

天津大学就业指导中心
The Career Center of Tianjin University



天津大学(Tianjin University), 简称天大, 其前身为北洋大学, 始建于 1895年 10月2日, 是中国第一所现代大学, 开中国近代高等教育之先河。"甲午战争"失败后, 学校在"自强之道以作育人才为本, 求才之道以设立学堂为先"的办学宗旨下, 由清光绪皇帝御笔未批, 创建于天津, 由盛宣怀任首任督办。学校初名北洋大学堂, 内设头等学堂(大学本科)和二等学堂(大学预科), 头等学堂设四个学门: 津例、工程、矿务和机器。

天津大学的发展始终得到了党和国家主要领导人的亲切关怀和有力支持,毛泽东、周恩来、邓小平、江泽民、胡锦涛、习近平等同志曾到学校视察。建校以来,学校秉承"兴学强国"的使命、"实事求是"的校训、"严谨治学"的校风、"爱国奉献"的传统和"矢志创新"的追求,为国家经济社会发展作出了卓越贡献,迄今为国家和社会培养 30 多万高层次人才。

长期以来,经过全校师生的不懈努力,天津大学已成为一所师资力量雄厚、学科特色鲜明、教育质量和科研水平居于国内一流、在国际上有较大影响的高水平研究型大学。

天津大学设有卫津路校区、北洋园校区和滨海工业研究院校区。卫津路校区占地总面积 136.2 万平方米,北洋园校区占地总面积 243.6 万平方米,滨海工业研究院校区占地总面积 30.9 万平方米。学校现有全日制在校生 38158 人,其中本科生 19337 人,顾士研究生 13729 人,博士研究生 5092 人。现有教职工 5069人,其中院士 14 人,国家"杰出青年科学基金"获得者 58 人,国家"优秀青年科学基金"获得者 67 人,中组部"万人计划"领军人才 41 人,青年拔尖人才 19人,教授 898 人。

学校坚持"强工、厚理、振文、兴医"的发展理念,形成了工科优势明显、理工结合、经、管、文、法、医、教育、艺术、哲学等多学科协调发展的综合学科布局。现有75个本科专业,42个一级学科硕士点,30个一级学科博士点,25个博士后科研流动站。在第四轮全国学科评估中,天津大学共有25个一级学科参评,进入A类学科数达到14个。其中,化学工程与技术学科进入A+档、4个学科进入A档(2%-5%)、9个学科进入A-档(5%+10%)。11、个学科领域进入ESI前百分之一,其中3个进入ESI前千分之一。

由我校牵头培育组建的"天津化学化工协同创新中心"成为全国首批 14个"2011 协同创新中心"之一。由学校牵头的天津应用数学中心成为国家首批建设的 13 个国家应用数学中心之一。学校持续深化医教协同,现有 9 家直附属医院,包括 3 家直属医院、6 家附属医院。在最新一届高等教育国家级教学成果奖评选中,由天津大学作为第一完成单位获得成果奖 7 项,其中 2 项成果获一等奖。有国家级教学名师奖获得者 7 人;国家"万人计划教学名师" 1 人;国家级教学团队 9 个;国家级工程实践教育中心 12 个;国家级实验教学示范中心 7 个;国家级虚拟仿真实验教学中心 3 个;国家虚拟仿真实验教学项目 5 项;国家级一流课程 37 门;国家级虚拟仿真实验教学一流课程 12 门;国家级双语教学示范课程 6 门;国家级一流本科专业 19 个;国家级人才培养创新实验区 10 个;全国示范性专业学位研究生联合培养基地 4 个,入选全国"强基计划"试点高校,是首批"国家大学生创新性实验计划"入选学校。

