天津城建大学 2023 年硕士研究生招生专业目录

学院	招生专业	学习方式	招生计划	研究方向	初试科目	备注
001				01 地域文化与公共空间设计	①101 思想政治理论	登陆建筑学院主页查询以下信息
建筑学院	081300	全日制	11	02 建筑遗产保护与可持续利用	②201 英语一	1.初试科目 355、501 考纲
	建筑学	王口刺	11	03 绿色建筑设计与评价	③355 建筑学基础	2.复试科目《建筑设计相关知识综合》考纲
					④501 建筑设计(6 小时)	3.同等学力加试课程《建筑物理》《中外建筑简史》考纲
				01 城乡规划 (城乡规划与设计、历		登陆建筑学院主页查询以下信息
			ı x	史遗产保护规划、城乡生态与环境	②201 英语一	1.初试科目 356、502 考纲
				规划)	③356 城市规划基础	2.复试科目《当代城乡规划理论与设计》考纲
	083300	全日制			④502 城市规划设计(6 小时)	3.同等学力加试课程《中外城市建设史》《城乡管理与法规》考纲
	城乡规划学	포디뱅			①101 思想政治理论	登陆建筑学院主页查询以下信息
			1			1.初试科目 356、837 考纲
			1		③356 城市规划基础	2.复试科目《当代城乡规划理论与设计》考纲
					④837 区域发展规划	3.同等学力加试课程《中外城市建设史》《城乡管理与法规》考纲
				01 园林与景观设计	①101 思想政治理论	登陆建筑学院主页查询以下信息
	002400	全日制		02 风景园林历史与理论	②201 英语一	1.初试科目 344、503 考纲
	083400 风景园林学			03 园林植物应用	③344 风景园林基础	2.复试科目《风景园林理论与实践综合》考纲
	八京四州子				4.503 风景园林规划设计(ϵ	3.同等学力加试课程《风景园林规划与设计原理》《园林树木学》考
					小时)	纲
	085100			不区分研究方向	①101 思想政治理论	登陆建筑学院主页查询以下信息
	建筑学	全日制	25		②201 英语一	1.初试科目 355、501 考纲
	建巩字 (专业学位)	土口町	23		③355 建筑学基础	2.复试科目《建筑设计相关知识综合》考纲
	(女业子位)				④501建筑设计(6小时)	3.同等学力加试课程《建筑物理》《中外建筑简史》考纲
	085300			不区分研究方向	①101 思想政治理论	登陆建筑学院主页查询以下信息
	城市规划	全日制	15		②201 英语一	1.初试科目 356、502 考纲
	城市成划 (专业学位)	포니까	13		③356 城市规划基础	2.复试科目《当代城乡规划理论与设计》考纲
	(女业子位)				④502 城市规划设计(6 小时)	3.同等学力加试课程《中外城市建设史》《城乡管理与法规》考纲
				不区分研究方向	①101 思想政治理论	登陆建筑学院主页查询以下信息
	095300				②201 英语一	1.初试科目 344、503 考纲
	风景园林	全日制	9		③344 风景园林基础	2.复试科目《风景园林理论与实践综合》考纲
	(专业学位)				4.503 风景园林规划设计(ϵ	3.同等学力加试课程《风景园林规划与设计原理》《园林树木学》考
					小时)	纲
002				01 岩土工程	①101思想政治理论	登陆土木学院主页查询以下信息
土木工程	091400			02 结构工程	②201英语一	1.初试科目803考纲
学院	081400 + + + #	全日制	30	03 防灾减灾工程及防护工程	③301数学一	2.复试科目《混凝土结构设计原理》考纲
	土木工程			04 桥梁与隧道工程	4803 结构力学	3.同等学力加试课程《工程力学》《钢结构》考纲
						4.本专业预计招收退役大学生士兵专项计划1名

学院	招生专业	学习方式	招生计划	研究方向	初试科目	备注
				01 土木工程	①101思想政治理论	登陆土木学院主页查询以下信息
	085900	全日制	102	02 水利工程	②204英语二	1.初试科目803考纲
	土木水利 (专业学位)				③302数学二	2.复试科目《混凝土结构设计原理》考纲
					④803 结构力学	3.同等学力加试课程《工程力学》《钢结构》考纲
		非全日制	2	不区分研究方向		4.本专业预计招收全日制退役大学生士兵专项计划 1 名
003	080700			01 热能工程	①101 思想政治理论	登陆能源学院主页查询以下信息:
能源与安	30700 动力工程及工程	全日制	7	02 能源环境工程	②201 英语一	1.初试科目 805 考纲
全工程学		王口刑	/	03 制冷及低温工程	③301 数学一	2.复试科目《工程热力学》考纲
院	热物理				④805 传热学	3.同等学力加试课程《流体力学》《能源工程概论》考纲
				01 建筑供热、节能与可再生能源利	1101 思想政治理论	登陆能源学院主页查询以下信息:
