

## 附件1： 天津理工大学2025年度公开招聘计划（博士教师岗）

岗位编号	招聘单位	岗位类型	岗位类别	招聘人数	学科专业或研究方向	学历学位	年龄	其他条件	联系方式
25104101	材料科学与工程学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	3	物理学（0702）、化学（0703）、材料科学与工程（0805）、电子科学与技术（0809）、化学工程与技术（0817）等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		李老师 022-60214028
25104102		教学科研岗2	专业技术十级至四级	3	物理学（0702）、化学（0703）、材料科学与工程（0805）、电子科学与技术（0809）、化学工程与技术（0817）等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	李老师 022-60214028
25104103	新能源材料与低碳技术研究院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	2	物理学（0702）、化学（0703）、机械工程（0802）、材料科学与工程（0805）、电子科学与技术（0809）、化学工程与技术（0817）、环境科学与工程（0830）、能源动力（0858）等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		郭老师 022-60216416
25104104		教学科研岗2	专业技术十级至四级	1	物理学（0702）、化学（0703）、机械工程（0802）、材料科学与工程（0805）、电子科学与技术（0809）、化学工程与技术（0817）、环境科学与工程（0830）、能源动力（0858）等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	郭老师 022-60216416
25104105	功能晶体研究院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	2	物理学（0702）、材料科学与工程（0805）等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		刘老师 022-60215256
25104106		教学科研岗2	专业技术十级至四级	1	物理学（0702）、材料科学与工程（0805）等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	刘老师 022-60215256
25104107	化学化工学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	4	化学（0703）、材料科学与工程（0805）、化学工程与技术（0817）、生物工程（0836）、材料与化工（0856）、生物与医药（0860）、药学（1007）、中药学（1008）等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		崔老师 022-60211276
25104108		教学科研岗2	专业技术十级至四级	3	化学（0703）、材料科学与工程（0805）、化学工程与技术（0817）、生物工程（0836）、材料与化工（0856）、生物与医药（0860）、药学（1007）、中药学（1008）等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	崔老师 022-60211276

岗位编号	招聘单位	岗位类型	岗位类别	招聘人数	学科专业或研究方向	学历学位	年龄	其他条件	联系方式
25104109	生命健康智能检测研究院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	2	物理学(0702)、化学(0703)、生物学(0710)、力学(0801)、机械工程(0802)、光学工程(0803)、仪器科学与技术(0804)、材料科学与工程(0805)、电气工程(0808)、电子科学与技术(0809)、计算机科学与技术(0812)、化学工程与技术(0817)、生物医学工程(0831)、生物工程(0836)、电子信息(0854)、材料与化工(0856)、生物与医药(0860)、基础医学(1001)、临床医学(1002)、药学(1007)、集成电路科学与工程(1401)、纳米科学与工程(1406)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		朱老师 022-60215055
25104110		教学科研岗2	专业技术十级至四级	1	物理学(0702)、化学(0703)、生物学(0710)、力学(0801)、机械工程(0802)、光学工程(0803)、仪器科学与技术(0804)、材料科学与工程(0805)、电气工程(0808)、电子科学与技术(0809)、计算机科学与技术(0812)、化学工程与技术(0817)、生物医学工程(0831)、生物工程(0836)、电子信息(0854)、材料与化工(0856)、生物与医药(0860)、基础医学(1001)、临床医学(1002)、药学(1007)、集成电路科学与工程(1401)、纳米科学与工程(1406)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	朱老师 022-60215055
25104111	环境科学与安全工程学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	3	土木工程(0814)、水利工程(0815)、化学工程与技术(0817)、地质资源与地质工程(0818)、矿业工程(0819)、石油与天然气工程(0820)、环境科学与工程(0830)、安全科学与工程(0837)、化学(0703)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		韩老师 022-60214184
25104112		教学科研岗2	专业技术十级至四级	2	土木工程(0814)、水利工程(0815)、化学工程与技术(0817)、地质资源与地质工程(0818)、矿业工程(0819)、石油与天然气工程(0820)、环境科学与工程(0830)、安全科学与工程(0837)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	韩老师 022-60214184
25104113	计算机科学与工程学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	5	数学(0701)、信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、计算机科学与技术(0812)、交通运输工程(0823)、软件工程(0835)、网络空间安全(0839)、电子信息(0854)、管理科学与工程(1201)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		张老师 022-60215808
25104114		教学科研岗2	专业技术十级至四级	5	数学(0701)、信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、计算机科学与技术(0812)、交通运输工程(0823)、软件工程(0835)、网络空间安全(0839)、电子信息(0854)、管理科学与工程(1201)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	张老师 022-60215808

