生之间的交流往来,每天都有若干辆往返于两校区之间的定制公交校线,专线车是公交公司专为我校开辟的公交专线。班车时刻会根据实际乘坐情况定期调研及调整,可通过班车站或学校校园网首页的“校区班车”模块(<http://www.tust.edu.cn>)查看班车时刻表,如遇考试周、寒暑假等特殊情况请注意主页公告。



大学生心理健康教育与咨询中心隶属天津科技大学学工部,是学校面向广大学生开展心理健康教育、心理素质提升和心理咨询服务的重要机构。中心以课堂教学、咨询服务、科学研究和家校协同为主线,以丰富多彩的心理健康实践活动为载体。现我校已建成学生“一站式”社区心灵驿站、“心苑”积极心理体验室以及学院二级心理辅导站,构建了多层次心理健康服务体系,培育学生自尊自信、理性平和、积极向上的心理品质,促进学生身心健康全面发展。

**心理咨询预约方式如下:**

**方式一、电话预约**

022-60600320(滨海校区), 022-60600319(河西校区)。



## 方式二、网络预约

登录天津科技大学企业微信号→点击“心理健康教育与咨询服务”→“咨询预约”。



天津科技大学企业微信号

## 方式三、现场预约

滨海校区西院大学生活动中心207, 河西校区主楼F806。



### 传染病防护宣传

#### 艾滋病预防指南

##### 1.认识危害性

- (1) 艾滋病是一种危害大、死亡率高的严重传染病,不可治愈;
- (2) 目前我国青年学生中艾滋病流行呈快速增长趋势,主要传播方式为男性同性性行为,其次为异性性行为;
- (3) 艾滋病需要终生治疗,会给家庭和个人造成严重负担;
- (4) 不能通过外表判断一个人是否感染了艾滋病病毒。

## 2.预防

- (1) 学习掌握性健康知识,提高自我保护意识与技能,培养积极向上的生活方式;
- (2) 艾滋病目前没有疫苗可以预防,拒绝毒品、自尊自爱、遵守性道德是预防艾滋病的根本措施;
- (3) 坚持每次正确使用安全套,可有效预防艾滋病/性病的感染与传播;
- (4) 艾滋病通过含有艾滋病病毒的血液和体液(精液/阴道分泌物等)传播,共用学习用品、共同进餐、共用卫生间、握手、拥抱等日常接触不会传播;
- (5) 注射吸毒会增加经血液感染艾滋病病毒的风险。使用新型合成毒品/醉酒会增加经性途径感染艾滋病病毒的风险;
- (6) 性病可增加感染艾滋病病毒的风险,必须及时到正规医疗机构诊治。

## 3.检测与治疗

- (1) 发生高危行为后(共用针具吸毒/无保护性行为等),应该主动进行艾滋病检测与咨询,早发现、早诊断、早治疗;
- (2) 疾控中心、医院等机构均能提供保密的艾滋病检测和咨询服务;
- (3) 感染艾滋病病毒后及早接受抗病毒治疗可提高患者的生活质量,同时减少艾滋病病毒传播;
- (4) 艾滋病病毒感染者也是艾滋病的受害者,应该得到理解和关心,但故意传播艾滋病的行为既不道德又要承担法律责任。

### 结核病防治指南

- 1.肺结核是长期严重危害人民群众身体健康的慢性传染病;
- 2.肺结核主要通过呼吸道传播,人人都有可能被感染;
- 3.咳嗽、咳痰2周以上,应当怀疑得了肺结核,要及时就诊;
- 4.不随地吐痰,咳嗽、打喷嚏时掩口鼻,戴口罩可以减少肺结核的传播;
- 5.规范全程治疗,绝大多数患者可以治愈,还可避免传染他人;



- 6.出现肺结核可疑症状或被诊断为肺结核后,应当主动向学校报告,不隐瞒病情、不带病上课;
- 7.养成勤开窗通风的习惯;
- 8.保证充足的睡眠,合理膳食,加强体育锻炼,提高抵御疾病的能力。

## 校园网

学校为全校师生提供基础网络服务,主要服务于教学、科研、生活等方面。目前的资费标准为:免费使用校园网内网;为本科生提供10GB/月的免费校园网外网流量;超出免费外网流量按需自费购买流量包。办理方式可电话咨询022-60602222。

校园网登录账号为学号,初始密码为身份证后六位加@,首次登录需修改密码。此账号可登录“一网通办”平台(入口在学校官网右上角),登录成功后可以直接访问校内多个信息系统和服务。可访问[wxb.tust.edu.cn](http://wxb.tust.edu.cn)查看校园网使用手册。建议安装杀毒软件后再接入校园网。

宿舍上网也可选择中国联通、中国移动、中国电信宿舍宽带网络。

## 政策解读: 学分制改革、学分制收费及转专业

### 1. 什么是学分制?

学分制是指以学生取得的学分数作为衡量和计算学生学习量的基本单位,以选课制和弹性学制为核心,以取得规定学分数为学生毕业和获得学位主要依据的教学管理制度。

### 2. 学分制改革有何优点?

学分制以选课制和弹性学制为核心,以导师制为重要保障,允许学生在一定范围内自主选修课程、自主安排学习进程、自主选择授课教师,实现向学习者为中心的转变,适应个性化、多样化的学习和发展要求,释放其自主学习和实践的潜能,也体现教育公平。实施学分制改革也是《国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010-2020年)》中提出的“创新人才培养模式”和“提高人才培养质量”的要求。

### 3. 我校实施学分制改革的目标是什么?

建立健全选课制、弹性学制、导师制、学分绩点制,以及学分互认、免修、重修、辅修(含辅修学士学

位)、学分制收费等制度在内的学分制教学管理制度体系,赋予学生自主选择课程、教师、学习进程的权利;优化人才培养方案,促进学生自主构建知识体系;整合、优化学校教育教学资源配置,深化教育教学、学生工作、人事、财务、后勤、实验室管理等制度的综合改革。