	001404			用技术	②201 英语一	1.初试科目 805 考纲
	081404	A 17 44		02 建筑通风、空气品质与智能空调	3301 数学一	2.复试科目《工程热力学》考纲
	供热、供燃气、	全日制	4	新技术	④805 传热学	3.同等学力加试课程《流体力学》《能源工程概论》考纲
	通风及空调工程			03 室内外热环境与人体热舒适		
				04 燃气输配与应用技术		
	005700			01 安全工程	①101 思想政治理论	登陆能源学院主页查询以下信息:
	085700	A 17 44	4		②204 英语二	1.初试科目 838 考纲
	资源与环境 (专业学位)	全日制	4		③302 数学二	2.复试科目《安全管理学》
					④838 安全系统工程	3.同等学力加试课程《安全学原理》《安全人机工程》
	005000			01 动力工程(城市热能利用技术、	①101 思想政治理论	登陆能源学院主页查询以下信息:
	085800 能源动力	全日制	12	能源转换与污染控制技术、新型制	②204 英语二	1.初试科目 805 考纲
				冷与热泵技术)	③302 数学二	2.复试科目《工程热力学》考纲
	(专业学位)				④805 传热学	3 同等学力加试课程《流体力学》《能源工程概论》考纲
				01 人工环境工程(供热、供燃气、	①101 思想政治理论	登陆能源学院主页查询以下信息:
	085900			通风及空调工程)	②204 英语二	1.初试科目 805 考纲
	土木水利 (专业学位)	全日制	17		③302 数学二	2.复试科目《工程热力学》考纲
					④805 传热学	3.同等学力加试课程《流体力学》《能源工程概论》考纲
						4.本专业预计招收退役大学生士兵专项计划1名
004				01 绿色建筑材料	①101 思想政治理论	登陆材料学院主页查询以下信息
材料科学	080500 材料科学与工程	全日制	10	02 功能高分子材料	②201 英语一	1.初试科目 843 考纲
与工程学				03 新型无机功能材料	③302 数学二	2.复试科目《材料分析测试技术》考纲
院				04 新能源材料	④843 材料科学基础	3.同等学力加试课程《无机材料物理性能》《有机化学》考纲
				01 土木工程(土木工程材料)	①101 思想政治理论	登陆材料学院主页查询以下信息
	085900 土木水利 (专业学位)	全日制	51		②204 英语二	1.初试科目 823 考纲
					③302 数学二	2.复试科目《材料工程》考纲
					④823 土木工程材料	3.同等学力加试课程《无机材料物理性能》《有机化学》考纲
	·					4.本专业预计招收退役大学生士兵专项计划 1 名

学院	招生专业	学习方式	招生计划	研究方向	初试科目	备注
005				01 区域经济学	①101 思想政治理论	登陆经管学院主页查询以下信息
经济与管	· ·	全日制	4	02 产业经济学	②201 英语一	1.初试科目 834 考纲
理学院			4	03 房地产经济与金融	③303 数学三	2.复试科目《城市经济学》考纲
					④834 经济学原理	3.同等学力加试课程《管理学原理》《统计学》考纲
	085900			01 土木工程 (工程项目管理、绿色	1101 思想政治理论	登陆经管学院主页查询以下信息
	085900 土木水利	全日制	62	建筑技术与管理)	②204 英语二	1.初试科目 824 考纲
	工不小利 (专业学位)	至口刑	62		③302 数学二	2.复试科目《管理学原理》考纲
	(女业子位)				④824 建设工程经济与管理	3.同等学力加试课程《工程项目管理》《建设法规》考纲
				01 新型城镇化建设与管理	①101 思想政治理论	登陆经管学院主页查询以下信息
	120100			02 工程项目管理	②201 英语一	1.初试科目 809 考纲
	120100 管理科学与工程	全日制	19	03 城市管理与治理	③303 数学三	2.复试科目《管理学原理》考纲
	官理科学与上性			04 房地产开发与经营	④809 运筹学	3.同等学力加试课程《工程项目管理》《建设法规》考纲
				05 城市建设大数据管理与应用		
	1201Z2	A 17 Hu	4	01 绿色建筑评价	①101 思想政治理论	登陆经管学院主页查询以下信息
	_			02 绿色建筑运营管理	②201 英语一	1.初试科目 809 考纲
	绿色建造与运营 管理	全日制		03 村镇绿色建设与管理	③303 数学三	2.复试科目《管理学原理》考纲
	官珪			04 既有建筑节能改造与管理	④809 运筹学	3.同等学力加试课程《工程项目管理》《建设法规》考纲
	125200			不区分研究方向	①199 管理类综合能力	登陆经管学院主页查询以下信息
