

天津科技大学2007年硕士研究生招生专业目录 PDF转换可能
丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/116/2021_2022__E5_A4_A9_E6_B4_A5_E7_A7_91_E6_c73_116198.htm 学院、学科、专业名称(代码)及研究方向导师计划招生考试科目备注

001机械工程学院(022-60273495) 080201机械制造及其自动化 101统考政治 201统考英语 301数学一 414机械设计或 415材料力学或 421机械制造技术基础同等学力报考人员加试：数控技术和科目 中未选考的1门专业课1.机械CAD/CAM集成系统及其应用王平教授 薛强副教授 张付英副教授 陈建平副教授 2.自动机械与测控技术李振亮教授 3.模具CAD/CAM傅教授 4.现代加工技术王平教授 080202机械电子工程 101统考政治 201统考英语 301数学一 413机械原理或 414机械设计或 415材料力学或 416机械工程检测技术 同等学力报考人员加试：机械制造技术基础、数控技术1.机械参数的测量与控制技术许增朴教授 于德敏教授 王永强副教授 2.光机电一体化装备及其控制技术潘存海教授 樊勇副教授 3.机电控制工程与微机械王永强副教授 080203机械设计及理论 101统考政治 201统考英语 301数学一 413机械原理或 414机械设计或 415材料力学或 420人机工程同等学力报考人员加试：理论力学、机械振动学1.现代设计理论及机械CAD研究张建国教授 傅教授 王忠祥副教授 胡军副教授 李茂廷副教授 谢继红副教授 2.人机工程及人体仿生机构学研究张建国教授 阮世捷教授 张峻霞副教授 3.机电一体化设计及其动态性能研究卢学军副教授 呼英俊副教授 4.现代材料加工及其过程监控研究苗德华*教授 潘存海教授 080706化工过程机械 101统考政治

201统考英语 301数学一 417热工基础或 418工程流体力学或419过程原理与装备同等学力报考人员加试：统考科目中未选考的2门专业课1.高效传热传质技术与装备刘振义 教授 宋继田 副教授 2.化工流体流动过程与机械卢晓江 教授 李桂水 副教授 何迎春 副教授 3.干燥与粉体工程技术李占勇 教授 叶京生 副教授 赵丽娟 副教授 4.冷热过程节能与测控陈东 教授 师晋升 副教授 5.能源环境综合技术与装备李占勇 教授 080204 车辆工程 101统考政治 201统考英语 301数学一 413机械原理或 414机械设计或 415材料力学同等学力报考人员加试：理论力学、机械振动学1.车辆安全性设计阮世捷 教授 李海岩 副教授 焦志勇 副教授 2.车辆总体理论与现代设计焦志勇 副教授 李海岩 副教授 002电子信息与自动化学院 (022-60273381) 081102检测技术与自动化装置 101统考政治 201统考英语 301数学一 422电子技术423自动控制理(经典部分)424微型计算机原理及应用 1.检测技术及系统的研究 卢佩 教授 王以忠 教授 李淑清 教授 胡勇*教授 南忠良 副教授 2.智能化自动化系统与装置杨世凤 教授 陆文龙*教授 白瑞祥 教授 李继生 副教授 田志宏 副教授 石东 副教授 刘文良 副教授 3.先进控制理论及其应用王德进 教授 齐国元 副教授 薛薇 副教授 4.信息处理与通信技术严新忠 副教授 王秀清 副教授 080402测试计量技术及仪器 101统考政治 201统考英语 301数学一 424微型计算机原理及应用或426传感及检测技术或 427误差理论与数据处理 1.信息检测与智能化技术杨世凤 教授 陆文龙*教授 王秀清 副教授 严新忠 副教授 2.现代传感及数据融合技术李淑清 教授 3.光电检测与计算机视觉检测技术 王以忠 教授 胡勇*教授 南忠良 副教授 4.过程监测与系统卢佩