## 4. 实施学分制改革后,我校在哪些课程中实施了分级分类教学?

我校在大学英语、高等数学(经管学院、智能学院和电信学院学院)两门课程中实施分级分类教学,开设相应的分级分类课程,不同水平和不同基础的学生可对应学习不同级别或类别的课程;在物理、化学、机械基础、电工、化工原理等课程中实施分类教学,在每一类课程中根据知识点的难易程度不同设置3~4种进阶课程,供不同专业根据人才培养需求进行选择。

## 5. 培养方案中设置了哪些选修课程,选修课学分所占比例有多少?

我校在本科人才培养方案中,设置新生研讨课、学科基础选修课、专业选修课、个性培养及创新拓展课程等四类选修课程,其中:新生研讨课设置在第一学期,学生可从多门课程中选择1门进行修读;学科基础选修课和专业选修课根据不同专业课程设置的差别分别在第2至第7学期开设,学生根据本人所在专业培养方案相应模块的修读学分要求在学业导师的指导下进行课程修读;个性培养及创新拓展课程设置新工科、新文科、德育培养与劳动训练、创新创业与职业发展、审美体验与艺术鉴赏五个模块。学校各专业培养方案中选修课学分所占比例均在20%以上。

## 6. 什么是新生研讨课,如何上新生研讨课?

新生研讨课是激发学生专业兴趣和自主学习潜质,帮助学生尽快适应大学生活,锻炼学生文献收集能力、资料分析能力、信息整合能力、语言表达能力和团队协作能力的研讨性课程。新生研讨课重点在“研”和“讨”两方面,“研”指的是新生研讨课应打破传统导论课的思维定式,注重引导学生开展研究性学习,培养学生的调查研究能力;“讨”指的是新生研讨课应“以学生为课程主体”,以学生讨论作为课程开展的主线。

## 7. 学生毕业时要求修得多少学分?每门课程学分与学时的对应关系是什么?

根据我校本科人才培养方案,理工类专业培养方案总学分不高于170学分,文法、经管类、艺术类专业培养方案总学分不高于160学分,具体可参见各专业培养方案。每门课程的学分计算办法为:理论教学课程16学时计1学分;单设实验、上机教学课程32学时计1学分;集中实践环节1周计1学分;毕业设计(论文)实践环节2周计1学分。





## 8. 学校是否实施导师制?导师承担哪些工作?

学校实施本科生学业导师制,学业导师不同于班导师,其对学生实施全过程、全方位指导,包括思想信念引领、学习和职业生涯规划、选课指导、创新创业实践引导等。

## 9. 学校有无学分认定和免修的制度?

根据《天津科技大学创新创业类学分认定办法(试行)》的规定,学生参与创新创业实践活动,学科竞赛获奖等均可认定为个性化课程中的创新创业类模块学分(最多认定2学分)。根据《天津科技大学思想教育实践学分制度暨第二课堂学分实施办法(试行)》的规定,学生本科在学期间应修够6学分第二课堂学分方可毕业,我校第二课堂学分全部采取认定方式获得。

## 10. 学校是否有辅修专业修读制度,如何获得辅修专业学士学位?

学校目前有辅修专业制度,在学生确保完成主修专业学习要求的前提下,部分有个性化发展要求和学习潜力的学生可以辅修其他专业课程。目前,学校开设6个辅修专业,辅修专业学分不低于30学分,修满辅修专业要求学分可授予辅修专业证书;在辅修专业的基础上加修相应专业学位课程和毕业论文,所修得学分不低于45学分,符合授予学位条件的可授予辅修专业学士学位。

## 11. 何为学业预警?什么情况下会受到学业预警?

学业预警是指学校依据学生管理规定、各专业培养计划的要求,通过对学生每学期的学习情况进行

分析,对可能或已经发生学习问题、或完成学业困难的学生进行严肃提醒,告知学生本人可能产生的不良后果,并采取针对性地补救和帮扶措施,帮助学生顺利完成学业的一种危机干预制度。我校学业预警分为一级预警、二级预警、退学预警三种。

**一级预警:**当学生某学期修得的学分总数(含重修获得分),未达到该学期所修总学分75%或在该学期末未获得的必修课(含实践环节)学分总数累计达到20学分者,给予一级预警。

**二级预警:**学生累计2次达到一级预警条件的,给予二级预警。

**退学预警:**学生累计3次达到一级预警条件,给予退学预警,在不超过其最长学习年限情况下,学生学籍注册为下一年级,重新学习未获得学分课程;如超过最长学习年限,则做退学处理。

学生在毕业设计(论文)开始时累计毕业所缺学分达到或超过10学分,将不具备参加毕业设计(论文)教学活动资格,在不超过其最长学习年限情况下,学籍注册为下一年级,先修读应修课程达到规定要求,方可参加毕业设计(论文)教学活动。

## 12. 如果高考录取的专业为大类招生专业,后续如何选择专业?

学校的“法学类”实施大类招生,涵盖专业为法学、知识产权。大类培养期为2年,学生在第四学期末进行专业选择,第五学期开始专业培养。由培养学院制定专业选择实施细则,专业选择按照成绩公示、志愿填报、专业遴选、名单确定、学校审批的步骤进行。

## 13. 什么是学分制收费?

学分制收费是指对学生修读的学分数进行考量、计收学费的教育收费管理制度。学分制收费由学分学费和专业学费两部分组成。

## 14. 我校实施学分制收费有何政策依据?

我校实行的学分制学费收费改革严格遵守国家和天津市有关教育收费的政策,主要有:

- (1)《国家发展改革委关于进一步加强高等学校学分制收费管理的通知》(发改价格〔2006〕702号)。
- (2)《市教委 市发改委 市财政局关于印发天津市普通高等学校学分制收费改革试行方案的通知》(津教委〔2017〕2号)
- (3)《天津科技大学本科生学分制收费管理暂行办法》(津科大发〔2018〕160号)。



## 15. 实行学分制收费, 学费如何计算?

实行学分制收费, 学费由学分学费和专业学费两部分组成。

计算公式为: 学分制学费总额=学分学费标准×规定应修最低总学分数+专业学费标准×标准学制

每学年应缴纳学费额为专业学费与当学年修读课程学分学费之和, 修读课程学分学费为选修课程的学分数乘以学分学费标准。

## 16. 什么是学分学费?什么是专业学费?

学分学费是指高校在学年学费中划出一定比例作为学分学费, 并统一规定每学分的收费标准。学分学费为修读课程的学分数乘以学分学费标准, 我校学分学费标准为每学分100元。

专业学费是指在学年制学费总额内扣除学分学费后, 对不同专业学生每学年收取的学费。

## 17. 学分制收费比学年制收费多交费吗?

实行学分制收费后, 学生按学校培养计划正常完成学业所缴纳的学分学费(不含辅修、重修学分学费)和专业学费之和不高于按学年制收费的学费总额。

## 18. 实行学分制收费后, 学费何时缴纳?

学分制收费, 学校采取实收结算制与预收结算制相结合的收费管理模式。

前三学年采取实收结算制收费, 学生在学年初缴纳专业学费, 在学年末按实际修读课程学分数缴纳该学年学分学费。

第四学年采取预收结算制收费, 学生需在学年初缴纳该学年专业学费和达到毕业要求所需的全部剩余学分的学分学费, 在学生毕业前进行学费结算, 多退少补。

## 19. 对补考不及格, 重新学习该课程的学生收学分学费吗?

实行学分制收费后, 学生如有必修课和专业选修课程(实验、实践和体育课除外)不及格, 可在课程开课学期的下一学期初获得一次免费补考机会, 补考后仍不及格或因其他原因需要重新学习该课程的, 须按课程学分重新缴纳学分学费。

## 20. 选课后又申请退课, 如何收费?

学生每次选定修读课程后, 有两周的试修时间, 在开课前或试修期间可以申请退选课程, 且免收退选课程的学分学费。

## 21. 如果提前毕业或者延期毕业, 学费如何收取?

学校试行弹性修业年限制度, 四年制本科弹性修业年限为3至6年, 对休学创业的学生, 最长学习年限为8年。

学生修完毕业所需学分符合毕业条件提前毕业的, 在校最后一学年专业学费按学生在校时间以月计收(一学年按10个月计算, 不足1个月的不计算), 多收部分在毕业离校时退回学生。学生修业年限(在规定的弹性学制年限内)超过本专业标准学制年限的, 超出的年限不再收取专业学费, 只收取学分学费。

## 22. 学生申请休学、退学、转学、出国, 如何收费?

学生因创业、生病等原因休学, 暂不退还当学年已交学费, 休学期满复学, 按随读年级的专业学费和实际选修课程的学分学费收取, 多退少补。学生休学期间, 不缴纳专业学费和学分学费。其他费用退费按现行规定执行。

学生因退学(含开除学籍)、转学、出国等原因终止学业的, 按每学年在校10个月的时间计算向学生退还专业学费, 在学年第一学期开学1个月内(含1个月)申请的, 全额退还其当年专业学费; 超过一个月按月计退, 在校时间不足一个月不收费。学分收费按课程修读进程按相应比例进行收费。

## 23. 实施数学分制学费收费管理后, 学生选课时应注意什么问题?

(1) 做好规划, 熟悉流程。学生应做好学习规划, 仔细研读本专业人才培养方案, 根据所在专业课程开设计划选课。在专业选修课选课时应注意课程的前后关联性, 在修完前导课程的基础上才可选修后续课程。学生选课后要仔细检查, 慎重确认所选课程。选课实行试听制, 对于误选或不感兴趣的课程可在开课前或开课后两周内办理退选手续。

(2) 量力而行, 合理选课。学生要结合自己的实际情况合理选课。一方面应避免因修读课程过多、时间精力有限而出现课程成绩偏低或者不及格的情况; 另一方面应尽量防止修读课程过少, 导致后期学习任务过重、学习压力过大, 甚至不能正常毕业。



(3) 咨询求教,勤学多问。学校实施本科生全程导师制,指导学生选课是本科生导师的基本工作之一,各学院教学管理人员也可以为学生选课提供指导。选课系统的设计也会尽可能地做到界面友好,操作方便,学生可以就学业问题主动与导师、教学管理人员进行咨询求教。

## 24. 毕业前如何结算学费?

学校于学生毕业(含结业、肄业等)前按照多退少补的原则对所收学费进行结算。学费未缴清的学生,在毕业(含结业、肄业等)前,须缴清所欠学费方能办理离校手续。

## 25. 对于家庭经济困难学生,有哪些资助政策?

天津市委、市政府始终高度重视学生资助工作,逐步建立健全了多元奖助政策体系,包括国家及我市奖助学金、市政府服务基层奖励金、国家助学贷款及代偿等政府助学政策。同时,各高校从事业收入中足额提取6%的经费,建立学费减免、勤工助学等学校资助政策,用于资助家庭经济困难学生。具体按照国家和《天津科技大学本科生家庭经济困难学生资助工作办法(试行)》有关规定办理。

为切实保证高校家庭经济困难学生顺利入学,我校建立了“绿色通道”制度,对入学时无法缴纳学费的家庭经济困难的新生,学校一律先办理入学手续,然后再根据核实情况,分别采取不同办法予以资助。