岗位编号	招聘单位	岗位类型	岗位类别	招聘人数	学科专业或研究方向	学历学位	年龄	其他条件	联系方式
25104115	电气工程与自动化学 院	教学科研岗1	专业技术十级至 二级	5	机械工程(0802)、光学工程(0803)、仪器科学与技术(0804)、 电气工程(0808)、电子科学与技术(0809)、控制科学与工程(0811)、 计算机科学与技术(0812)、能源动力(0858)等相关专业或研究方 向	博士研究生	见注释		郭老师 022-60214277
25104116		教学科研岗2	专业技术十级至 四级	4	机械工程(0802)、光学工程(0803)、仪器科学与技术(0804)、 电气工程(0808)、电子科学与技术(0809)、控制科学与工程(0811)、 计算机科学与技术(0812)、能源动力(0858)等相关专业或研究方 向	博士研究生	见注释	应届毕业生	郭老师 022-60214277
25104117	集成电路科学与工 程 学院	教学科研岗1	专业技术十级至 二级	2	物理学(0702)、化学(0703)、光学工程(0803)、仪器科学与技 术(0804)、材料科学与工程(0805)、电子科学与技术(0809)、 信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、计算机科学与 技术(0812)、电子信息(0854)、集成电路科学与工程(1401)、智能科 学与工程(1405)、纳米科学与工程(1406)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		郭老师 022-60213535
25104118		教学科研岗2	专业技术十级至 四级	2	物理学(0702)、化学(0703)、光学工程(0803)、仪器科学与技 术(0804)、材料科学与工程(0805)、电子科学与技术(0809)、 信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、计算机科学与 技术(0812)、电子信息(0854)、集成电路科学与工程(1401)、智能科 学与工程(1405)、纳米科学与工程(1406)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	郭老师 022-60213535
25104119	理学院	教学科研岗1	专业技术十级至 二级	3	数学(0701)、统计学(0714)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		李老师 022-60215553
25104120		教学科研岗2	专业技术十级至 四级	4	数学(0701)、统计学(0714)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	李老师 022-60215553
25104121		教学科研岗3	专业技术十级至 二级	2	物理学(0702)、光学工程(0803)、材料科学与工程(0805)等相 关专业或研究方向	博士研究生	见注释		李老师 022-60215553
25104122		教学科研岗4	专业技术十级至 四级	1	物理学(0702)、光学工程(0803)、材料科学与工程(0805)等相 关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	李老师 022-60215553
25104123	海洋能源与智能建设 研究院	教学科研岗1	专业技术十级至 二级	2	海洋科学(0707)、力学(0801)、机械工程(0802)、控制科学与工程(0811) 、计算机科学与技术(0812)、土木工程(0814)、水利工程(0815)、测绘科 学与工程(0816)、船舶与海洋工程(0824)、资源与环境(0857)、能源 动力(0858)、管理科学与工程(1201)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		姚老师 022-60210155
25104124		教学科研岗2	专业技术十级至 四级	2	海洋科学(0707)、力学(0801)、机械工程(0802)、控制科学与工程(0811) 、计算机科学与技术(0812)、土木工程(0814)、水利工程(0815)、测绘科 学与工程(0816)、船舶与海洋工程(0824)、资源与环境(0857)、能源 动力(0858)、管理科学与工程(1201)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	姚老师 022-60210155

