

## 天津城建大学 2024 年硕士研究生招生专业目录

学院	招生专业	研究方向	学习方式	拟招生人数	初试科目	备注
001 建筑学院	081300 建筑学	01建筑设计及其理论 02建筑历史与理论 03建筑技术科学	全日制	17	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③355 建筑学基础 ④501 建筑设计（6小时）	1. 登录建筑学院主页查询以下信息 ①初试科目355、501考纲 ②复试科目《建筑设计相关知识综合》考纲 ③同等学力加试课程《建筑物理》《中外建筑简史》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
001 建筑学院	083300 城乡规划学	01城乡规划（城乡规划与设计、城乡历史遗产保护规划、城乡规划技术科学）	全日制	11	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③356 城乡规划基础 ④502 城乡规划设计（6小时）	1. 登录建筑学院主页查询以下信息 ①初试科目356、502考纲 ②复试科目《当代城乡规划理论与设计》考纲 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 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
001 建筑学院	083300 城乡规划学	02城乡与区域规划理论和方法	全日制	1	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③356 城乡规划基础 ④837 区域发展规划	1. 登录建筑学院主页查询以下信息 ①初试科目356、837考纲 ②复试科目《当代城乡规划理论与设计》考纲 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 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
001 建筑学院	085100 建筑 （专业学位）	不区分研究方向	全日制	23	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③355 建筑学基础 ④501 建筑设计（6小时）	1. 登录建筑学院主页查询以下信息 ①初试科目355、501考纲 ②复试科目《建筑设计相关知识综合》考纲 ③同等学力加试课程《建筑物理》《中外建筑简史》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
001 建筑学院	085300 城乡规划 （专业学位）	不区分研究方向	全日制	15	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③356 城乡规划基础 ④502 城乡规划设计（6小时）	1. 登录建筑学院主页查询以下信息 ①初试科目356、502考纲 ②复试科目《当代城乡规划理论与设计》考纲 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 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
001 建筑学院	086200 风景园林 （专业学位）	不区分研究方向	全日制	13	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③344 风景园林基础 ④503 风景园林规划设计（6小时）	1. 登录建筑学院主页查询以下信息 ①初试科目344、503考纲 ②复试科目《风景园林理论与实践综合》考纲 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》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划

## 天津城建大学 2024 年硕士研究生招生专业目录

学院	招生专业	研究方向	学习方式	拟招生人数	初试科目	备注
002 土木工程学 院	081400 土木工程	不区分研究方向	全日制	31	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④803 结构力学	1. 登录土木工程学院主页查询以下信息 ①初试科目803考纲 ②复试科目《混凝土结构设计原理》考纲 ③同等学力加试课程《工程力学》《钢结构》考纲 2. 本专业预计招收退役大学生士兵专项计划
002 土木工程学 院	085900 土木水利 (专业学位)	不区分研究方向	全日制	109	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 结构力学	1. 登录土木工程学院主页查询以下信息 ①初试科目803考纲 ②复试科目《混凝土结构设计原理》考纲 ③同等学力加试课程《工程力学》《钢结构》考纲 2. 本专业预计招收退役大学生士兵专项计划
003 能源与安全 工程学院	080700 动力工程及工程 热物理	01热能工程 02能源环境工程 03制冷及低温工程	全日制	7	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④805 传热学	1. 登录能源与安全工程学院主页查询以下信息 ①初试科目805考纲 ②复试科目《工程热力学》考纲 ③同等学力加试课程《流体力学》《能源工程概论》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
003 能源与安全 工程学院	081404 供热、供燃气、 通风及空调工程	01建筑供热、节能与可再生能 源利用技术 02建筑通风、空气品质与智能 空调新技术 03室内外热环境与人体热舒适	全日制	4	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④805 传热学	1. 登录能源与安全工程学院主页查询以下信息 ①初试科目805考纲 ②复试科目《工程热力学》考纲 ③同等学力加试课程《流体力学》《能源工程概论》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
003 能源与安全 工程学院	085700 资源与环境 (专业学位)	01安全工程	全日制	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④838 安全系统工程	1. 登录能源与安全工程学院主页查询以下信息 ①初试科目838考纲 ②复试科目《安全管理学》考纲 ③同等学力加试课程《安全学原理》《安全人机工程》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
003 能源与安全 工程学院	085800 能源动力 (专业学位)	01动力工程(城市热能利用技 术; 能源转换与污染控制技 术; 新型制冷与热泵技术)	全日制	13	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④805 传热学	1. 登录能源与安全工程学院主页查询以下信息 ①初试科目805考纲 ②复试科目《工程热力学》考纲 ③同等学力加试课程《流体力学》《能源工程概论》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划