## 26. 转专业政策?

为助力学生个性化成长,学校新修订《天津科技大学本科生转专业实施办法》,详情可登录教务处主页<https://jw.tust.edu.cn>查询。

## 27. 教务处主页和教务处官方微信公众号

教务处主页:<https://jw.tust.edu.cn>

通过教务处主页,可以了解教务处最新通知公告,也可以通过教务处主页进入个人URP综合教务系统,了解个人学籍、课表、学分、成绩等信息。

教务处官方微信公众号:TUSTjwc 天津科技大学本科教育

新生收到录取通知书后,请及时使用微信扫描下方二维码,关注教务处官方公众号“天津科技大学本科教育”,新生入学计算机水平测试的具体通知将通过教务处网站和官方公众号发布。





## 学生国际交流情况

天津科技大学高度重视学校的国际化建设,已与国外80多所大学签署了合作交流协议,开展广泛的师生交流及科研合作。目前,我校有如下交流项目可供学生选择:

### 中美人才培养计划双学位项目



中美人才培养计划双学位项目是(教育部)中国教育国际交流协会(CEAIE)、中教国际教育交流中心(CCIEE)和美国州立大学与学院协会(AASCU)共同合作与管理的新型中美高等教育双向交流和合作项目。天津科技大学于2007年加入该项目,并先后与美国鲍尔州立大学、加州州立大学弗雷斯诺分校、佐治亚西南州立大学、东华盛顿大学等二十多所大学签署合作协议,生物、食品、化学、英语、管理、财务管理、计算机、艺术、数学等专业的学生,可申请赴美进行为期两年(第一年和第四年在国内学习,第二年和第三年到美国高校学习)的交流学习,修满学分后可以获得中、美两国大学颁发的学士学位。该项目具有语言起点低(可以赴美后考托福)、签证通过率高(目前科大通过率100%)等特点,美方大学可提供部分奖学金,通过学习中美两国大学的课程,学生能够成为熟练掌握英语又具有专业知识的国际化人才。有关该项目的详细情况,可登陆网站[www.cciee121.com](http://www.cciee121.com)查看有关内容。

### 英国埃塞克斯大学3+1本硕连读项目

费用(含学费及生活费):约20-25万人民币每年(各校学费不同,每年也会微调)

埃塞克斯大学(University of Essex),英国英格兰公立研究型大学,于1965年获得英国皇家宪章,以出色的教学和科研而闻名。天津科技大学与英国埃塞克斯大学采用“3+1”本升硕的合作模式,学制4年,全日制授课由两校各自承担各自的教学任务,双方学校互相认可教学大纲、教材标准、课程设计、考核内容、考核办法等。中英双方成立项目管理委员会,负责项目的具体执行和质量保障,使该项目充分达到中英双方主管部门或第三方认证机构的质量要求。参加该项目的学生将分别在两校进行正式注册,接受两校共同管理,享有两校相关权益。在埃塞克斯大学需完成所选专业课程,与英国本土学生同班学习,同等待遇,同等强度;学生三年修完天津科技大学三年本科学位学分,大四学年即赴英国埃塞克斯大学完成一年的硕士课程。学生达到毕业条件后,可同时获得天津科技大学本科毕业证书和学士学位证书以及由英国埃塞克斯大学颁发的硕士学位证书。学费:约为18,460英镑/学年(不同专业会有所差异,以埃塞克斯大学官网实际公布为准)。生活费:约为9,000英镑/学年(包括住宿费,以实际情况为准)。

## 英国创意艺术大学硕士项目

英国创意艺术大学(University for the Creative Arts, 简称UCA)是一所历史悠久的公立艺术类大学,始建于1866年,是欧洲规模最大的艺术类院校之一。学校由肯特艺术设计学院与萨里艺术设计学院于2005年合并而成,拥有160多年艺术教育历史。学校设有七个学院,包括坎特伯雷建筑学院、工艺与设计学院、服装设计学院、电影媒体与表演艺术学院、美术摄影与视觉传达学院、创意艺术商学院和继续教育学院。提供超过120个涵盖创意艺术、商务和技术的专业课程,如动画、建筑、服装设计、电影制作、平面设计、摄影、纯艺术等。

3+1项目是指学生在国内完成大学本科前三年的课程学习,获得相应学分(不含毕业论文或毕业设计),第四年前往英国创意艺术大学完成硕士课程学习,并完成国内本科毕业论文或毕业设计。成绩合格者将在同年获得国内本科学士学位和英方UCA硕士学位。学生可以选择的专业包括动画、电影制片、游戏设计、平面设计、珠宝设计、室内设计等。不同院校与UCA合作的专业方向可能略有不同,学生需根据自身兴趣和院校要求选择合适的专业。也可以选择2+2项目,成绩合格者将在同年获得国内本科学士学位和英方UCA学士学位。



## 芬兰萨塔昆塔应用科学大学(SAMK)《中芬人才培养计划》人工智能双学位项目

双学位项目采用1.5+2+0.5联合培养模式,第一学期至第三学期(1.5年)在国内学习,第四至七学期(大二下学期至大四上学期)赴芬兰萨塔昆塔应用科学大学继续学习,最后一个学期(大四下学期)回国完成最后一学期的课程。学生可以在四年内同时获得中芬双方的学士学位证书和中方院校的本科毕业证书。

萨塔昆塔应用科学大学位于芬兰海岸西南方的萨塔昆塔地区,是芬兰政府授权的公立高等教育机构,是一所多学科、国际化的大学。设有健康与福利学院、物流和海事技术学院、商业服务学院和技术学院。SAMK以其教学质量而闻名。学生把SAMK评为芬兰大学应用科技类大学教学质量第一名(来源:2009-2018年芬兰教育文化部应用科技大学毕业生调查)。SAMK毕业生就业率在大都市区以外排名最高(来源:2009-2018年芬兰教育文化部应用科技大学毕业生调查)。