教授 081101控制理论与控制工程 101统考政治 201统考英语 301数学一 422电子技术或 424微型计算机原理及应用或 425自动控制理论(经典控制和现代控制) 1.自适应控制与智能控制王德进 教授 薛薇 副教授 齐国元 副教授 2.工业过程控制与网络控制白瑞祥 教授 石东 副教授 3.新型电力传动系统李继生 副教授 刘文良 副教授 田志宏 副教授 003材料科学与化学工程学院 (022-60600809) 082201制浆造纸工程 101统考政治 201统考英语 302数学二 401有机化学或 403化工原理(含试验技术)或 406植物纤维化学同等学力报考人员加试：制浆原理与工程、造纸原理与工程 1.制浆造纸机理与技术刘秋娟 教授 裴继诚 副教授 李群 副教授 2.造纸助剂与湿部化学胡惠仁 教授 陈夫山 教授 王立军 教授 王高升 副教授 3.加工纸与特种功能纸高玉杰 教授 刘忠 教授 董荣业 副教授 刘泽华 副教授 4.木质资源综合利用侯庆喜 教授 徐立新 副教授 080502 材料学 101统考政治 201统考英语 302数学二 401有机化学或 407无机化学 408高分子物理同等学力报考人员加试：统考科目 中未选考的2门专业课1.高分子新材料李树材 教授 唐旭东 教授 2.助剂及精细化学品卢秀萍 教授 3.高分子材料共混与复合揣成智 教授 邬素华 副教授 沈惠玲 副教授 赵梓年 副教授 4.环境友好材料崔永岩 副教授 080503材料加工工程 1. 高分子合金工程揣成智 教授 邬素华 副教授 沈惠玲 副教授 赵梓年 副教授 101统考政治 201统考英语 302数学二 401有机化学或 408高分子物理或 409高分子材料同等学力报考人员加试：统考科目 中未选考的2门专业课2.高分子材料加工技术 崔永岩 副教授 3.功能高分子材料的研究与制造技术李树材 教授 卢秀萍 教授 唐旭东 教授 王建清 教授 蔡志江 副教授

081704应用化学 101统考政治 201统考英语 302数学二

401有机化学或402物理化学(含胶体化学)或403化工原理(含试验技术)同等学力报考人员加试:化工热力学、精细化学品化学1.精细化学品合成及应用 衣守志 教授 陈夫山 教授 2.工农业废物处理与综合利用 王昶 教授 郭丽梅 副教授 3.天然物提取、改性及应用 邓宇 教授 武文洁 教授 吕树祥 副教授 4.生物材料制备 郭艳玲 副教授

082903林产化学加工工程 101统考政治 201统考英语 302数学二 401有机化学或403化工原理(含试验技术)或406植物纤维化学同等学力报考人员加试:统考科目 中未考的2门专业课1.纤维素、半纤维素及木质素的改性及利用 刘秋娟 教授 徐立新 副教授 2.木质生物转化高附加值产物的研究 刘忠 教授 董荣业 副教授 裴继诚 副教授 3.木材抽出物的加工和利用 胡惠仁 教授 王高升 副教授

004食品工程与生物技术学院 (022-60600267) 083201食品科学 101统考政治 201统考英语 302数学二 404微生物学或405生物化学 同等学力报考人员加试:食品化学、食品工艺学1.功能性食品 刘安军 教授 张泽生 教授 2.食品生物技术 王艳萍 教授 曹小红 教授 王硕 教授 王昌禄 教授 3.食品添加剂 吕晓玲 教授 李喜宏 教授 4.食品加工技术 赵征 教授 李文钊 副教授 胡爱军 副教授 陈野 副教授

097203农产品加工及贮藏工程 101统考政治 201统考英语 601自命题数学或611食品化学 404微生物学或405生物化学同等学力报考人员加试:果蔬采后生理学及初试科目中未选考的一门非数学类课程1.农副产品生物转化及资源开发 王昌禄 教授 刘常金 副教授 张燕 副教授 2.农产品低温物流及保鲜 李喜宏 教授 张平*研究员 王文生*研究员 3.果蔬采后生理与调控技术 郭红莲 副教授 4.农副