## 天津城建大学 2024 年硕士研究生招生专业目录

学院	招生专业	研究方向	学习方式	拟招生人数	初试科目	备注
003 能源与安全 工程学院	085900 土木水利 (专业学位)	01人工环境工程(供热、供燃气、通风及空调工程)	全日制	17	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④805 传热学	1. 登录能源与安全工程学院主页查询以下信息 ①初试科目805考纲 ②复试科目《工程热力学》考纲 ③同等学力加试课程《流体力学》《能源工程概论》考纲 2. 本专业预计招收退役大学生士兵专项计划
004 材料科学与 工程学院	080500 材料科学与工程	01绿色建筑材料 02功能高分子材料 03新型无机功能材料 04新能源材料	全日制	9	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④843 材料科学基础	1. 登录材料科学与工程学院主页查询以下信息 ①初试科目843考纲 ②复试科目《材料分析测试技术》考纲 ③同等学力加试课程《无机材料物理性能》《有机化学》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
004 材料科学与 工程学院	085900 土木水利 (专业学位)	01土木工程(土木工程材料)	全日制	53	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 土木工程材料	1. 登录材料科学与工程学院主页查询以下信息 ①初试科目823考纲 ②复试科目《材料工程》考纲 ③同等学力加试课程《无机材料物理性能》《有机化学》考纲 2. 本专业预计招收退役大学生士兵专项计划
005 经济与管理 学院	020200 应用经济学	01区域经济学 02产业经济学 03房地产经济与金融	全日制	9	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④834 经济学原理	1. 登录经济与管理学院主页查询以下信息 ①初试科目834考纲 ②复试科目《城市经济学》考纲 ③同等学力加试课程《管理学原理》《统计学》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
005 经济与管理 学院	085900 土木水利 (专业学位)	01土木工程(工程项目管理、绿色建筑技术与管理)	全日制	70	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④824 建设工程经济与管理	1. 登录经济与管理学院主页查询以下信息 ①初试科目824考纲 ②复试科目《管理学原理》考纲 ③同等学力加试课程《工程项目管理》《建设法规》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
005 经济与管理 学院	120100 管理科学与工程	01新型城镇化建设与管理 02工程项目管理 03城市管理 with 治理 04房地产开发与经营 05城市建设大数据管理 with 应用	全日制	20	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④809 运筹学	1. 登录经济与管理学院主页查询以下信息 ①初试科目809考纲 ②复试科目《管理学原理》考纲 ③同等学力加试课程《工程项目管理》《建设法规》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划

