

关于天津科技大学 CoMake 共创空间 2026 年度第一批入驻团队名单的公示

全体师生：

为深入推进我校创新创业教育工作，培育优质大学生创新创业项目，CoMake 共创空间于近期启动了 2026 年度第一批学生团队入驻遴选工作。经团队自愿申报、学院推荐、资格审查、专家评审等环节，拟确定以下 55 个团队获得入驻资格，现予以公示（名单附后）。

一、公示时间

2026 年 3 月 4 日 — 2026 年 3 月 6 日（3 个工作日）

二、注意事项

1. 公示期间，如对公示对象有异议，任何单位和个人通过书面形式向创新创业学院反映。

2. 反映情况须实事求是，客观公正。以单位名义反映的，须加盖单位公章；以个人名义反映的，须署报真实姓名和联系电话。

三、联系方式

联系人：邢老师

联系电话：022-60602235

电子邮箱：xingxiaosong@tust.edu.cn

办公地址：人工智能实践基地四楼 A406



学生团队入驻名单公示
(排名不分先后)

序号	团队名称	指导老师	负责人	学号	学院/部	团队类型
1	锐鉴医学-全谱系微生物快检方案	王嫻 马龙	朱礼翔	23015224	尚行学部	创新创业孵化团队
2	蔗糖异构酶—异麦芽酮糖	卢星淼 徐雪天	刘雨杰	24041102	尚行学部	创新创业孵化团队
3	独薯一帜——生物技术赋能薯类 淀粉废水资源循环与高值化利用	乔长晟	李慧如	23041120	尚行学部	创新创业孵化团队
4	途催马兜铃，肽引毒性零——生物 肽靶向吸附马兜铃酸减毒机制	赵青	刘藩玥	24041518	尚行学部	创新创业孵化团队
5	聚谷丰田——新型水凝胶助力土 壤提质增效	徐雪天	田唯一	24041527	尚行学部	创新创业孵化团队
6	古文观止-基于 yolov7 的甲骨文文 字识别小程序	刘尧猛	鲁世翔	23015210	尚行学部	创新创业孵化团队
7	生物技术开创古法枸杞膏方新纪 元	徐雪天 曹伟峰	张若涵	24044521	尚行学部	创新创业孵化团队

8	唇真无邪 膏歌猛进	李明媛	佟韦甄	23044330	尚行学部	创新创业孵化团队
9	点“麸”成金—荞麦副产物绿色高 值化利用与开发	曹汝鸽	朱文杰	24144304	尚行学部	创新创业孵化团队
10	肠膜明串珠菌-果蔬汁工艺优化	郑宇 吴鹤云	刘明辉	23044306	尚行学部	创新创业孵化团队
11	国“肽”民安——新型抗菌肽饲料 赋能乡村振兴开拓者	张亚男 贾龙刚	李鑫权	24033310	尚行学部	创新创业孵化团队
12	国门卫士—高精度高通量化学发 光快速检测技术研发	徐雪天 罗学刚	姚文健	24041403	尚行学部	创新创业孵化团队
13	稳效解渍—基于新型生物抑制剂 的高效液体洗涤	王玉迎 路福平	尤正杰	23041412	尚行学部	创新创业孵化团队
14	“沉睡的巨人”——生物基材料 HMF 及其衍生物	曹威 王怡	李妍	23041221	尚行学部	创新创业孵化团队
15	天眼畅行—高速铁路危险源检测 平台	潘旭冉 赵婷婷	徐梓博	24016112	尚行学部	创新创业孵化团队
16	芯屿共生 · PSY-PRO™菌智双驱情 绪微生态平衡工程	周飒 王改华	赵尚宇	24041629	尚行学部	创新创业孵化团队

17	绿耕驭智—清洁能源驱动下的轻量化农业机器人	张传雷	王矿	24051111	尚行学部	创新创业孵化团队
18	大“糖”密探-多模态数据驱动可穿戴无创血糖管理模式开创者	王娜 韦会鸽	何相杰	23086103	尚行学部	创新创业孵化团队
19	制菌先锋——马乳酒样乳杆菌激活新质生产力引擎	耿伟涛	苏静涵	24142526	尚行学部	创新创业孵化团队
20	多模纳探——基于 SERS-LFA 技术的多模式试纸条	高霞 陆旻	余恽	23142327	尚行学部	创新创业孵化团队
21	智瞳焕新—基于深度学习的眼科疾病智能诊断系统	可婷	汪皓	23044308	尚行学部	创新创业孵化团队
22	慧田守望-基于强化学习的农业空域智能体	张大伟	徐梓博	24016112	尚行学部	创新创业孵化团队
23	颐伴—基于多模态融合深度强化学习的具身智能陪护机器人	张大伟	贺晨楷	24021317	尚行学部	创新创业孵化团队
24	“MindPal” 灵伴--DeepSeek 赋能的儿童心智成长伙伴	刘素娟	丁悦林	23103402	尚行学部	创新创业孵化团队
25	曦晖净界—分布式光伏电站智能清洗机器人	张大伟	赵星宇	24021318	电子信息与自动化学院	创新创业孵化团队

