

天津市教育委员会

津教高函〔2020〕1号

市教委关于公布2019年天津市线下、线上线下混合式、社会实践一流本科建设课程名单的通知

各普通高校、独立学院：

根据《市教委关于开展天津市一流本科课程建设的实施方案》（津教高函〔2019〕39号）精神和《市教委关于开展2019年国家性和市级线下、线上线下混合式、社会实践一流本科课程认定工作的通知》（津教高函〔2019〕40号）要求，经学校申报推荐、专家评审和网上公示，市教委决定认定南开大学“中国政府与政治”等390门课为2019年市级线下、线上线下混合式、社会实践一流本科建设课程，现予以公布（详见附件）。

天津市建设一流本科课程是落实全国教育大会、新时代全国高等学校本科教育工作会议精神，推动建设天津市高水平本科教育，促进现代信息技术与教学深度融合，加强课程应用与共享，提高人才培养质量，推进教育公平的重要行动。市级一流本科建设课程的建设期为三年，建设期满后由市教委组织专家进行复审，复审合格的正式授予“天津市一流本科课程”称号，对不合格者将取消其“天津市一流本科建设课程”称号。获批国家级一流本科课程的课程，直接认定为“天津市一流本科建设课程”称号。

各高校要进一步加强天津市一流本科建设课程的建设，加大经费投入和建设力度，转变教育教学观念，持续推进专业教育与思

政教育的有机融合。各门课程要明确教学目标、做好教学设计、创新教学方法，做好现代信息技术与教学的深度融合，着力在提高学生的认可度、参与度和满意度上下功夫，提升学生获得感。同时要依托“津课联盟”，积极推动课程资源的互选互用，建以致用，提升教学交流与共享，促进教育教学改革和教育制度创新，提高教育教学质量。

附件：2019年天津市线下、线上线下混合式、社会实践一流本科建设课程名单（分学校）



（此件依申请公开）

附件

2019年天津市线下、线上线下混合式、
社会实践一流本科建设课程名单
(天津工业大学)

序号	学校	课程名称	负责人	课程类型
1	天津工业大学	纺纱原理	王建坤	线上线下混合式一流课程
2	天津工业大学	针织学	李津	线下一流课程
3	天津工业大学	工作室创作	李铁	社会实践一流课程
4	天津工业大学	化纤工艺学	张兴祥	线下一流课程
5	天津工业大学	液压与气压传动	杜玉红	线上线下混合式一流课程
6	天津工业大学	创业营销	姚飞	线上线下混合式一流课程
7	天津工业大学	管理学原理	齐庆祝	线下一流课程
8	天津工业大学	电路理论	王金海	线上线下混合式一流课程
9	天津工业大学	新媒体导论	王熙	线上线下混合式一流课程
10	天津工业大学	纺织非物质文化遗产 遗产赏析	尹艳冰	线上线下混合式一流课程

11	天津工业大学	电力电子技术	王 巍	线下一流课程
12	天津工业大学	有机化学	臧洪俊	线下一流课程
13	天津工业大学	机械设计	杨世明	线下一流课程
14	天津工业大学	电气传动控制系统	蔡 燕	线下一流课程
15	天津工业大学	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	顾洪英	社会实践一流课程
16	天津工业大学	数据库原理及应用	李春青	线上线下混合式一流课程
17	天津工业大学	工程制图	杨素君	线下一流课程
18	天津工业大学	物理化学	王 兵	线下一流课程
19	天津工业大学	织物结构与设计	荆妙蕾	线下一流课程
20	天津工业大学	高等数学	黄东卫	线上线下混合式一流课程
21	天津工业大学	膜分离技术	崔振宇	线下一流课程
22	天津工业大学	化工原理	刘秀军	线上线下混合式一流课程