## 芬兰萨沃尼亚应用科学大学《中芬人才培养计划》国际贸易双学位项目

双学位项目采用1.5+2+0.5联合培养模式,第一学期至第三学期(1.5年)在国内学习,第四至七学期(大二下学期至大四上学期)赴芬兰萨沃尼亚应用科学大学继续学习,最后一个学期(大四下学期)回国完成最后一学期的课程。学生可以在四年内同时获得中芬双方的学士学位证书和中方院校的本科毕业证书。

萨沃尼亚应用科学大学是芬兰最大、用途最广的应用科学大学之一。萨沃尼亚应用科学大学与全

世界超过90所学校及大学有国际合作项目,其中包括日本武藏野大学及英国伯恩茅斯大学等。所有毕业文凭及学分均受全世界学校认可,本科毕业后申请欧美名校硕士便捷。在芬兰获得学位后可自动获得2年工作签证。是芬兰唯一一所获得欧洲EFQM卓越奖的高等院校。EFQM卓越奖(原欧洲质量奖)是欧洲最负声望的授予卓越组织的奖项。萨沃尼亚应用科学大学商学院拥有96.49%就业率,排名全芬兰第一。

另外,学校与美国尼加拉加大学、瓦尔多斯塔大学、芬兰拉普兰理工大学、波兰罗兹大学、日本长崎大学、福山大学等多所国外高校合作培养交换学生,学生可在本科学习期间赴外留学,可以进行短期交流项目,也可以修满中外双方大学本科毕业所要求的学分,获得双方的学位证书。



## 天津科技大学学生国际交流项目一览表

国别	学校	交流层次	合作类型	涉及专业	外语要求	备注
美国	鲍尔州立大学等美国高校	本科、硕士	1+2+1、1+1	根据招生简章	根据招生简章	符合学位授予条件的可取得双方学士学位或硕士学位
美国	佐治亚大学	本科	2+2	食品、生物等专业	托福达到81分	本科专业课成绩不低于80分。按美方规定缴费
美国	美国密苏里大学	研究生	3+1+1	英语相关专业	英语6级	英文授课
俄罗斯	莫斯科国立工艺与管理大学	本科	3+1	食品科学专业	CET4级425以上	符合学位授予条件的可取得双方学士学位
俄罗斯	伊尔库茨克国立交通大学	本科	3+1	法政、经管、英语等专业	英语6级	英文授课
澳大利亚	南十字星大学	本科	3+1+1	财务管理专业	雅思达到6分	中澳合作办学专业学生可以抵免8门课程，一年可取得拿到澳方会计硕士
英国	创意艺术大学	本科	2+2 3+1	设计类专业	雅思达到6分	按英方规定缴费
波兰	罗兹大学	本科	2+2	经管相关专业	托福、雅思成绩	英文授课，按波兰规定缴费
芬兰	萨塔昆塔应用科学大学	本科	1.5+2+0.5	人工智能	达到外方要求	按芬方规定缴费
芬兰	萨沃尼亚应用科学大学	本科	1.5+2+0.5	国际贸易	达到外方要求	按芬方规定缴费
西班牙	西班牙巴斯克大学	硕士 研究生	1+1	机械相关专业	英语6级	英文授课
泰国	泰国农业大学	本科	1学期	包装与印刷相关专业	英语6级	英文授课
日本	福山大学	本科	2+2	日语	日语2级	日文授课
日本	拓殖大学	本科	2+2	日语	日语2级	按日方规定缴费
日本	东京福祉大学	本科	2+2	日语	日语2级	按日方规定缴费
日本	长崎大学	本科	2学期	日语	日语2级	按日方规定缴费
日本	福井大学	本科	1学期	日语	日语2级	按日方规定缴费
日本	广岛大学	本科	2学期	日语	日语2级	按日方规定缴费
英国	埃塞克斯大学	本科/硕士	3+1	英语	雅思6.0-7	按英方规定缴费
新加坡	新加坡国立大学	硕士	3+1+1	食品专业	达到外方要求	按新方规定缴费



## 天津科技大学团学活动

### 共青团天津科技大学委员会

共青团天津科技大学委员会是在校党委、团市委领导下的我校先进青年的群团组织，负责学校共青团工作，协助党委做好青年工作。负责团的组织建设、团员队伍建设、团干部队伍建设，组织开展先进基层团组织和优秀团员、优秀团干部的评选表彰；负责团员青年思想引领、社会实践、志愿服务，协助做好创新创业工作；推荐优秀团员作党的发展对象工作，负责团员发展、团费收缴管理和团内统计工作；协助做好校园文化建设、美育工作和学生社团管理；指导学生会等工作。



共青团天津科技大学委员会  
官方微信

中国共产主义青年团在新时代的基本任务是：高举中国特色社会主义伟大旗帜，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，坚定不移地贯彻党在社会主义初级阶段的基本路线，以经济建设为中心，坚持四项基本原则，坚持改革开放，切实保持和增强政治性、先进性、群众性，把培养社会主义建设者和接班人作为根本任务，把巩固和扩大党执政的青年群众基础作为政治责任，把围绕中心、服务大局作为工作主线，认真履行引领凝聚青年、组织动员青年、联系服务青年的职责，用社会主义核心价值体系教育青年，在建设中国特色社会主义的伟大实践中，造就有理想、有道德、有文化、有纪律的青年，努力为党输送新鲜血液，为国家培养青年建设人才，团结带领广大青年，自力更生，艰苦创业，积极推动社会主义经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设，踊跃投身全面建设社会主义现代化国家、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党实践，为全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴贡献智慧和力量。