学校科研实力雄厚,始终聚焦国家重大战略需求、聚焦世界科技发展前沿,取得了丰硕的成果。2015 年至 2019 年,共获国家三大奖 20 项,其中国家自然科学二等奖 2 项、国家技术发明二等奖 5 项、国家科技进步特等奖 1 项、国家科技进步一等奖 2 项、国家科技进步二等奖 10 项。共有 4 个国家重点实验室,分别为水利工程仿真与安全国家重点实验室、内燃机燃烧学国家重点实验室、精密测试技术及仪器国家重点实验室和化学工程联合国家重点实验室。国家工程实验室 4 个、国家工程(技术)研究中心 4 个、国家国际科技合作基地 3 个、教育部重点实验室 8 个、教育部工程研究中心 6 个、天津市重点实验室 33 个、天津市工程中心 23 个、天津市国际合作基地 36 个。有国家自然科学基金委创新研究群体 6 个、教育部创新团队 12 个。国家重大科技基础设施——大型地震工程模拟研究设施于 2019 年 10 月正式启动建设;获批建设合成生物学前沿科学中心,是教育部首批批复建设的 7 个前沿科学中心之一。学校获批 8 个国家"高等学校学科创新引智计划",药学院获批"高校国际化示范学院推进计划"。

学校重视国际交流与合作。成立"中国-东盟工科大学联盟"与"中国与中欧国家科技创新大学联盟",成立"中国—东盟智慧海洋教育中心"及"国际能源合作机构—APEC 可持续能源中心"。学校与世界上 50 个国家、地区的 246 所高校、研究机构及公司签署协议。在海外成立了 3 所孔子学院,分别是斯洛伐克布拉迪斯拉发孔子学院、澳大利亚昆士兰大学孔子学院和法国尼斯大学孔子学院。(数据截至 2020 年 12 月 31 日)

## 就业指导中心联系方式

地 址:卫津路校区:天津市南开区卫津路 92号

北洋园校区: 天津市津南区雅观路 135 号

办公电话: 卫津路校区: 022-83613600

卫津路校区大学生活动中心一层 108 室

北洋园校区: 022-27401081 转 8000 或 8001

022-27405214转8000或8001

北洋园校区大通学生中心 C107 室

传 真:卫津路校区(022)27401054

北洋园校区 (022) 85356178

官方网站: job.tju.edu.cn

办公邮箱: job@tju.edu.cn



无律大意

### 尊敬的用人单位:

您好! 感谢贵单位长期以来对天津大学就业工作的关注、理解和支持! 为进一步方便用人单位发布招聘信息,办理录用手续,开展双选会、宣讲会 等校园招聘活动,天津大学就业指导中心上线新网站(http://job.tju.edu.cn), 现诚邀各用人单位入驻。具体入驻指南及功能介绍如下:

### 用人单位入驻指南

1.第一次登陆需注册【账号】,填写单位基本信息,并上传加盖单位公章的营业执照扫描件。

2.账号注册完成后进入【企业信息】,完善企业相关信息,认证通过后即可使用。(注:新网站支持企业入驻,注册完成后发布招聘信息等操作只需要登录企业后台进行发布即可)

### 功能介绍

- 1.【招聘信息】可根据要求填写招聘职位信息,审核通过后能在官网查看(可以通过后台查看简历投递情况)。
- 2.【实习信息】可根据要求填写实习职位信息,审核通过后能在官网查看(可以通过后台查看简历投递情况)。
  - 3.【宣讲会/双选会】可根据需求申请线上或线下的双选会和宣讲会。
  - 4. 【发送的 offer】可及时更新 offer 发放情况。
  - 5.【就业协议】可在界面中看到学生的申请信息,网站显示签约流程。
  - 6.【通知公告】可查看天津大学就业指导中心发布的通知公告等。
  - 7.【收到的简历】可根据招聘要求查看并处理学生投递的简历。
  - 8.【空中面试】可根据需求申请组织空中面试。

### 优化及馈

贵单位在使用新网站过程中如有优化建议,欢迎发送邮件及馈至job@tju.edu.cn。

其他未尽事宜可通过电话或邮箱与我们联系,新网站联系人: 张老师 022-27401081 (转 8006), 市场联系人: 聂老师 022-83613600、付老师 022-27401081 (转 8006), 邮箱: job@tju.edu.cn。