产品深加工技术阮美娟 教授 陈野 副教授 张民 副教授 100403
营养与食品卫生学 101统考政治 201统考英语 713营养与
食品卫生学专业基础综合 专业基础综合包括：化学(普通化学
、有机化学、分析化学)、生物化学(基础生物化学、医学生
物化学)、微生物学1.食品安全与检测曹小红 教授 张燕 副教
授 李昌模 副教授 2.食品安全风险管理王硕 教授 王俊平 副教
授 3.食品功能因子与保健机理刘安军 教授 阮美娟 教授 齐玉
刚 教授 李灵芝*教授 张民 副教授 4.食品营养张泽生 教授 郭
红莲 副教授 张国蓉 副教授 082202制糖工程 101统考政治
201统考英语 302数学二 404微生物学或 405生物化学同
等学力报考人员加试：食品化学、食品工艺学1.功能性碳水
化合物开发及其作用机理孙平 教授 胡爱军 副教授 071010生
物化学与分子生物学 101统考政治 201统考英语 302数学
二或601自命题数学或 602分子生物学 404微生物学或405生
物化学 1.食品生化与分子生物学王艳萍 教授 刘常金 副教授
张国蓉 副教授 2.系统生物学技术张治洲 教授 083202粮食、油
脂及植物蛋白工程 101统考政治 201统考英语 302数学二
404微生物学或 405生物化学同等学力报考人员加试：食品
化学、食品工艺学1.粮油食品营养与安全吕晓玲 教授 李昌模
副教授 2.植物蛋白质功能及应用赵征 教授 孙平 教授 李文钊
副教授 王俊平 副教授 3.应用蛋白质组学张治洲 教授 077905微
生物与生化药学(理学) 101统考政治 201统考英语 601自
命题数学或 602分子生物学或603药物化学 403化工原理(含
实验技术)或404微生物学405生物化学同等学力报考人员加试
：统考科目 中未选考的2门专业课1.生物药物合成路福平 教
授 孙嘉琳 教授 李兴林 副教授 2.药物生物转化王敏 教授 陈宁

教授 3.天然药物分离技术张黎明 副教授 张娟琨 教授 4.功能微生物及益生菌赵树欣 教授 戚薇 教授 陈叶福 副教授 005海洋科学与工程学院 (022-60600359) 081702化学工艺 101统考政治 201统考英语 302数学二 402物理化学(含胶体化学)或403化工原理(含实验技术) 1.海洋化学工艺过程及装备袁建军 教授 董景岗 副教授 2.分离与纯化理论及应用王学魁 教授 陈侠 副教授 3.海水淡化技术马敬环 副教授 唐娜 副教授 083002环境工程 101统考政治 201统考英语 302数学二 403化工原理(含实验技术)或410环境工程学同等学力报考人员加试：生态学及统考科目 中未选考的1门课程1.污水处理及海水淡化工程庞金钊 教授 衣守志 教授 李海明 副教授 杨宗政 副教授 2.环境生态与环境材料商平 教授 刘宪斌 副教授 3.固体废物资源化与再生能源开发王昶 教授 郭丽梅 副教授 李桂菊 副教授 070702海洋化学 101统考政治 201统考英语 606化学海洋学或 607分析化学 402物理化学(含胶体化学)或 405生物化学 1.海洋资源化学袁建军 教授 董景岗 副教授 2.海洋分离化学沙作良 教授 周桓 副教授 陈侠 副教授 070703海洋生物学 101统考政治 201统考英语 602分子生物学或 608海洋生物学 405生物化学或 412海洋生态学同等学力报考人员加试：统考科目中未选考的2门课程1.海卤水生物资源利用技术张波 副教授 张福 副教授 辛乃宏*高工 2.海洋分子生物学徐仰仓 副教授 宋东辉 副教授 隋丽英*高工 081701化学工程 101统考政治 201统考英语 302数学二 402物理化学(含胶体化学)或403化工原理(含实验技术) 1.颗粒过程及技术沙作良 教授 周桓 副教授 2.膜过程工程王学魁 教授 唐娜 副教授 马敬环 副教授 3.可再生资源应用技术邓宇 教授 武文洁 教授

郭丽梅 副教授 006包装与印刷工程学院 (022-60273395)