## 天津科技大学学生会

天津科技大学学生会是在中国共产党领导下的天津科技大学全体在籍的全日制本科生的群众性组织。天津科技大学学生会作为团体会员参加中华全国学生联合会和天津市学生联合会，承认并遵守《中华全国学生联合会章程》和《天津市学生联合会章程》。天津科技大学学生会在校党委领导和党委学工部、校团委直接指导下开展工作，是学校联系广大同学的桥梁和纽带。学生会以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以加强对同学的政治引领为根本，以全心全意为同学服务为宗旨，及时向同学传达党的声音和主张，引导广大同学自觉把个人理想融入到党和人民的共同奋斗之中；学生会面向全体同学，坚持从同学中来，到同学中去，听取、收集同学在学业发展、身心健康、社会融入、权益维护等方面的普遍需求和现实困难，及时反馈学校，帮助有效解决。

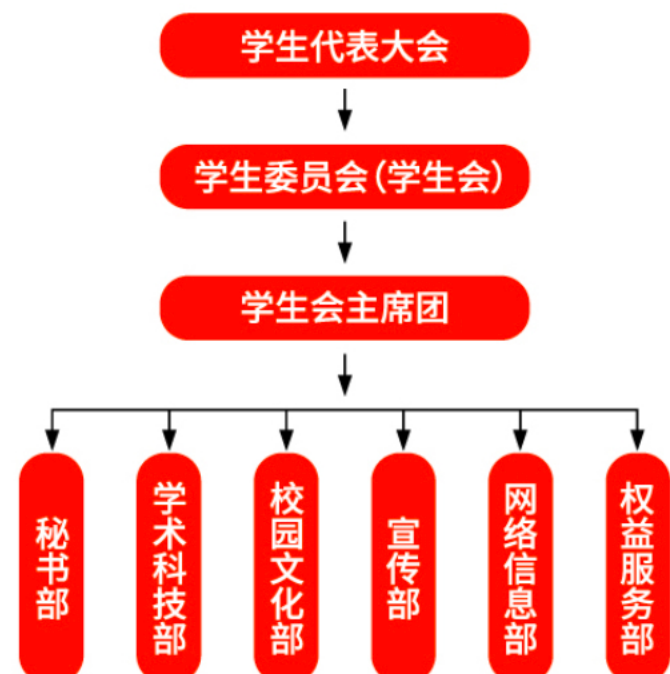
学生会组织架构为“主席团+工作部门”模式。学生会主席团集体负责学生会重大事项；工作部门主要有秘书部、学术科技部、校园文化部、宣传部、网络信息部和权益服务部。各学院学生会属于校级学生会的基层组织，接受校级学生会指导。

学生会在过去的发展中取得了很多成绩，目前为天津市学联主席团单位。学生常任代表会议作为学生代表大会闭会期间的常设机构，在思想引领、权益维护、学风建设、浓厚校园文化氛围等方面发挥了积极的作用。学生会将团结带领广大青年学生努力成长为有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴贡献青春力量。

### 学生会办公室地址：

滨海校区：滨海校区西院大学生活动中心226室

河西校区：大学生活动中心305室



天津科技大学学生会常设工作机构示意图

## 天津科技大学学生社团

学生社团是开展大学生思想政治教育和实践育人的主要载体，在丰富校园文化、创新创业、志愿服务、社会实践等方面发挥了重要作用。目前，我校共建有思想政治类、文化体育类、创新创业类、学术科技类、志愿服务类、自律互助类、其他类别等七大类别的学生社团。

我校学生社团以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，团结凝聚广大青年学生，坚持思想性、知识性、艺术性、多样性相统一的原则，积极开展方向正确、健康向上、格调高雅、形式多样的社团活动，丰富学生课余生活、繁荣校园文化，促进青年学生德智体美劳全面发展。每年定期举办丰富多彩的活动，主要包括高雅艺术季、戏剧之夜、校园文化艺术节、社团文化节、社团高峰论坛、“舞林争霸”、“金话筒”、中华传统文化知识竞赛、“十大歌手”、金秋辩论赛、文艺晚会等一系列具有影响力、品牌化的校园文化活动。

我校思想政治类社团马列青年学社和习近平新时代中国特色社会主义思想学习研究会在校内建设首个学生理论社团工作站，开设“知时代初心，学思行俱进”大学生自学理论培训班，引领广大团员青年深入学习理论知识，广泛开展理论实践。大学生艺术团是我校非专业的艺术爱好者学生组成的优秀文艺社团，下设管弦乐团、民乐团、合唱团、舞蹈团、话剧团、曲艺社、礼仪队、演艺中心等分团，为校园文艺展演、大型晚会等输送大量优秀艺术作品，在全国、天津市各级各类文艺展演比赛中均有获奖；校青年志愿者协会负责学生志愿者的招募、选拔、培养工作，保障校内外各级各类志愿服务工作，多次在全国志愿服务项目大赛中获奖；校红十字会主要开展防艾科普、CPR培训、无偿献血、造血干细胞采集等活动，曾获天津市红十字会先进集体荣誉。校学生科技协会负责组织开展学生科技节，承办“挑战杯”、创客马拉松、中美创客等创新创业类赛事，在全校范围内营造浓厚的创新创业氛围；校广播台负责校园广播等活动，承办“金话筒”主持人大赛，培养了一大批优秀校园主持人；校音响组负责学校各类学生活动的氛围营造和设备保障；大学生通讯社是校团委指导的贴近青年生活的团学宣传社团，用大学生的视角透视身边焦点，向广大师生展现校园最火热的大学生活，向校内外展现科大学子的青春风采和青春正能量；模拟政协协会获评2022年团中央重点联系模拟政协学生社团，组织政协委员面对面、模拟政协提案等精品活动，引导青年感悟制度优势，深化对全过程人民民主的理解和认同。





## 天津科技大学校友工作介绍

### 天津科技大学天津校友会

天津科技大学天津校友会于2020年8月正式注册成立,接受天津科技大学的领导,接受天津市教委和民政局的业务指导。

任务目标:凝聚校友、反哺母校、服务社会。

工作方针:服务奉献,彼此成就。

组织机构:理事会为校友会常设机构,会长、秘书长对理事会负责;理事会下设秘书处,秘书长负责秘书处的日常领导工作;秘书处下设人事部、联络部、策划部、宣传部、综合部、项目部六个部门。