## 【温馨提示】

关于 2022 届毕业生校园招聘活动的安排,请关注网站"通知公告"中的具体通知。

天津大学就业指导中心 2021年7月5日

# 天津大学 2022 届本科生生源信息表

学院	专业	人数
7	测控技术与仪器	170
	电子科学与技术(光电子技术)	72
精密仪器与光电子	生物医学工程	70
工程学院	光电信息科学与工程	95
(卫津路校区)	光电信息科学与工程(天南大合办)	62
	工科试验班(精仪与光电信息类)	37
	승计	506
	自动化	169
<b>カラウェルに任</b> 食	电气工程及其自动化	179
电气自动化与信息 工程学院	电子信息工程	96
工在字版 (卫津路校区)	通信工程	129
(上汗昭仪区)	物联网工程	30
0	승计	603
きょうとう	电子科学与技术(微电子)	92
微电子学院 (卫津路校区)	集成电路设计与集成系统	119
(卫洋哈权区)	승计	211
	建筑学	116
建筑学院	城乡规划	44
(卫津路校区)	环境设计	50
	승计	210
	工业工程	35
	信息管理与信息系统	60
	财务管理	67
	工商管理	65
答理 仁9Z\文学的	电子商务	29
管理与经济学部 (卫津路校区)	物流工程	31
(上注给仪区)	工程管理	65
0	金融学	65
	信息管理与信息系统(保密管理方向)	33
19:45	工商管理(创新设计与卓越管理方向)	2
	工业工程(创新设计与卓越管理方向)	15
1991		HINE TOOL HINE THE HINE THE

	- 10 V	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	工业设计(创新设计与卓越管理方向)	11
	合计	478
法学院	法学	70
(卫津路校区)	승래 소개	70
药物科学	药学	49
与技术学院	- 1 and 1 an	
(卫津路校区)	合计	49
生命科学学院	生物科学	49
(卫津路校区)	승규	49
海洋科学	海洋技术	61
与技术学院	181TIX/N	01
(卫津路校区)	合计	61
	工程力学	60
机械工程学院	机械设计制造及其自动化	202
(北洋园校区)	工业设计	45
(允许四枚区)	能源与动力工程	93
	合计	400
/ 1 1/	计算机科学与技术	228
智能与计算学部	动画	51
(北洋园校区)	软件工程	165
30	合计	444
法上地	土木工程	118
<b>油金 マロどの</b>	水利水电工程	96
建筑工程学院	港口航道与海岸工程	62
(北洋园校区) —	船舶与海洋工程	101
	合计	377
	化学工程与工艺	161
	过程装备与控制工程	59
	生物工程	74
41) T 140b	制药工程	52
化工学院	分子科学与工程	49
(北洋园校区) —	应用化学(工)	80
	食品科学与工程	36
	化工新工科领军班	22
	合计	533

	材料科学与工程	189
材料科学	材料成型及控制工程	59
与工程学院	功能材料	35
(北洋园校区)	工科试验班(新材料与加工技术类)	1
	승计	284
	环境工程	59
环境科学	环境科学	28
与工程学院	建筑环境与能源应用工程	50
(北洋园校区)	工科试验班(新材料与加工技术类)	1
	승计	138
外国语言	英语	50
与文学学院	汉语言文学	35
(北洋园校区)	승计	85
	应用物理学	63
理学院	应用化学	62
(北洋园校区)	理科试验班(理化)	4
	승计	129
数学学院	数学与应用数学	116
(北洋园校区)	승计	116
** ** **	计算机科学与技术(职)	13
教育学院	教育学	49
(北洋园校区)	승计	62
T-15.	测控技术与仪器(卫津路校区)	7
	电子信息工程(卫津路校区)	32
	通信工程(卫津路校区)	2
	电气工程及其自动化(卫津路校区)	7
	自动化(卫津路校区)	2
# B × to	光电信息科学与工程(卫津路校区)	3
求是学部	土木工程(北洋园校区)	15
A	船舶与海洋工程(北洋园校区)	3
	港口航道与海岸工程(北洋园校区)	13
	水利水电工程(北洋园校区)	10
	化学工程与工艺(北洋园校区)	25
	材料科学与工程(北洋园校区)	
		HADA: HONO HADA: HONO HADA: HONO HADA: HONO