	公共管理	全日制	2		②204 英语二	1.复试科目《思想政治理论》考纲
	(专业学位)					2.复试科目《公共管理学》考纲
	125200			不区分研究方向	①199 管理类综合能力	登陆经管学院主页查询以下信息
	公共管理	非全日制	4		②204 英语二	1.复试科目《思想政治理论》考纲
	(专业学位)					2.复试科目《公共管理学》考纲
	125600			01 工程管理	①199 管理类综合能力	登陆经管学院主页查询以下信息
	工程管理	全日制	2	02 项目管理	②204 英语二	1.复试科目《思想政治理论》考纲
	(专业学位)					2.复试科目《工程项目管理》考纲
	125600			01 工程管理	①199 管理类综合能力	登陆经管学院主页查询以下信息
	工程管理	非全日制	4	02 项目管理	②204 英语二	1.复试科目《思想政治理论》考纲
	(专业学位)					2.复试科目《工程项目管理》考纲
006				不区分研究方向	①101 思想政治理论	登陆环境学院主页查询以下信息
环境与市	081403	全日制	9		②201 英语一	1.初试科目 811 考纲
政工程学	市政工程	至日刊	9		③301 数学一	2.复试科目《水质工程学》考纲
院					④811 水处理微生物学	3.同等学力加试课程《水分析化学》《给水排水管网系统》考纲
	083000 环 第"学与工程	全日制	15	不区分研究方向	①101 思想政治理论	登陆环境学院主页查询以下信息
					②201 英语一	1.初试科目 813 考纲
					③302 数学二	2.复试科目《水污染控制工程》考纲
					④813 环境工程微生物学	3.同等学力加试课程《水分析化学》《环境工程原理》考纲

学院	招生专业	学习方式	招生计划	研究方向	初试科目	备注
	085700			01 环境工程	①101 思想政治理论	登陆环境学院主页查询以下信息
		全日制	38		②204 英语二	1.初试科目 814 考纲
	资源与环境 (专业学位)	王口刑	38		③302 数学二	2.复试科目《水污染控制工程》考纲
	(互形子)和)				④814 普通化学	3.同等学力加试课程《水分析化学》《环境工程原理》考纲
				01 市政工程	①101 思想政治理论	登陆环境学院主页查询以下信息
	085900				②204 英语二	1.初试科目 812 考纲
	土木水利	全日制	22		③302 数学二	2.复试科目《水质工程学》考纲
	(专业学位)				④812 水力学	3.同等学力加试课程《水分析化学》《水处理生物学》考纲
						4.本专业预计招收退役大学生士兵专项计划1名
007	081200			不区分专业方向	①101 思想政治理论	登陆计算机学院主页查询以下信息
计算机与	计算机科学与技	全日制	12		②201 英语—	1.初试科目 815 考纲
信息工程	い 昇が(科子 ラ	土口咖	12		③301 数学一	2.复试科目《高级语言程序设计》考纲
学院	<i>/</i> /<				④815 数据结构	3.同等学力加试课程《计算机组成原理》《操作系统》考纲
				不区分研究方向	①101 思想政治理论	登陆计算机学院主页查询以下信息
	085400				②204 英语二	1.初试科目 841《电子技术》考纲
	电子信息	全日制	28		③302 数学二	2.复试科目《高级语言程序设计》考纲
	(专业学位)				④841 电子技术	3.同等学力加试课程《计算机组成原理》《操作系统》考纲
						4.本专业预计招收退役大学生士兵专项计划 1 名
008				01 设计历史与理论	①101 思想政治理论	登陆城市艺术学院主页查询以下信息
城市艺术	130500			02 环境设计	②201 英语—	1.初试科目 617、506 考纲
学院	设计学	全日制	11	03 工业设计	③617 设计学理论基础	2.复试科目《设计学综合知识》考纲
	及月子				④506 专业设计(6 小时)	3.同等学力加试课程《素描》《色彩》考纲
						4.本专业预计招收退役大学生士兵专项计划 2 名
009	045300			不区分研究方向	①101 思想政治理论	登陆外国语学院主页查询以下信息
外国语学	汉语国际教育	全日制	4		②201 英语一	1.初试科目 354、445 考纲
院	(专业学位)	포니까	7		③354 汉语基础	2.复试科目《汉语作为第二语言教学法》考纲
	(マエナ四)				④445 汉语国际教育基础	3.同等学力加试课程《古代汉语》《跨文化交际》考纲
010				01 无机化学	①101 思想政治理论	登陆理学院主页查询以下信息
理学院	070300			02 分析化学	②201 英语一	1.初试科目 616、829 考纲
	化学	全日制	15	03 有机化学	③616 物理化学	2.复试科目《分析化学》考纲
	IU J			04 物理化学	④829 有机化学	3.同等学历加试课程《无机化学》《高分子化学》考纲
