

2019年度天津市工程专业学位优秀课程名单（公示）

| 序号 | 单位名称 | 课程名称 | 课程负责人 |
|----|--------|---------------|-------|
| 1 | 南开大学 | 项目管理学 | 戚安邦 |
| 2 | 南开大学 | 水污染控制工程 | 周明华 |
| 3 | 南开大学 | 移动云计算 | 张金 |
| 4 | 南开大学 | 现代蛋白质工程技术 | 周卫红 |
| 5 | 南开大学 | 高级运筹学 | 李响 |
| 6 | 南开大学 | 自然语言处理 | 刘杰 |
| 7 | 南开大学 | 质谱分析方法与应用 | 王荷芳 |
| 8 | 南开大学 | 并行计算技术 | 王刚 |
| 9 | 南开大学 | 植物组织培养与转基因技术 | 朱晔荣 |
| 10 | 南开大学 | 工程伦理 | 董恒 |
| 11 | 天津大学 | 数据分析与数据挖掘 | 喻梅 |
| 12 | 天津大学 | 工程结构数值建模与分析方法 | 徐杰 |
| 13 | 天津大学 | 神经科学与工程 | 明东 |
| 14 | 天津大学 | 结构现代设计方法 | 张社荣 |
| 15 | 天津大学 | 工程中的流动测试理论与方法 | 姜楠 |
| 16 | 天津大学 | 人机工程研究 | 邢元 |
| 17 | 天津大学 | 非线性信息处理技术 | 金宁德 |
| 18 | 天津大学 | 脑机交互导论 | 安兴伟 |
| 19 | 天津大学 | 现代制药工艺学 | 赵广荣 |
| 20 | 天津大学 | 高等高分子物理学 | 任相魁 |
| 21 | 天津大学 | 光子学原理及应用 | 徐德刚 |
| 22 | 天津科技大学 | 纸张结构与性能 | 刘 忠 |
| 23 | 天津科技大学 | 水污染控制理论与技术 | 李桂菊 |
| 24 | 天津科技大学 | 现代酿造科学与技术 | 赵 华 |
| 25 | 天津科技大学 | 食品工程计算机软件 | 陈 野 |
| 26 | 天津科技大学 | 科研方法与实验设计 | 王昌禄 |
| 27 | 天津科技大学 | 制药工艺与工程 | 孙 华 |
| 28 | 天津科技大学 | 汽车安全工程 | 李海岩 |
| 29 | 天津工业大学 | 纺织工程领域案例教学 | 马崇启 |
| 30 | 天津工业大学 | 数据挖掘与知识获取 | 杨连贺 |
| 31 | 天津工业大学 | 无线电能传输创新方法与实践 | 李阳 |

注：获奖名单按照学校代码排序

2019年度天津市工程专业学位优秀课程名单（公示）

| 序号 | 单位名称 | 课程名称 | 课程负责人 |
|----|------------|---------------------------------------|-------|
| 32 | 天津工业大学 | 现代机械装备控制工程 | 刘国华 |
| 33 | 天津工业大学 | Directionally Oriented Knitted Fabric | 姜亚明 |
| 34 | 天津工业大学 | 工程伦理 | 贺晓丽 |
| 35 | 天津工业大学 | 材料近代测试与分析 | 何本桥 |
| 36 | 天津工业大学 | 环境监测与仪器分析 | 张环 |
| 37 | 天津工业大学 | 现代数字信号处理及应用 | 陈纯锴 |
| 38 | 天津工业大学 | 材料表面工程 | 梁小平 |
| 39 | 天津理工大学 | 纳米材料与纳米结构 | 王学伟 |
| 40 | 天津理工大学 | 工程伦理 | 卢晋 |
| 41 | 天津师范大学 | 教育数据分析 | 张桂芸 |
| 42 | 天津师范大学 | 高等工程数学 | 张少强 |
| 43 | 天津师范大学 | 论文写作指导 | 赵子平 |
| 44 | 天津师范大学 | 计算机网络技术 | 朱金奇 |
| 45 | 天津师范大学 | 计算机算法设计与分析 | 王淑琴 |
| 46 | 天津职业技术师范大学 | CAD/CAM技术 | 刘鹏鑫 |
| 47 | 天津商业大学 | 现代冷冻冷藏技术及云控制管理 | 刘 斌 |
| 48 | 天津城建大学 | 结构测试技术与数据处理 | 杨新磊 |
| 49 | 天津城建大学 | 工程伦理 | 柴寿喜 |
| 50 | 天津城建大学 | 管理研究方法论 | 郭汉丁 |
| 51 | 天津城建大学 | 材料结构与性能 | 刘洪丽 |
| 52 | 天津城建大学 | 高等传热学 | 王泽生 |

注：获奖名单按照学校代码排序