1 1 3 1 1 1	Marin Marin	66	
· · · · · · · · ·			NO
	机械工程(北洋园校区)	12	A COUNTY
	求是英才班	<b>大 ~ 63</b>	
	制药工程(北洋园校区)	2	
	生物工程(合成生物学)(北洋园校区)	A 17	
- P	环境工程(北洋园校区)	4	Link I
1. 1. 1 . 2	电子科学与技术(卫津路校区)	1	1 2 2 7 2
	功能材料 (北洋园校区)	3	N 12
	集成电路设计与集成系统(卫津路校区)	4	- 4
-13	승计	213	



# 天津大学 2022 届研究生生源信息表

学院	完 专业 硕士		博士	
(1)	光电子与光子学技术	26	13	
	光学工程	43	27	
	光学工程 (光学工程方向)	52		
精密仪器与光电	生物医学工程	67	21	
子工程学院	医学物理学	1	1	
(卫津路校区)	仪器科学与技术	81	54	
	仪器仪表工程	107	~~~	
	先进制造(精仪)	1	12	
	승计	377	128	
	电气工程	189	59	
トラウーシのに合	电子与通信工程	61	/ 101	
电气自动化与信息工程学院	控制工程	65	IN // T	
(卫津路校区)	控制科学与工程	72	46	
(上汗昭秋区)	信息与通信工程	101	23	
	승计	488	128	
	电磁场与微波技术	3		
	电路与系统	11	6	
微电子学院	电子与通信工程	25	it 1	
(卫津路校区)	集成电路工程	117	+ 2	
(工作品权应)	微电子学与固体电子学	48	28	
	信息与通信工程	5	2	
	승计	204	36	
	城市规划	34	V	
	城ら规划学●	16	26	
	风景园林	42		
建筑学院	风景园林学	25	17	
(卫津路校区)	建筑学	122	61	
01	建筑与土木工程(非全日制)	62	•	
	美术学	9	0.00	
9.4	设计学	4		

艺术(专业) 10 能源与环保 2 合计 324 108 工程管理(专业) 217 工商管理 371 20 工商管理(MBA) 61 工商管理(非全日制) 120 工业工程(专业) 31 公共管理 209 22 管理科学与工程 27 86 管理科学与工程(非全日制) 27 管理与经济学部 (卫津路校区) 会计硕士(MPAcc) 105 金融硕士(专业) 61 **膳报学** 1 物流工程(专业) 21 系统工程 9 应用经济学 12 资产评估(专业) 5 合计 1277 129 法律(法学) 23 法学院 法律(非法学) 46 (卫津路校区) 法学 24 合计 93 卫生事业与药事管理 4 药学 药物科学 47 与技术学院 药学硕士(专业) 44 (卫津路校区) 应用化学(药) 29 合计 95 31 生命科学学院 生物学 45 15 (卫津路校区) 海洋环境科学与技术 3 海洋技术 海洋科学 25 与技术学院 海洋科学 23 (卫津路校区) 海洋环境动力学 13 合计 49 16