				05 高分子化学与物理		4.本专业预计招收退役大学生士兵专项计划3名
021				01 大地测量学与测量工程	①101 思想政治理论	登陆地测学院主页查询以下信息
地质与测	081600	全日制	11	02 摄影测量与遥感	②201 英语一	1.初试科目 818 考纲
绘学院	测绘科学与技术	土口咖	11	03 地图制图学与地理信息工程	③301 数学一	2.复试科目《卫星定位原理与应用》考纲
					④818 测量学	3.同等学力加试课程《测绘学概论》《地理信息系统原理》考纲

学院	招生专业	学习方式	招生计划	研究方向	初试科目	备注
3 170	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,,,,,,,		01 测绘工程	①101 思想政治理论	登陆地测学院主页查询以下信息
					②204 英语二	1.初试科目 818 考纲
			13		③302 数学二	2.复试科目《卫星定位原理与应用》考纲
	085700	A D 4-1			④818 测量学	3.同等学力加试课程《测绘学概论》《地理信息系统原理》考纲
	资源与环境	全日制	7	02 地质工程	①101 思想政治理论	登陆地测学院主页查询以下信息
	(专业学位)				②204 英语二	1.初试科目 839 考纲
					③302 数学二	2.复试科目《土力学》考纲
					④839 工程地质学	3.同等学力加试课程《普通地质学》《构造地质学》考纲
022				01 动态测控、智能诊断及修复再制	①101 思想政治理论	登陆控制学院主页查询以下信息
控制与机	081100			造技术	②201 英语一	1.初试科目 819 考纲
械工程学	控制科学与工程	全日制	15			2.复试科目《电子技术》考纲或复试科目《机械制造技术基础》考纲
院	ユー・コエーラ エー・ユー・コエー・コエー・コエー・コエー・コエー・コエー・コエー・コエー・コエー・コエ			12.03301. 51.751071	④819 电路	3.同等学力加试课程《微型计算机原理》《电气控制技术》考纲或《工
				04 控制理论与控制工程		程材料及成型技术基础》《互换性与技术测量》考纲
				01 机械工程	①101 思想政治理论	登陆控制学院主页查询以下信息
	085500		28		②204 英语二	1.初试科目 833 考纲
	机械	全日制				2.复试科目《机械制造技术基础》考纲或复试科目《电子技术》考纲
	17 6 19%				④833 机械设计基础	3.同等学力加试课程《工程材料及成型技术基础》《互换性与技术测
						量》考纲或《微型计算机原理》《电气控制技术》考纲
028	085100			不区分研究方向	①101 思想政治理论	本专业为中外合作办学专业, 登陆国际工程学院主页查询以下信息
国际工程	建筑学	全日制	14		②201 英语一	1.初试科目 355、501 考纲
学院	(专业学位)				③355 建筑学基础	2.复试科目《建筑设计相关知识综合》考纲
	005700				④501 建筑设计 (6 小时)	3.同等学力加试课程《建筑物理》《中外建筑简史》考纲
	085700			01 环境工程	①101 思想政治理论	本专业为中外合作办学专业,登陆国际工程学院主页查询以下信息
	资源与环境	全日制	14		②204 英语二	1.初试科目 814 考纲
	(专业学位)				③302 数学二 ④814 普通化学	2.复试科目《水污染控制工程》考纲 3.同等学力加试课程《水分析化学》《环境工程原理》考纲
	085900			01 土木工程	4)814 音通化字 ①101思想政治理论	方.问寺学刀加试保住《小分析化学》《环境工程原理》考纲 本专业为中外合作办学专业,登陆国际工程学院主页查询以下信息
					①101思想政治理论 ②204英语二	1 .初试科目803考纲
	土木水利 (专业学位)	全日制	14		②204英语 ③302数学二	2.复试科目《混凝土结构设计原理》考纲
					③302数子二 ④803 结构力学	3.同等学力加试课程《工程力学》《钢结构》考纲
					①101 思想政治理论	本专业为中外合作办学专业,登陆国际工程学院主页查询以下信息
	095300				①101 志思政治達比 ②201 英语一	1.初试科目 344、503 考纲
	风景园林	全日制	14		②344 风景园林基础	2.复试科目《风景园林理论与实践综合》考纲
	(专业学位)	± 111 (11)	17			33.同等学力加试课程《风景园林规划与设计原理》《园林树木学》考纲
	(4 11 1 12)				小时)	
	l.			l .	J = J /	l .

注:目录中所列招生计划数是 2023 年各专业拟招生计划数,实际执行招生计划将根据上级部门下达计划数、实际录取推免等情况,经学校招生工作领导小组同意后进行调整。