## 天津城建大学 2024 年硕士研究生招生专业目录

学院	招生专业	研究方向	学习方式	拟招生人数	初试科目	备注
005 经济与管理学院	125200 公共管理 (专业学位)	01公共基础设施管理 02土地资源利用与优化配置 03社区治理 04城市环境治理	非全日制	5	①199 管理类综合能力 ②204 英语二	1. 登录经济与管理学院主页查询以下信息 ①复试科目《思想政治理论》考纲 ②复试科目《公共管理学》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划 3. 报考条件：大学本科毕业后有3年以上工作经验；或获得国家承认的高职高专毕业学历或大学本科结业后，符合我校相关学业要求，达到大学本科毕业同等学力并有5年以上工作经验；或获得硕士学位或博士研究生学历或学位后有2年以上工作经验。
005 经济与管理学院	125600 工程管理 (专业学位)	01工程管理 02项目管理	非全日制	4	①199 管理类综合能力 ②204 英语二	1. 登录经济与管理学院主页查询以下信息 ①复试科目《思想政治理论》考纲 ②复试科目《工程项目管理》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划 3. 报考条件：大学本科毕业后有3年以上工作经验；或获得国家承认的高职高专毕业学历或大学本科结业后，符合我校相关学业要求，达到大学本科毕业同等学力并有5年以上工作经验；或获得硕士学位或博士研究生学历或学位后有2年以上工作经验。
006 环境与市政工程学院	081403 市政工程	不区分研究方向	全日制	11	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④811 水处理微生物学	1. 登录环境与市政工程学院主页查询以下信息 ①初试科目811考纲 ②复试科目《水质工程学》考纲 ③同等学力加试课程《水分析化学》《给水排水管网系统》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
006 环境与市政工程学院	083000 环境科学与工程	不区分研究方向	全日制	13	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④813 环境工程微生物学	1. 登录环境与市政工程学院主页查询以下信息 ①初试科目813考纲 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 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划

## 天津城建大学 2024 年硕士研究生招生专业目录

学院	招生专业	研究方向	学习方式	拟招生人数	初试科目	备注
006 环境与市政 工程学院	085700 资源与环境 (专业学位)	01环境工程	全日制	32	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④814 普通化学	1. 登录环境与市政工程学院主页查询以下信息 ①初试科目814考纲 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 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
006 环境与市政 工程学院	085900 土木水利 (专业学位)	01市政工程	全日制	33	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④812 水力学	1. 登录环境与市政工程学院主页查询以下信息 ①初试科目812考纲 ②复试科目《水质工程学》考纲 ③同等学力加试课程《水分析化学》《水处理生物学》考纲 2. 本专业预计招收退役大学生士兵专项计划
007 计算机与信息 工程学院	081200 计算机科学与技术	01研究方向一	全日制	6	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④815 数据结构	1. 登录计算机与信息工程学院主页查询以下信息 ①初试科目815考纲 ②复试科目《高级语言程序设计》考纲 ③同等学力加试课程《计算机组成原理》《操作系统》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
007 计算机与信息 工程学院	081200 计算机科学与技术	02研究方向二	全日制	5	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④816 信号与系统	1. 登录计算机与信息工程学院主页查询以下信息 ①初试科目816考纲 ②复试科目《高级语言程序设计》考纲 ③同等学力加试课程《数字电子技术》《通信原理》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
007 计算机与信息 工程学院	085400 电子信息 (专业学位)	01研究方向一	全日制	14	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④815 数据结构	1. 登录计算机与信息工程学院主页查询以下信息 ①初试科目815考纲 ②复试科目《高级语言程序设计》考纲 ③同等学力加试课程《计算机组成原理》《操作系统》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
007 计算机与信息 工程学院	085400 电子信息 (专业学位)	02研究方向二	全日制	15	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④816 信号与系统	1. 登录计算机与信息工程学院主页查询以下信息 ①初试科目816考纲 ②复试科目《高级语言程序设计》考纲 ③同等学力加试课程《数字电子技术》《通信原理》考纲 2. 本专业预计招收退役大学生士兵专项计划