地球系统科学	地质学	5	
地球系统科学学院	环境科学(地)	17	28
(卫津路校区)	地球化学	19	
(上洋哈权区)	合计	41	28
医学部 (卫津路校区)	生物医学工程(医)	76	6
-	电子与通信工程(中法)	33	
	计算机技术(中法)	34	
国际工程师学院	建筑与土木工程(中法)	33	
(卫津路校区)	生物医学工程	18	
	水利工程	22	~~~
	승计	140	V (PFI
	汉语国际教育(国)	19	1 11 27
国际教育学院	跨文化教育	6	
(卫津路校区)	승计	25	A BILL
	车辆工程	2	IN // ti
0	动力工程	120	IU E
	动力机械及工程	35	52
	工程力学	4	3
	工程热物理(机)	13	11
	工业设计	2	4
L.	工业设计工程	26	法上
	固体力学	18	21
机械工程学院	机械工程	181	61
(北洋园校区)	流体力学	17	10
	桥梁与隧道工程(机)	1	8
	热能工程(机)	10	
	一般力学与力学基础	8	8
	制冷及低温工程(机)	1	1
	生物力学	4	
	先进制造(机)		17
0%	合计 4	442	188
智能与计算学部	计算机技术	111	0.10
(北洋园校区)	计算机科学与技术	62	
			, IIIIII; CONG IIIIII; CONG IIIIII; CONG IIIIII; CONG

12

	软件工程 (专业)	90	6
	软件工程(顾)	12	30
	模式识别与智能系统	九十五	3 14 16
	计算机应用技术	1000	20
and the same	合计	276	26
	船舶与海洋工程	47	10
10	建筑与土木工程	110	y ( )
	水利工程 ***	178	61
	土木工程	82	
	岩土力学与工程	19	
~~~~	岩土工程		20
建筑工程学院	防灾减灾工程及防护工程		13
(北洋园校区)	风能工程		2
	工程管理(建工)		2
	结构工程		40
・ハヘッキ	能源与环保(建)		5
	桥梁与隧道工程		1
	승;	437	165
1895/	材料化工	9	5
	材料学(化)	8	
	发酵工程	1	
14 V	工业催化	20	16
4 5	合成生物学	11	9
	化工过程机械	20	10
	化学工程	395	89
化工学院	化学工艺	83	51
(北洋园校区)	能源化工	1	- 30
	生物工程	29	1 (65)
	生物化工	35	27
	生物化学与分子生物学	2	
	食品科学(化工)	13	
		THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	27
	应用化学	51	21
	应用化学制 制	74	21

ANJINOMIEN

			THING TOOL THINGS THE THINGS THE HALLS THE STATE THINGS T
20	化学	100	70
(北洋园校区)	光学	5	6.
理学院	材料物理与化学	9	24
And Son	材料工程(理)(非全日制)	26	
	合计	48	
	中国近现代史基本问题研究	9	
(-41) (21)	思想政治教育(鸟)	8	
(北洋园校区)	马克思主义中国化研究(马)	13	\$ .
马克思主义学院	马克思主义基本原理(马)	15	8
	科学技术哲学(马)	3	
	国外马克思主义研究	3	~~~
(74) (24)	승计	95	8 20
ラスタタ院 (北洋園校区)	中国语言文学	14	法上
外国语言 与文学学院	外国语言学及应用语言学	12	
ルヨボキ	翻译(专业)	69	
	승计	208	91
	海洋环境科学与技术(环)	2 \	3
0	能源与环保(环)		21
	环境能源工程	3 2	2
(北洋园校区)	遗传学	3 /	/ 1
与工程学院	<b>介</b> 政工程	5	5
环境科学	热能工程	4	8
	建筑与土木工程(环境)	34	V (DE
	环境科学	15	13
	环境工程	119	25
	供热、供燃气、通风及空调工程	24	14
	승计	266	102
(北洋园校区)	先进制造(材)		7
与工程学院	高分子材料科学与工程	38	23
材料科学	<b>材料学</b>	69	56
	材料加工工程	29	10
	材料工程	130	16
	应用化学(精细化工方向) 合计	752	27 265

			8.6
	化学工程(理)	6	
	理论物理	12	*
	<b>凝聚</b>	33	
100	生物物理学	3	1
200	应用化学(理)	6	
	合计	200	95
数学学院 (北洋园校区)	数学	78	25
6	教育管理(非全日制)	3	
	教育经济与管理	15	
~~~~	教育学	28	
All arts 11 Oct	高等教育学		5
教育学院	现代教育技术(非全日制)	4	
(北洋园校区)	研究生教育学	13	
I I III I	应用心理学	18	
・ハヘ ツエィ	职业技术教育学	1	19
	승计	82	24
1895			