岗位编号	招聘单位	岗位类型	岗位类别	招聘人数	学科专业或研究方向	学历学位	年龄	其他条件	联系方式
25104125	海运学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	1	法学(0301)、机械工程(0802)、仪器科学与技术(0804)、动力工程及工程热物理(0807)、电气工程(0808)、信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、交通运输工程(0823)、船舶与海洋工程(0824)、环境科学与工程(0830)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		杨老师 022-60214058
25104126		教学科研岗2	专业技术十级至四级	1	法学(0301)、机械工程(0802)、仪器科学与技术(0804)、动力工程及工程热物理(0807)、电气工程(0808)、信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、交通运输工程(0823)、船舶与海洋工程(0824)、环境科学与工程(0830)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	杨老师 022-60214058
25104127	机械工程学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	2	力学(0801)、机械工程(0802)、仪器科学与技术(0804)、动力工程及工程热物理(0807)、信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、计算机科学与技术(0812)、航空宇航科学与技术(0825)、兵器科学与技术(0826)、电子信息(0854)、机械(0855)、能源动力(0858)、智能科学与技术(1405)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		张老师 022-60214133
25104128		教学科研岗2	专业技术十级至四级	2	力学(0801)、机械工程(0802)、仪器科学与技术(0804)、动力工程及工程热物理(0807)、信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、计算机科学与技术(0812)、航空宇航科学与技术(0825)、兵器科学与技术(0826)、电子信息(0854)、机械(0855)、能源动力(0858)、智能科学与技术(1405)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	张老师 022-60214133
25104129	聿人工学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	1	计算机科学与技术(0812)、软件工程(0835)、网络空间安全(0839)、电子信息(0854)、艺术学(1301)、设计学(1305、1403)、艺术(1351)、设计(1357)、智能科学与技术(1405)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		闵老师 022-60214289
25104130		教学科研岗2	专业技术十级至四级	1	计算机科学与技术(0812)、软件工程(0835)、网络空间安全(0839)、电子信息(0854)、艺术学(1301)、设计学(1305、1403)、艺术(1351)、设计(1357)、智能科学与技术(1405)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	闵老师 022-60214289
25104131	管理学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	4	理论经济学(0201)、应用经济学(0202)、社会学(0303)、系统工程(081103)、交通运输工程(0823)、管理科学与工程(1201)、工商管理(1202)、会计(1253)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		肖老师 022-60215546
25104132		教学科研岗2	专业技术十级至四级	5	理论经济学(0201)、应用经济学(0202)、社会学(0303)、系统工程(081103)、交通运输工程(0823)、管理科学与工程(1201)、工商管理(1202)、会计(1253)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	肖老师 022-60215546

岗位编号	招聘单位	岗位类型	岗位类别	招聘人数	学科专业或研究方向	学历学位	年龄	其他条件	联系方式
25104133	语言文化学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	2	中国语言文学(0501)、外国语言文学(0502)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		吕老师 022-60214315
25104134		教学科研岗2	专业技术十级至四级	1	中国语言文学(0501)、外国语言文学(0502)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	吕老师 022-60214315
25104135	马克思主义学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	2	哲学(0101)、理论经济学(0201)、应用经济学(0202)、政治学(0302)、马克思主义理论(0305)、中共党史党建学(0307)、中国史(0602)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	中共党员	孙老师 022-60214389
25104136		教学科研岗2	专业技术十级至四级	2	哲学(0101)、理论经济学(0201)、应用经济学(0202)、政治学(0302)、马克思主义理论(0305)、中共党史党建学(0307)、中国史(0602)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	中共党员, 应届毕业生	孙老师 022-60214389
25104137	社会发展学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	3	社会学(0303)、民族学(0304)、社会工作(0352)、教育学(0401)、心理学(0402)、统计学(0714)、公共管理学(1204)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		杨老师 022-60214686
25104138		教学科研岗2	专业技术十级至四级	2	社会学(0303)、民族学(0304)、社会工作(0352)、教育学(0401)、心理学(0402)、统计学(0714)、公共管理学(1204)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	杨老师 022-60214686
25104139	艺术学院	教学科研岗1	专业技术十级至二级	2	文艺学(050101)、机械工程(0802)、计算机科学与技术(0812)、机械(0855)、艺术学(1301)、戏剧与影视学(1303)、设计学(1305、1403)、设计(1357)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		刘老师 022-60214125
25104140		教学科研岗2	专业技术十级至四级	1	文艺学(050101)、机械工程(0802)、计算机科学与技术(0812)、机械(0855)、艺术学(1301)、戏剧与影视学(1303)、设计学(1305、1403)、设计(1357)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释	应届毕业生	刘老师 022-60214125
25104141	工程训练中心	教学科研岗	专业技术十级至二级	1	机械工程(0802)、仪器科学与技术(0804)、动力工程及工程热物理(0807)、电气工程(0808)、信息与通信工程(0810)、控制科学与工程(0811)、电子信息(0854)、机械(0855)、能源动力(0858)等相关专业或研究方向	博士研究生	见注释		张老师 022-60214595

注：博士研究生一般不超过35周岁，具有副高级专业技术职务者或博士后经历者年龄一般不超过40周岁，具有正高级专业技术职务者年龄一般不超过45周岁；具有省部级（含）以上人才称号或紧缺岗位的高层次人才经校长办公会研究同意可适当放宽，年龄一般不超过55周岁。