26	智能车调试与开发	段英宏 赵双乐	姚玉山	23023219	电子信息与自动化学院	创新创业孵化团队
27	御科机器人	戴凤智 史松云	李灏哲	24024311	电子信息与自动化学院	校企联合创新团队
28	一路领“鲜”--基于半导体制冷的智能冷链保温箱	徐文静	董子铭	25051219	海洋与环境学院	创新创业孵化团队
29	从无到有--UNI 有你 摄影工作室的成立以及发展	张新	赵伯宇	24032217	化工与材料学院	创新创业孵化团队
30	智启锂源--基于超稳定锰基电极的 MCDI 盐湖提锂循环系统	田桂英	丁磊磊	23036202	化工与材料学院	创新创业孵化团队
31	举足“凝”健--以柔性传感鞋垫 筑牢糖足健康防线	韦会鸽 王嫒	陈声希	23032101	化工与材料学院	创新创业孵化团队
32	硅载抗氧--新型二氧化硅载体有机抗氧高分子材料	张伟 林惠勇	张东泽	24032106	化工与材料学院	校企联合创新团队
33	EVTOL 低空经济双仿生叶片	曹汝鑫 林惠勇	张东泽	24032106	化工与材料学院	校企联合创新团队
34	云境实训--虚拟血管介入手术训练系统	李盼	韩金益	24014118	机械工程学院	创新创业孵化团队

35	“智”愈科技-下肢康复机器人先行者	张峻霞 张鹏	赵心苒	24014329	机械工程学院	创新创业孵化团队
36	全国大学生工程实践与创新能力大赛—“智能+”赛道智能救援赛项	周玉存 刘明涛	李鹤宇	24018217	机械工程学院	创新创业孵化团队
37	生态酵益—生物农业下生猪养殖户使用生态饲料成本分析	韩薇薇	钟鑫	24181410	经济与管理学院	创新创业孵化团队
38	一线生机—生物农药防治农田次生虫害先行者	韩薇薇	薛凯乐	24183227	经济与管理学院	创新创业孵化团队
39	“土”故纳新，循废焕壤：减污增效背景下土壤生态改良困局与策略	韩薇薇	王云蕾	24088120	经济与管理学院	创新创业孵化团队
40	思政智课—基于“轻量+全景”双轨架构的AI+VR教学创新项目	司占军 张赧伟 王嫒	帕尔哈提·艾瓦瓦尔	24089104	经济与管理学院	创新创业孵化团队
41	非遗守正薪火传·涪涪文化振兴路—文安熬鱼技艺的活态传承与品牌化升级之路	史倩倩 李国卿	李思远	23124404	经济与管理学院	校企联合创新团队
42	努力队	赵铁丰 刘广新	吴承泽	24088212	经济与管理学院	校企联合创新团队
43	智能笔迹—数字笔迹的个性化涌现引擎	于文平	刘济含	24106204	人工智能学院	创新创业孵化团队

44	自闭症及社交障碍青少年虚拟交互式社交训练与融合支持平台	赵鸿雁	尹沁泉	24107103	人工智能学院	创新创业孵化团队
45	智慧城市环卫系统	史艳翠	郭禹	24108323	人工智能学院	创新创业孵化团队
46	H. A. N. D • 智能助理服务端 (FastMCP+Qwen)	王燕	董一鸣	25201403	人工智能学院	创新创业孵化团队
47	慧康 AI--基于机器视觉与多源数据融合的个人健康管理系统	张爱华	雷叶强	24106120	人工智能学院	创新创业孵化团队
48	天津科技大学开放原子开源协会	于文平 王嫒 胡晓杰	孙羽	23201413	人工智能学院	校企联合创新团队
49	飞行数据驱动的智能环境感知系统开发团队	范海峰	陆晨旭	24101119	人工智能学院	创新创业孵化团队
50	云枢	胡亚宝	潘如云	25104427	人工智能学院	创新创业孵化团队
51	面向地下掘进施工的视觉精密测量技术	黄喆	黄思莉	24044230	生物工程学院	创新创业孵化团队
52	CellMind: 合成生物学的新一代“AI 智脑”与协作平台	夏梦雷	张馨月	24041122	生物工程学院	创新创业孵化团队

53	《“津门潮创”--基于天津城市记忆的年轻化趣味文创设计与商业孵化》	李赛尤	徐子涵	24078113	艺术设计学院	创新创业孵化团队
54	智绘农旅--AIGC 非遗农旅体验新平台掌间藻屿--AIGC 智慧农旅文创体验盒	刘羽 曹鉴华 姚伟 孙慧哲	吴锋砺	24071302	艺术设计学院	创新创业孵化团队
55	聚变创科创新设计团队	刘羽 张琬淳	陈丽媛	24071121	艺术设计学院	校企联合创新团队