### 1、数学类竞赛支持市级拔尖创新基地建设:

### 我校获批天津市基础学科拔尖学生 培养基地

天津工业大学招生办公室 2024年01月11日 17:44 天津 Ω 1人

近日,市教委发布了《市教委关于支持有关高校建设天津市基础学科拔尖学生培养基地的通知》,我校"天工数学英才拔尖学生培养基地"成功获批。

我校数学英才拔尖学生培养基地立足天津市建设高水平创新型城市对数学拔尖人才的迫切需求,服务国家重大战略和天津市产业经济发展,通过构建大师引领、课程学习、科研训练和社会实践等多维度、多层次、全方位育人体系,致力于培养家国情怀深厚、数学功底扎实、创新能力卓越、国际视野广阔、勇攀科学高峰的应用型数节拔尖创新人才,以助力解决智能制造、高端芯片、高性能材料、医疗健康等领域中的数学"卡脖子"问题,促进科技领域高质量发展。

今后,学校将以数学、电气工程、纺织等优势学科为支撑,遵循"横向交叉、纵向贯通、个性化培养"的理念,深化课程创新,搭建以项目实践为特色的教学平台,打造集学习、研究、生活为一体的书院制学堂,构建"数学+应用"拔尖创新人才培养体系,助力学校"双一流"建设再上新台阶。

### 2、数学类竞赛支持我校双一流建设

# 重磅!新一轮"双一流"名单公布,天 工再上榜!

天工大招生办公室 天津工业大学招生办公室 2022年02月15日 11:34 天津 Ω 听全文



日前,教育部、财政部、国家发展改革委正式公布了第二轮"双一流"建设高校及建设学科名单,我校成功入选第二轮"双一流"建设高校,建设学科为纺织科学与工程。



当前位置: 制页 ) 公井

做慕名称。 教育部 財政部 国家发展改革委关于公布第二轮 "双一流" 建设高权及建设库料名单的通知

信息索引: 180422-07-2022-0005-1 生成日期: 2022-02-11 发文机构: 發音卻 财政部 国际发展改革委

发文字号: 發明的(2022)1号 信息类别: 高等發育

内容描述。 教育部、財政部、国家发展改革委公布《第二轮"双一流"建设高校及建设学科出至》。

教育部 財政部 国家发展改革委 关于公布第二轮"双一流"建设高校及 建设学科名单的通知

数研囲 [2022] 1号



# 第二轮"双一流"建设高校及 建设学科名单

(按学校代码排序)

北京大学

(自主确定建设学科并自行公布)

中国人民大学

哲学、理论经济学、应用经济学、法学、政 治学、社会学、马克思主义理论、新闻传播 学、中国史、统计学、工商管理、农林经济 管理、公共管理、图书情报与档案管理

清华大学

中国教育发布 (自主确定建设学科并自行公布)

北京交通大学 系统科学

北京工业大学 土木工程

北京航空航天 大学

力学、仪器科学与技术、材料科学与工程、 控制科学与工程、计算机科学与技术、交通 运输工程、航空宇航科学与技术、软件工程

北京交通大学	系统科学中国教育发现
北京工业大学	土木工程
北京航空航天大学	力学、仪器科学与技术、材料科学与工程、 控制科学与工程、计算机科学与技术、交通 运输工程、航空宇航科学与技术、软件工程
北京理工大学	物理学、材料科学与工程、控制科学与工程 、兵器科学与技术
南开大学	应用经济学、世界史、数学、化学、统计学 、材料科学与工程
天津大学	化学、材料科学与工程、动力工程及工程热物理、化学工程与技术、管理科学与工程
天津工业大学	纺织科学与工程
天津医科大学	临床医学
天津中医药大学	中药学

"双一流"建设是党中央、国务院作出的重大战略部署,是我国新时代高等教育强国建设的引领性和标志性工程,对于提高高等教育综合实力、支撑创新驱动发展战略、服务经济社会高质量发展具有重大意义。

此次我校再次成功入选"双一流"建设高校,对学校深化内涵建设、提升整体办学实力和提高

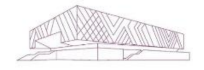
"双一流"建设是党中央、国务院作出的重大战略部署,是我国新时代高等教育强国建设的引领性和标志性工程,对于提高高等教育综合实力、支撑创新驱动发展战略、服务经济社会高质量发展具有重大意义。

此次我校再次成功入选"双一流"建设高校,对学校深化内涵建设、提升整体办学实力和提高综合竞争力具有重要意义。

奋楫再出发,扬帆新征程。学校将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,落实立德树人根本任务,立足学科优势特色,坚持"四个面向",坚持中国特色、世界一流,强化部署、深化改革、锐意创新,以"工科做强、理科做优、文科做精、医科做好"的学科发展战略为指引,在首轮建设基础上,构建以"高原学科"为引擎、以"高原学科"为支撑、以基础学科为推力、以其他学科为助力的结构的联合,是次衔接、开放竞争、交叉集成的学科。原崛起、基础厚实、特色交叉"的学科布局,加快提升学科整

奋楫再出发,扬帆新征程。学校将坚持以习近 平新时代中国特色社会主义思想为指导,落坚持 "四个面向",坚持中国特色、世界一流, "四个面向",坚持中国特色、世界一流, 强强、 设工科做分"的学型、 理科做优、文科做精、医科做好"的学科以" 。 以"高原学科"为引擎、以"高原学科"为支撑、 。 以"高原学科"为引擎、以其他学科为助力的学科 。 以其他学科为助力的学科为 明、层次衔接、开放竞争、交叉集成的学科 等、形成"高原型、加快提升等 。 实、特色交叉"的学和布局,加快是升 体水平、促进学校事业发展再上新台阶。

#### · END ·



天津工业大学
-TIANGONG UNIVERSITY-

## 3、2023 天津工业大学校友会中国大学生排名(节选):

95 95*	中央财经大学河南师范大学	62.07		中国一流大学中国高水平大学
96	东北财经大学	62.06		中国一流大学
97	太原理工大学	62.04	5*	中国一流大学
98	江西财经大学	62.03	5★	中国一流大学
98	天津工业大学	62.03	4★	中国高水平大学
100	福建农林大学	62.01	4 <b>*</b>	中国高水平大学
00*	中国药科大学	62.01	5*	中国一流大学