



沈阳科技学院

SHENYANG INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

高素质应用型人才培养学术研讨会 会议手册

2024年7月

主办单位：沈阳科技学院

承办部门：教师发展中心

协办部门：各系（部/院）、教务处

会议第一阶段

会议开幕				
日期	时间	内容	主持人/主讲嘉宾	会议地点
7月10日 (下午)	13:00-13:20	会议签到	全体教师 教学管理人员 各职能部门负责人	图书馆报告厅
	13:20-13:30	主持会议	袁德成 副校长	
主旨报告会(上)				
日期	时间	主题报告	主持人/主讲嘉宾	会议地点
7月10日 (下午)	13:30	介绍嘉宾	袁德成 副校长	图书馆报告厅
	13:30-14:30	人工智能在教育的机会与挑战	李一刚 沈阳工业大学	
14:30-14:35		休息		
主旨报告会(下)				
日期	时间	主题报告	主持人/主讲嘉宾	会议地点
7月10日 (下午)	14:35	介绍嘉宾	刘佳 教师发展中心	图书馆报告厅
	14:35-15:05	有机化学课程理实一体化 教学模式的实践	何鑫 副教授 教务处	
	15:05	介绍嘉宾	刘佳 教师发展中心	
	15:05-15:35	如何进行课程思政教学设计	耿越 副教授 管理与传媒系	

会议第二阶段

会议专题论坛

日期/时间	论坛 / 主题	主席	秘书	会议地点
9月4日 (周三) 13:00-16:00	分论坛一 思政课程与课程思政建设	覃晓虹	李 佳	第二教学楼 403
	分论坛二 思政课程与课程思政建设	赵家和	王书雅	第二教学楼 419
	分论坛三 思政课程与课程思政建设； 实验实训实践实习建设	贾晨露	张 威	第二教学楼 303
	分论坛四 一流课程与金课设计与实践； 创新创业、教赛一体化建设	刘淑霞	孟 莹	第二教学楼 316
	分论坛五 专业建设与课程建设新理念探索； 构建德智体美劳全面发展的新体系	王 欢	王金雨	第二教学楼 317
	分论坛六 通识基础课建设； 教学形成性评价技术实践	李思莹	刘思言	第二教学楼 319
	分论坛七 翻转课堂设计和实践	刘思乐	王妍妍	第二教学楼 203
	分论坛八 课堂教学改革新模式设计和实践	郭 丹	肖金凤	第二教学楼 205
	分论坛九 课堂教学改革新模式设计和实践	洪子潇	李 欢	第二教学楼 217
	分论坛十 课堂教学改革新模式设计和实践	李淑娟	陈鹏宇	第二教学楼 225
	分论坛十一 课堂教学改革新模式设计和实践； 第二课堂文化育人项目建设；其他	孙 飞	杨 琦	第二教学楼 129