## 天津城建大学 2024 年硕士研究生招生专业目录

学院	招生专业	研究方向	学习方式	拟招生人数	初试科目	备注
008 城市艺术学院	140300 设计学	01设计历史与理论 02环境设计 03工业设计	全日制	14	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③617 设计学理论基础 ④506 专业设计（6小时）	1. 登录城市艺术学院主页查询以下信息 ①初试科目617、506考纲 ②复试科目《设计学综合知识》考纲 ③同等学力加试课程《素描》《色彩》考纲 2. 本专业预计招收退役大学生士兵计划
009 外国语学院	045300 国际中文教育 (专业学位)	不区分研究方向	全日制	5	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③354 汉语基础 ④445 汉语国际教育基础	1. 登录外国语学院主页查询以下信息 ①初试科目354、445考纲 ②复试科目《汉语作为第二语言教学法》考纲 ③同等学力加试课程《古代汉语》《跨文化交际》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
010 理学院	070300 化学	01无机化学 02分析化学 03有机化学 04物理化学 05高分子化学与物理	全日制	17	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③616 物理化学 ④829 有机化学	1. 登录理学院主页查询以下信息 ①初试科目616、829考纲 ②复试科目《分析化学》考纲 ③同等学力加试课程《无机化学》《高分子化学》考纲 2. 本专业预计招收退役大学生士兵专项计划
021 地质与测绘学院	081600 测绘科学与技术	01大地测量学与测量工程 02摄影测量与遥感 03地图制图学与地理信息工程	全日制	11	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④818 测量学	1. 登录地质与测绘学院主页查询以下信息 ①初试科目818考纲 ②复试科目《卫星定位原理与应用》考纲 ③同等学力加试课程《测绘学概论》《地理信息系统原理》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
021 地质与测绘学院	085700 资源与环境 (专业学位)	01测绘工程	全日制	13	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④818 测量学	1. 登录地质与测绘学院主页查询以下信息 ①初试科目818考纲 ②复试科目《卫星定位原理与应用》考纲 ③同等学力加试课程《测绘学概论》《地理信息系统原理》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
021 地质与测绘学院	085700 资源与环境 (专业学位)	02地质工程	全日制	9	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④839 工程地质学	1. 登录地质与测绘学院主页查询以下信息 ①初试科目839考纲 ②复试科目《土力学》考纲 ③同等学力加试课程《普通地质学》《构造地质学》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划

## 天津城建大学 2024 年硕士研究生招生专业目录

学院	招生专业	研究方向	学习方式	拟招生人数	初试科目	备注
022 控制与机械 工程学院	081100 控制科学与工程	01检测技术与自动化装置 02控制理论与控制工程 03仿真科学与工程 04动态测控、智能诊断及修复 再制造技术	全日制	16	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④819 电路	1. 登录控制与机械工程学院主页查询以下信息 ①初试科目819考纲 ②复试科目《电子技术》考纲 ③同等学力加试课程《微型计算机原理》《电气控制技术》 考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
022 控制与机械 工程学院	085500 机械	01机械工程 02智能制造技术	全日制	30	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④833 机械设计基础	1. 登录控制与机械工程学院主页查询以下信息 ①初试科目833考纲 ②复试科目《机械制造技术基础》考纲 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 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
028 国际工程学 院	085100 建筑 (专业学位)	不区分研究方向	全日制	14	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③355 建筑学基础 ④501 建筑设计(6小时)	1. 本专业为中外合作办学专业, 登录国际工程学院主页查询 以下信息 ①初试科目355、501考纲 ②复试科目《建筑设计相关知识综合》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
028 国际工程学 院	085700 资源与环境 (专业学位)	01环境工程	全日制	11	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④814 普通化学	1. 本专业为中外合作办学专业, 登录国际工程学院主页查询 以下信息 ①初试科目814考纲 ②复试科目《水污染控制工程》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
028 国际工程学 院	085900 土木水利 (专业学位)	不区分研究方向	全日制	12	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 结构力学	1. 本专业为中外合作办学专业, 登录国际工程学院主页查询 以下信息 ①初试科目803考纲 ②复试科目《混凝土结构设计原理》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划
028 国际工程学 院	086200 风景园林 (专业学位)	不区分研究方向	全日制	14	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③344 风景园林基础 ④503 风景园林规划设计(6 小时)	1. 本专业为中外合作办学专业, 登录国际工程学院主页查询 以下信息 ①初试科目344、503考纲 ②复试科目《风景园林理论与实践综合》考纲 2. 本专业不招收退役大学生士兵专项计划

注: 目录中所列招生计划数是 2024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。