# 天津大学 2022 届毕业生就业工作通讯录

学院	学历层次	辅导员	办公电话	校区	办公地点
	本科生	赵老师	022-27406782		37 教学楼北区 315 室
10 14 - 10 14 0b	硕士生	张老师	15	u >+ @	
机械工程学院	144	谭老师	022-85356612	北洋园	37 教学楼北区 314 室
	博士生	孙老师	S 34		
	本科生	张老师	000 07407741		17 教学楼 313 室
精密仪器与光	本件王	王老师	022-27407741	卫津路	17 教学楼 313 室
电子工程学院	硕士生/ 博士生	梁老师	022-27407841	卫洋的	17 教学楼 311 室
	4 70 11	刘老师		R.J.	SILL ILEIN
L 1 d1 - 1	本科生	李老师	022-27405126		
电气自动化与	硕士生	刘老师	- Ki	卫津路	26 教学楼 D 区 214 5
信息工程学院	145 1 LL	吕老师	022-27404101	5	マッマ かん かみ
	博士生	崔老师	5	2	20101123
	本科生	尹老师	022-27401328	3	20 教学楼 216 室
微电子学院	硕士生/	王老师	022-27401328	卫津路	20 教学楼 216 室
	博士生	工港师	022-27401328		20 叙字传216 至
智能与计算	本科生	唐老师	022-27401109	7	55 教学楼 B 区 110 9
学部	硕士生	李老师	022-27406129	北洋园	55 教学楼 B 区 110 S
	博士生	赵老师	022 27-100120	15	00 M F 18 D 12 1 1 0 3
	本科生	杨老师	022-27401051	0	43 教学楼 C514 室
建筑工程学院	441134	马老师	北洋園		40 3x 5 1x 0014 £
X230-125776	硕士生/	汪老师	022-27401051	20/189	43 教学楼 C514 室
	博士生	李老师	022 27 10 100 1		40 3X 9 13 00 14 E
a争 冬 兴 nb	本科生	谢老师 赵老师	022-27406961	n) ± 100	21 教学楼 203 室
建筑学院	硕士生	赵老师	000 07400001	卫津路	01
•	博士生	田老师	022-27406961		21 教学楼 203 室
<b>计</b> 料到	本科生	徐老师	022-85356676		31 教学楼 306 室
材料科学与工 程学院	硕士生	李老师	022-85356661	北洋园	31 教学楼 306 室
任子院	博士生	王老师	022-85356675		31 叙字传 306 至

0		15.5	4.2		A Maria
		N. F.	in the second	4	
	1. 6. 1				
100		10 100	2.		
	+ ±1 H	董老师	200 07400470		
60	本科生	赖老师	022-27406470	F 3	50 教学楼 A 区 106 室
0 -1	778 8	靳老师	Martin Comment	人体	大学
化工学院	r5 1 lb /	刘老师		北洋园	
1	硕士生/	马老师	022-27406963		50 教学楼 A 区 103 室
	博士生	范老师	-		
1	1	李老师	A STATE OF THE STA		
环境科学	本科生	孙老师			7
与工程学院	硕士生/	王老师	022-27403724	北洋园	43 教学楼 B 区 507 室
コムセナル	博士生	2-25/11	<b>\</b>		~
<b>管理与经济</b>	本科生	任老师	022-27406154		25 教学楼 104 室
学部	硕士生	宗老师	022-27406154	卫津路	25 教学楼 104 室
.J. Mb	博士生	李老师			20 97.5 12 12 12
外国语言与文	本科生	曲老师	022-27403124	北洋园	33 教学楼 A 区 289 室
学学院	硕士生	高老师	022-27403124	207 63	33 教学楼 A 区 289 室
法学院	本科生	付老师	022-87371686	卫津路	7 教学楼 139 室
72 3 170	硕士生	张老师	022-87371686	2/170	7 教学楼 139 室
马克思主义	硕士生	扬老师	022-27401069	北洋园	33 教学楼 308 室
理学院	本顾博	聂老师	022-27403637	北洋园	33 教学楼 217 室
	本科生	宋老师	022-85356169		32 教学楼 B 区 343 室
数学学院	硕士生/	唐老师	022-85356169	北洋园	洋园 32 教学楼 B 区 343 室
14 2	博士生	活心训	022 00000109		0230分位日位343至
药物科学	本科生/				24 教学楼 A 区 210 室
与技术学院	硕士生/	王老师	022-27892025	卫津路	24 教学楼 A 区 210 室
372-1-5770	博士生				~ r 50.5 14.7 (C 210 ±
	本科生	刘老师	022-87371260	卫津路	15 教学楼 116 室
生命科学学院	硕士生/	<b>孙老师</b>	022-87371260	北洋园	15 教学楼 116 室
	博士生	77.2.4			1 - 37 3 13 11 - 2
海洋科学	本科生/				
与技术学院	硕士生/	汪老师	022-27409515	卫津路	8 教学楼 313 室
	博士生	7 6			