会议分论坛日程安排

分论坛一 思政课程与课程思政建设

分论坛主席：覃晓虹

分论坛秘书：李 佳

会议地点：第二教学楼 403

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	化学与化工系	崔乐乐	基于新工科物理化学课程思政建设与实践
2	13:05-13:10	化学与化工系	尚冬梅	应用型高校《化工安全工程概论》 课程思政教学探讨
3	13:10-13:15	化学与化工系	高诗特	有机化学课程思政教育构建策略探索
4	13:15-13:20	化学与化工系	高国铸	混合式教学模式下药理学课程思政建设与实践
5	13:20-13:25	化学与化工系	张鸥	课程思政与《无机化学》 教学隐性融合的研究与实践
6	13:25-13:30	化学与化工系	胡亚男	课程思政理念下的无机与分析化学 课程教学探索与实践
7	13:30-13:35	化学与化工系	徐双双	基于 OBE 理念的分析化学教学中 课程思政的设计研究
8	13:35-13:40	信息与控制工程系	覃晓虹	"C 语言程序设计"课程思政教学改革与探索
9	13:40-13:45	信息与控制工程系	潘琳琳	"新工科"背景下电力电子技术专业 课程思政实践教学改革路径探索
10	13:45-13:50	信息与控制工程系	王嘉利	"供电工程"课程中思政课程与 课程思政建设的融合与发展
11	13:50-13:55	信息与控制工程系	田旭宇	"电力电子技术"课程思政元素挖掘 及其育人功能探索与实践
12	13:55-14:00	信息与控制工程系	高梦坤	现代控制理论课程思政建设讨论
13	14:00-14:05	信息与控制工程系	许丽	电气工程制图及 CAD 课程思政建设方案
14	14:05-14:10	信息与控制工程系	李月	《模拟电子技术》课程中多元化思政体系探索
15	14:10-14:15	信息与控制工程系	瞿睿	高校课程思政混合式教学设计与实践 ——以《Web 前端开发技术》课程为例

16	14:15-14:20	信息与控制工程系	赵洪岩	整合移动应用开发技术与课程思政：培育具备现代技术能力和社会责任感的新时代青年
17	14:20-14:25	信息与控制工程系	闵璐	产教融合视域下课程思政教学体系多维度构建——以“移动应用开发课程设计”为例
18	14:25-14:30	信息与控制工程系	倪硕	大学思政课程创新教学模式研究——以“移动应用开发课程设计”为例
19	14:30-14:35	信息与控制工程系	杜雪莹	教赛一体化下大数据课程的评价体系与质量保障机制研究
20	14:35-14:40	信息与控制工程系	王赛男	《数字图像处理》课程思政教学案例设计
21	14:40-14:45	信息与控制工程系	李佳	《C 语言程序设计课程设计》课程思政教育探析
22	14:45-14:50	信息与控制工程系	钟娜	《多媒体技术应用》课程思政设计
23	14:50-14:55	机械工程系	高雨航	液压与气压传动课程教改实践探索
24	14:55-15:00	机械工程系	张喆	工匠精神融入设计史课程思政研究
25	15:00-15:05	机械工程系	宋同凯	《机器人自动生产线工艺设计》课程思政研究
26	15:05-15:10	机械工程系	周海君	基于《机器人应用方案设计》课程思政建设研究
27	15:10-15:15	机械工程系	冯今昭	从工程制图看中国工业飞速发展
28	15:15-15:20	机械工程系	汤方丽	应用型本科材料力学融入课程思政的教学设计
29	15:20-15:25	机械工程系	李志光	单片机原理及应用课程思政的教学模式研究
30	15:25-15:30	机械工程系	李明悦	电路与电子技术课程思政教学实践与探索
31	15:30-15:35	机械工程系	何楠	机械原理课程思政性探索
32	15:35-15:40	机械工程系	王婷	思政元素融入单片机原理及接口技术课程的教学探索
33	15:40-15:45	机械工程系	颜世晶	机械工程控制基础课程思政研究
34	15:45-15:50	机械工程系	李帅	数控机床技术课程思政教学研究