工作内容:

- 1.行使天津科技大学校友总会职能;
- 2.推动各省市校友会成立;
- 3.团结在津校友,加强在科技、经济、文化方面,校友之间、校友与母校的联系;
- 4.加强与其他社会组织和高校校友会的交流合作,搭建母校与各社会资源的合作平台,为校友的事业发展提供必要的支持和服务;
- 5.其他有益于校友和母校发展的事业,鼓励并支持校友在科技文化事业上不断取得成就,激励并引导在校学生奋发向上,增加母校归属感、美誉度,同时推进天津科技大学校园文化发展。



## 天津科技大学各地校友组织联系方式一览表

校友省份	联系人	联系电话	校友省份	联系人	联系电话	校友省份	联系人	联系电话
天津校友会	余刚	13820866296	陕西校友会	马剑	13389203859	江苏校友会	万军	13606266740
	何嘉华	18202268562		艾春明	13227818811		李超	13770326681
	赵庆超	15022280889	湖南校友会	马玉敏	13467645557		徐喆	18962235395
上海校友会	付峥	13816888423	湖北校友会	方碧波	13974898778	浙江校友会	王其坤	13306533661
	吕呈刚	13501753863		徐凌	13018019140		马爱国	13819121149
山西校友会	邵华	13834512808	广西校友会	肖军	13507180276	海南校友会	符因豪	18289575778
	郭建峰	15803512596		张依南	13407713000	河北校友会	刘永波	13903213932
广东校友会	王天文	13600091313		邹小松	13807883469		杨晓岚	13933010191
	赵付成	13318853428	福建校友会	廖李忠	18965198616 (厦门)		肖霄	13803362898
四川校友会	廖青凌	13880500665		庄志华	13959206266 (厦门)	山东校友会	解炳铎	13964178626 (济南)
	朱俊松	13808005521		张贺梅	13799930883 (福州)		赵金库	13969792521 (青岛)
安徽校友会	田泽	13956941746	贵州校友会	郑胜	18059712628 (福州)	北京校友会	陆凤生	13801326346
	李庆林	13355655687		杨雪丽	18586890782		牛东星	13810405776
	陈之琳	15956956779		穆元城	13985197441		李晖	13801374015
云南校友会	王建国	13529332955	辽宁校友会	牛守智	15998220088 (沈阳)	河南校友会	陈跃鹏	18622366588
	刘湖	18687128912		纪晓亮	15566820217 (大连)	黑龙江校友会	谢玉锋	15846599946
内蒙古校友会	吴高龙	18686106118 (包头)	江西校友会	魏华	18070097075	重庆校友会	唐家兵	13983623137
	丁杰	13674811926 (呼市)	甘肃校友会	李世春	15693333303		张建中	13983802835

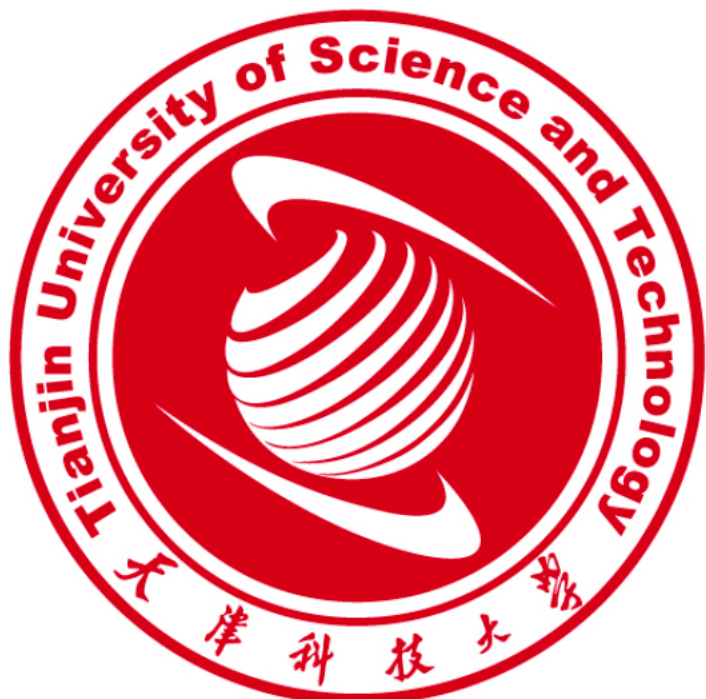




## 天津科技大学校徽

### 校徽含义说明：

1. 外形采用具有明显大学教育特色的徽章形式，明确体现学校深厚的文化底蕴；
2. 标志的主题形象采用归纳法设计为地球的立体剪影效果，很好地表现学校面向世界、开放的、国际化的发展前景；同时，带有粗细变化的线条充分增加了空间感、科技感展现学校博大、宽广的气魄；
3. 围绕球形的上下两道弧形具有强烈的动感和视觉冲击力，并形成一条穿越球体轴心的线状虚形，虚实相应使画面更加丰富和深邃，表现学校“以工为主、艺工结合、文理兼容”的综合型大学的性质特色；
4. 通过虚形的连接使两道弧线形成字母“S”的造型，为“SCIENCE”的字头，并与带有线条的球形组合共同展示了“原子”——物质世界的运动状态，设计师利用这一具有符号性的图形语言明确地阐明了科技大学的专业性质；
5. 通过两道弧线一上一下的连接以及相互围绕和补充，隐喻了教育事业的主要特性，体现了学校注重沟通交流，传承文明的社会使命。





## 天津科技大学校训

天津科技大学校训为：“**尚德尚学尚行 爱国爱校爱人**”