TIANJINUMIL

地球系统科学 学院	硕士生/ 博士生	李老师	022-27405053	卫津路	16 教学楼 212 室
求是学部	本科生	张老师	022-87370871	卫津路	20 楼东配楼 205 室
水产学和	本科生	刘老师	022-85356258	北洋园	43 教学楼 A 区 315 室
求是学部(国际 工程师学院)	硕士生	陈老师	022-87370871	卫津路	20 楼东配楼 205 室
	本科生	孙老师	022-27890353		33 教学楼 248 室
教育学院	硕士生/ 博士生	程老师	022-27890353	北洋园	33 教学楼 248 室
国际教育学院	硕士生	扬老师 陈老师	022-87401889	卫津路	国际教育学院 401 室



## 表 1. 卫津路校区到北洋园校区交通路线

起点	終点	距离	公交/地铁路线	驾车
7		plat of	615 <b>炔线 50 分钟</b> 可于天津大学站、天大宿舍站、七里台站乘	\$ 1 X
卫津路校区	北洋园校区	26.1 公里	车,到天津大学新校北门站下车。	40 分钟, 打车约 70
RSITY (F	EIYANG		713 路-612 快线 1 小时 9 分钟 于天大宿舍站乘坐 713 至天塔站下车;乘 坐 612 快线至天津大学新校区北门下车	元

注:工作日(因法定节假日放假调体而调整为上班的星期六、星期日除外)每日7时至9时和16时至19时,禁止外埠牌照机动车(北京牌照小型、微型载客汽车除外)在外环线(不含)以内道路通行,具体信息可通过交通违章查询网(www.chajiaotong.com)搜索"天津限行规定"

表 2. 各火车站到北洋园校区交通路线

起点	终点	距离	公交/地铁路线	驾车
天津站	北洋园校区	25.3 公里	地铁三号线一地铁一号线—813路 50分钟 乘地铁三号线(南站方向),至营口道站; 乘坐一号线(财经大学方向),至华山里站; 乘 613路,天津大学新校区北门站下车。 地铁三号线—612/615 快线 1 小时 15分钟 乘地铁三号线(南站方向),到天塔站下车; 乘 612/615 快线到天津大学新校区北门站 下车。	<b>40</b> 分钟 打车 60 元

