

常州大学内部文件

常大教〔2021〕23号

关于公布2021年常州大学一流课程 立项建设结果的通知

各学院、有关部门：

根据《教育部关于一流本科课程建设的实施意见》（教高〔2019〕8号）文件精神，按照学校《关于开展2021年常州大学一流课程立项申报工作的通知》的具体要求，经教师申报、学院推荐、学校评审，决定对以下69门课程予以立项建设。具体课程名称及负责人如下（排名不分先后）：

序号	学院	建设类别	课程名称	课程负责人
1	石油化工学院、食品学院	线上课程	物理化学实验	陈艳丽
2	石油化工学院、食品学院	线上课程	有机化工工艺学	温哲
3	石油化工学院、食品学院	线上课程	药物分析	吴大同
4	石油化工学院、食品学院	线上课程	化工技术经济与企业管理	毛辉麾
5	石油化工学院、食品学院	线下课程	工业分析技术	赵晓燕
6	石油化工学院、食品学院	混合课程	氢能与储氢技术	王非
7	药学院、医学院（筹）	线上课程	仪器分析与波谱解析	王建浩
8	药学院、医学院（筹）	混合课程	药物合成反应	沈美华
9	药学院、医学院（筹）	线下课程	病理学与病理生理学	林烨

10	药学院、医学院（筹）	混合课程	现代药学创新性实验	周舒文
11	药学院、医学院（筹）	混合课程	药品市场营销	刘建武
12	药学院、医学院（筹）	混合课程	生物反应工程	谢毅鹏
13	药学院、医学院（筹）	社会实践	劳动教育实践课	陈光浩
14	机械与轨道交通学院、 智能制造产业学院	线上课程	列车运行控制技术	屈霞
15	机械与轨道交通学院、 智能制造产业学院	混合课程	电气系统状态监测与 故障诊断	徐伟悦
16	石油工程学院、能源学院	混合课程	油库设计与管理	黄维秋
17	石油工程学院、能源学院	混合课程	泵与压缩机	吕晓方
18	石油工程学院、能源学院	混合课程	油气集输	于鹏飞
19	石油工程学院、能源学院	线下课程	传热学	邱海平
20	石油工程学院、能源学院	线下课程	水力压裂理论与技术	窦祥骥
21	石油工程学院、能源学院	混合课程	工程热力学	刘鸿
22	石油工程学院、能源学院	社会实践 课程	创新创业与竞赛活动	李栋
23	材料科学与工程学院	线上课程	工程伦理	马文中
24	材料科学与工程学院	混合课程	材料科学与工程基础实验	张帅
25	材料科学与工程学院	混合课程	材料化学专业英语	宋艳
26	材料科学与工程学院	混合课程	新型储能材料	曾芳磊
27	环境与安全工程学院、 城市建设学院（筹）、 应急管理科学与工程学院	混合课程	土木工程材料	朱平华
28	环境与安全工程学院、 城市建设学院（筹）、 应急管理科学与工程学院	线下课程	工程管理专业新生研 讨课	刘少峰
29	环境与安全工程学院、 城市建设学院（筹）、 应急管理科学与工程学院	混合课程	平法识图与 CAD 技术	伍君勇

30	环境与安全工程学院、 城市建设学院（筹）、 应急管理科学与工程学院	线下课程	画法几何与建筑制图	刘桂凤
31	环境与安全工程学院、 城市建设学院（筹）、 应急管理科学与工程学院	线下课程	土力学	陈正发
32	环境与安全工程学院、 城市建设学院（筹）、 应急管理科学与工程学院	线下课程	消防工程	邢志祥
33	微电子与控制工程学院	混合课程	电机学	陈岚萍
34	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	产业学院 新型课程	分布式系统原理与实践	游静、 雷晓孟
35	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	混合课程	人工智能基础	王洪元
36	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	线下课程	操作系统及Linux应用	袁宝华
37	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	混合课程	NoSQL 数据库技术	张华君
38	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	线下课程	代数与几何	顾栋蔚
39	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	线下课程	概率论	王世飞
40	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	混合课程	编译原理	顾玉宛

41	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	混合课程	软件测试技术	叶施仁
42	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	产业学院 新型课程	数据库系统原里	王晖
43	计算机与人工智能学院、 阿里云大数据学院、 软件学院	混合课程	Python 科学计算	方骥
44	商学院、刘国钧管理学院	线上课程	成本会计	张学伟
45	吴敬琏经济学院	线下课程	金融学	张普
46	史良法学院	线下课程	立法学	张顺
47	史良法学院	线下课程	经济法	宣頔
48	史良法学院	线下课程	财税法学	田开友
49	马克思主义学院	混合课程	思想道德与法治	单丹丹
50	马克思主义学院	社会实践 课程	思想政治理论课实践	朱霁
51	美术与设计学院	混合课程	装饰工程预算	刘苏文
52	美术与设计学院	线上课程	生活用品设计	张春明
53	美术与设计学院	混合课程	信息可视化设计	万爽
54	美术与设计学院	混合课程	艺术概论	吴彦颐
55	美术与设计学院	混合课程	园林设计初步	田治国
56	美术与设计学院	混合课程	交互设计基础	顾峰豪
57	美术与设计学院	线上课程	设计软件 2(渲染与表现)	李杨
58	美术与设计学院	混合课程	动画美术设计	陈成
59	音乐与影视学院	线下课程	声乐演唱	王成文
60	外国语学院	混合课程	中级西班牙语	许硕
61	外国语学院	线上课程	跨文化交际	吴丽霞

62	周有光文学院	线下课程	中国古代文学	沈扬
63	体育学院	混合课程	体育概论	徐正旭
64	体育学院	线下课程	运动解剖学	彭春政
65	体育学院	混合课程	休闲体育导论	靳小利
66	华罗庚学院、 机器人产业学院	产业学院 新型课程	定量工程分析	郝婷婷、徐 淑玲
67	华罗庚学院、 机器人产业学院	产业学院 新型课程	有限元基本原理及应用	潘国威
68	华罗庚学院、 机器人产业学院	产业学院 新型课程	智能制造入门项目设计 I	朱梓悦
69	华罗庚学院、 机器人产业学院	产业学院 新型课程	智能制造入门项目设计 III	陈迪克

学校将对立项课程进行专项规划与资助。立项课程建设周期为 1 年，教务处将组织校内外专家对课程进行结题验收，验收不合格的课程取消立项。建设效果良好的立项课程，优先推荐省级、国家级一流课程申报。

教务处

2021 年 11 月 12 日