“尚”有崇尚、尊重和倡导之意，亦有喜好、志向和愿望之意，“尚”还具有“往上、向上”之韵意。用“尚”贯穿“德、学、行”，立意高，内涵深，蕴久远。体现为人和治学应具有的道德情怀、职业操守和勇攀高峰的价值追求。

“德”是人们共同生活及行为的基本准则、规范。“德”居首位，乃校园应有之意，即要以培养高尚品德为教育首要目标。“学”即学习，学生应以学为本，学习知识，学会做事，学会做人，此乃学校办学之根本。“行”即践行、执行，提倡师生员工知行合一和求真务实。

“**尚德尚学尚行**”，不仅是对我校办学理念和务求严谨治学的精辟凝练，也体现了教与学之间的高度和谐统一，蕴含着求真、求善、求美的使命感和道德感，引领师生向着德才兼备与知行合一的方向奋进。

“爱”是对人或事发自内心的深挚感情。用“爱”贯穿“国、校、人”，则要求以爱国、爱校为责，严于律己、宽以待人，在传承文明、探索知识和开创未来中承担宏伟的历史任务，体现科大人固有的仁爱、惠爱，构建校园和谐。

“国”是个人立命之本，是生存所依；“校”是智慧之源，乃求知殿堂；“人”既泛指百姓众人，又特指师生员工，亦蕴含“仁者爱人”之意。

“**爱国爱校爱人**”是对我校校园精神的集中概括，是“**尚德尚学尚行**”的科大人学习、工作、生活的坐标，也是全体师生员工构建和谐校园的基础，是贯彻落实科学发展观，推进学校改革与发展的不竭动力。

十二字校训，以崇德尚学力行为育人的最终要求，树立明理重责，爱国、爱校、爱人的社会责任感，为全校师生共同的价值追求和行为规范。展现出兼具传统和现代文化色彩，视野宽、定位高、不重复，对仗工整、朗朗上口、创新特色鲜明，是我校办学历史和优良传统的高度浓缩，更是我校育人价值取向的理想追求和生动体现。





## 天津科技大学校歌

**歌词释义:**整个校歌歌词共3段,80个字。由科大师生集体创作而成,故而词作者为“科仲”。

第一段:明确学校发轫于津门,海河之畔成立的历史印记清晰可见。以渤海之浩荡比喻学校宽阔的胸怀,悦纳天下英才。同时,明确昭示学校承担报国图强历史重任的宏大志向。

第二段:学校的根本任务是立德树人。辛勤耕耘是培育人才的必经之图,突出特色办学,壮大行业中坚和栋梁。每个科大人心怀梦想,“格物致知”作学问,诚信为本作真人,以真才实学和高尚品德助力社会发展。

第三段:“尚德尚学尚行 爱国爱校爱人”,在浓郁的校训精神哺育下,在团结友爱的氛围中,科大人自由独立地成长,创造新的高度,书写时代华章。

歌词言简意赅,朗朗上口,内涵丰富,大气磅礴。有学校的地理位置,有人才培养的明确定位,有行业院校的特点,有校园精神的凝聚与弘扬,有大学的历史责任与担当。

### 天津科技大学校歌

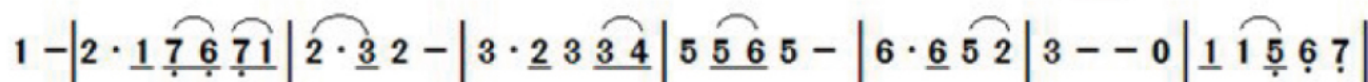
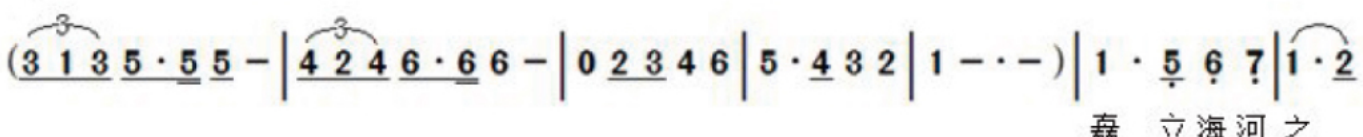
F=1

进行曲 豪迈自信地

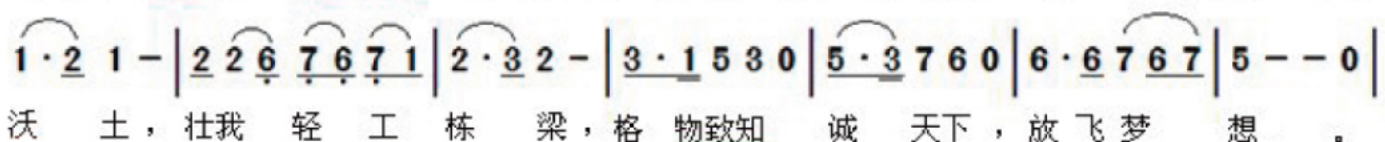
(齐唱、合唱)

作词: 科 仲

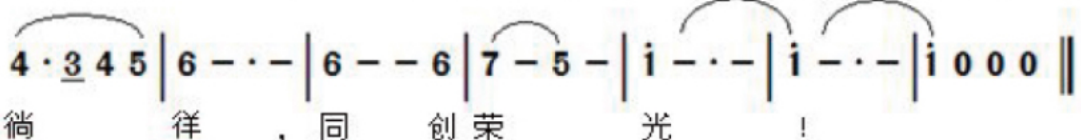
作曲: 徐昌俊



畔 , 胸 怀 浩 海 浩 荡 , 津 门 立 校 担 大 任 , 报 国 图 强 , 耕 耘 育 人



尚 德 尚 学 尚 行 , 爱 国 爱 校 爱 人 , 尚 德 尚 学 尚 行 , 爱 国 爱 校 爱 人 , 你 我 携 手



徜 徉 , 同 创 荣 光 !



天津科技大学  
Tianjin University of Science and Technology



招生办微信公众号