起点	<b>终点</b>	距离	公交/地铁路线	驾车
			地铁一号线613路 1.5小时	
			乘地铁一号线(财经大学方向),至华山里	
			站下车;乘 613 路,天津大学新校区北门 站下车。	
		a and	امرا مرا	40 分钟,
天津西站		32.1 公里	地铁三号线地铁-号线612/615 炔	打车 70
M. 300			线 50 分钟	元
6-10			乘地铁一号线(财经大学方向),至营口道	
60			站;乘地铁三号线(南站方向)至天塔站下	44
			车;乘612/615 快线至天津大学新校区火	PEIVA
			门站下车。	- IA
19 1			地铁三号线地铁-号线613路 50分	7
			钟	MM/M
			乘地铁三号线(南站方向),至营口道站;	/EEC
9			乘地铁一号线(财经大学方向), 至华山里	40 21 54
天津北站	北洋园校区	29.1 公里	站;乘 613 路,天津大学新校区北门站下	40 分钟, 打车 70
人行うしい		25.1 0 ±	车。	元
			地铁三号线612/615 快线 60 分钟	,,,,
			乘地铁三号线(南站方向),至天塔站;乘	. 3/2
			612/615 快线至天津大学新校区北门站下	1 0
			车。	
			地铁三号线地铁-号线613 路 50 分	
			钟	
		4	地铁三号线(小波方向),至营口道站;乘	
			地铁一号线(财经大学方向),至华山里站;	40 分钟,
天津南站	95.0	33.1 公里	乘 613 至天津大学新校区北门站下车。	打车 80
	. 1		地铁三号线612/615	元
	1800		乘坐地铁三号线(小淀方向),至天塔站,	
	D & MIL		乘 612/615 路 快线至天津大学新校区北门	
			站下车。	6.6.0

注:工作日(因法定节假日放假调休而调整为上班的星期六、星期日除外)每日,阿至9时和16时至19时,禁止外埠牌照机动车(北京牌照小型,"溉型藏客汽车除外")在外环线(不含)以内道路通行,具体信息可通过交通违章查询网(www.chapaotong.com)。搜索 "天津银行规定"

20

起点	終点	距离	公交/地铁路线	驾车
天津站	1	6.2 公里	<b>8路 30 分钟</b> 乘 8路,至七里台站下车。	20 分钟, 打车 15 元
天津西站	EIYANG	8.4 公里	<b>161 路 50 分钟</b> 乘 161 路,至八里台站下车,步行 600 米。	24分钟, 打车 18 元
天津北站	卫津路校区	8.2 상里	<b>地铁三号线 50 分钟</b> 乘地铁三号线(南站方向), 至西康路站下 车,步行 1.1 公里。	30 分钟, 打车 17 元
天津南站	大型	16.1 公里	<b>地铁三号线 50 分钟</b> 乘地铁三号线(小淀方向),至西康路站下 车,步行 1.1 公里	30 分钟, 打车 40 元

注:工作日(因法定节假日放假调休而调整为上班的星期六、星期日除外)每日7时至9时和16时至19时,禁止外埠牌照机动车(北京牌照小型、微型载客汽车除外)在外环线(不含)以内道路通行,具体信息可通过交通违章查询网(www.chajiaotong.com)搜索"天津限行规定"

表 4. 卫津路校区附近宾馆

名称	地址	联系电话	标准间参考价
天津晋滨国际大酒店	天津市南开区鞍山西道 135 号	022-83311818	390 元/间 (不含早)
如家快捷酒店 (天津鞍山西道店)	天津市南开区鞍山西道 258 号	022-58599988	150 元/间 (不含早)
天津大学 42 斋招待所	天津市南开区卫津路 92 号 天津大学西门	022-27405454	致电询问
汇高花园酒店	天津市南开区白堤路 236 号增 1 号	022-87897777	538 元/间 (双早)

注: 具体入住房间价格以酒店当日价格为准。其中晋滨酒店和汇高花园酒店与天津大学协定价格,如需预定,可致电就业指导中心。

表 5. 北洋园校区附近宾馆

名称	地址	联系电话	标准间参考价
天津京基皇冠假日酒店	天津市津南区八里台镇嶺域路	022-28728888	530 元/间 (不含早)
克拉酒店	天津大学新校区内东北角 5 号楼	022-60120899	致电询问

注: 具体入住房间价格以酒店当日价格为准。其中京基假日酒店与天津大学协定价格,如需预定,可致电就业指导中心。





天津大学就业指导中心 The Career Center of Tianjin University