082225印刷工程 101统考政治 201统考英语 302数学二

401有机化学或 415材料力学或 431印刷色彩学同等学力报考人员加试以下任一组：1.图像复制原理及制版工艺、印刷工

艺学；2.包装结构设计、包装工艺学。1.印刷复制技术及印刷质量控制与评价赵秀萍 教授 唐万有 副教授 2.印刷材料及适性

陈蕴智 副教授 3.包装材料与包装技术王建清 教授 韩永生 教授 张蕾 教授 4.包装CAD/CAM与运输包装孙诚*教授 007艺

术设计学院 (022-60601272) 050404设计艺术学 101统考政治

201统考英语 609专业理论 432专业设计 1.服装设计与工程齐德金 教授 李建中 副教授 王金变 副教授 2.工业产品设计

安秀 教授 孙莉 教授 张 副教授 3.环境艺术设计祁素萍 副教授 082226工业产品系统设计与工程 101统考政治 201统考

英语 302数学二 433艺术理论与专业设计同等学力报考人员加试：素描、色彩。1.可持续开发产品设计安秀 教授 张

副教授 2.工业产品系统设计安秀 教授 008经济与管理学院 (022-60273245) 120100管理科学与工程 101统考政治 201统

考英语 303数学三 436管理学综合或 437金融学或 438计算机程序设计或439环境保护概论 1.管理信息化与现代生产技术

魏大鹏 教授 2.管理中的模型与方法杜子平 教授 张勇*教授 3.管理信息系统马永军 副教授 徐荣贞 副教授 孙杰 副教授 4.物

流分析孙杰 副教授 5.金融工程徐荣贞 副教授 6.环境工程管理王昶 教授 120102企业管理 101统考政治 201统考英语

303数学三 435管理学 1.生产组织与企业战略魏大鹏 教授 刘又礼 副教授 杜子平 教授 苏津津 副教授 2.财务管理苏万贵

教授 张慧敏 副教授 尹钧惠 副教授 陈梅珍 副教授 王晓燕 副

教授 3.市场营销管理郭鹏 教授 张建三 副教授 张莉 副教授 4.企业组织经济分析李丽君 副教授 华欣 副教授 010计算机科学与信息工程学院(022-60273270) 081203计算机应用技术

101统考政治 201统考英语 303数学一 424微型计算机原理及应用或428数据结构或429计算机组成原理或 430计算方法
同等学力报考人员加试：编译原理、计算机网络
1.数字图像处理马永军 副教授 胡晓彤 副教授 2.模式识别与计算智能李孝忠 教授 马永军 副教授 3.计算机网络与嵌入式系统熊聪聪 教授 李纪扣 副教授 4.计算机控制系统陈希 副教授 012外国语学院 (022-60273365) 050211外国语言学及应用语言学 101统考政治 211日语二外或 212德语二外 610英语语言基础

434专业综合 1.语料库语言学陈建生 教授 2.英语教学杨秀珍 教授 3.翻译理论与实践高巍 教授 014生物工程学院

(022-60600810) 081703生物化工 101统考政治 201统考英语

302数学二 403化工原理(含试验技术)或404微生物学或405生物化学或 411生物反应工程同等学力报考人员加试：统考科目 中未选考的2门课程
1.生物反应工程贾士儒 教授 肖冬光 教授 王敏 教授 李兴林 副教授 2.代谢工程高年发 教授 3.生物分离工程赵华 教授 戴玉杰 副教授 4.酶工程张娟琨 教授

082203发酵工程 101统考政治 201统考英语 302数学二

403化工原理(含试验技术)或404微生物学或405生物化学同等学力报考人员加试：统考科目 中未选考的2门课程
1.代谢控制发酵陈宁 教授 陈叶福 副教授 2.工业微生物育种戚薇 教授 3.现代酿造技术肖冬光 教授 赵树欣 教授 赵华 教授 4.发酵工程原理贾士儒 教授 高年发 教授 100705微生物与生化药学(医学) 101统考政治 201统考英语 712微生物与生化药学

专业基础综合 专业基础综合包括：微生物学、生物化学、药物化学1.生物药物催化工程路福平 教授 陈宁 教授 王敏 教授
2.药物新资源开发张黎明 副教授 李兴林 副教授 3.基因工程药物孙嘉琳 教授 张娟琨 教授 100701药物化学 101统考政治

201统考英语 711药物化学专业基础综合 专业基础综合包括：药物化学、有机化学、生物化学1.生物有机化学路福平 教授 戴玉杰 副教授 2.药物设计与合成孙嘉琳 教授 3.天然药物化学张黎明 副教授 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com