分论坛二 思政课程与课程思政建设

分论坛主席：赵家和

分论坛秘书：王书雅

会议地点：第二教学楼 419

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	机械工程系	王程程	金属切削机床 “课程思政”教学模式的实践探索
2	13:05-13:10	机械工程系	马靖	新工科背景下《工程材料》课程思政教学探索
3	13:10-13:15	机械工程系	周帅	基于数控机床课程的思政教学探索
4	13:15-13:20	环境与生物工程系	田艾迪	思政课程与课程思政建设——以遗传学为例
5	13:20-13:25	环境与生物工程系	谢诗	“思政课程”与“课程思政”协同育人
6	13:25-13:30	环境与生物工程系	武帆	“课程思政”融入专业课程教学的探索与实践 ——以《环境生态学》课程为例
7	13:30-13:35	马克思主义学院	郭书瑜	民办高校课程思政创新路径探析
8	13:35-13:40	马克思主义学院	赵家和	课程思政元素的挖掘与探究研究
9	13:40-13:45	马克思主义学院	刘芳	高校思想政治理论课实践教学困境与对策
10	13:45-13:50	马克思主义学院	刘丹丹	“互联网+”模式下思政政治理论课 教学新模式的研究与实践
11	13:50-13:55	管理与传媒系	李嫣然	课程思政在《财务管理学》中的应用研究
12	13:55-14:00	管理与传媒系	耿越	管理学课程思政教学模式与应用成效研究
13	14:00-14:05	管理与传媒系	姜沈红	基于预算会计的课程思政建设研究
14	14:05-14:10	管理与传媒系	张雯	思政课程与课程思政建设 ——以《财务管理学》为例
15	14:10-14:15	管理与传媒系	贺玲	《公共关系》课程思政创新实践改革研究
16	14:15-14:20	管理与传媒系	韩丽	基于“三融合三阶段”课程思政体系构建

17	14:20-14:25	管理与传媒系	焦争昌	《统计学》课程思政的隐性教育探索与实践
18	14:25-14:30	管理与传媒系	赵月	新文科背景下会计学专业课程思政教改设计 ——以中级财务会计为例
19	14:30-14:35	管理与传媒系	魏莹	以学生为导向的宏观经济学课程思政教学探索
20	14:35-14:40	管理与传媒系	马光伟	课程思政要素在《税法》课程的应用研究
21	14:40-14:45	管理与传媒系	王晶	《企业内部控制》课程思政应用研究
22	14:45-14:50	管理与传媒系	赵月	新文科背景下会计学专业课程思政教改设计 ——以中级财务会计为例
23	14:50-14:55	管理与传媒系	修君男	思政视角下《基础会计》课程教学的探究
24	14:55-15:00	管理与传媒系	张相柯	《审计学》课程思政元素的挖掘与案例研究
25	15:00-15:05	管理与传媒系	刘玲序	基于教学全过程的证券投资学 课程思政设计与实践
26	15:05-15:10	管理与传媒系	石悦	课程思政要素在《高级财务会计》 课程的应用研究
27	15:10-15:15	管理与传媒系	杨晶	启发式教学在审计学课程思政中的应用与思考
28	15:15-15:20	管理与传媒系	杨宇	课程思政与高校银行会计课程创新融合分析
29	15:20-15:25	管理与传媒系	李雪婷	新媒体三维动画制作课程思政探讨
30	15:25-15:30	管理与传媒系	宋宜霏	专业思政与课程思政融合模式研究 ——以经济法专业为例
31	15:30-15:35	经济系	张宗蕾	课程思政融入宏观经济学教学的探索
32	15:35-15:40	体育系	姜乃云	高校公共体育健美操课程思政教学研究探索
33	15:40-15:45	体育系	刘浩野	“立德树人”视域下定向越野 课程思政教学设计的研究
34	15:45-15:50	体育系	赵易东	思想政治教育元素融入高校公共体育 教学的价值阐释与路径创新

分论坛三 思政课程与课程思政建设；实验实训实践实习建设

分论坛主席：贾晨露

分论坛秘书：张 威

会议地点：第二教学楼 303

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	体育系	王珣	体育类专业课程思政建设的应对策略
2	13:05-13:10	体育系	张宝龙	内容嵌入与教学协同：融合育人视角下高校体育课程思政育人模式构建研究
3	13:10-13:15	基础与通识教学部	李晓黎	“课程思政”视域下大学外语的教学路径探析
4	13:15-13:20	基础与通识教学部	党菲菲	基于 POA 理念的大学英语课程思政教学研究
5	13:20-13:25	基础与通识教学部	张颖	课程思政育人理念下的大学英语教学创新研究
6	13:25-13:30	基础与通识教学部	陆鸣	大学英语“课堂思政”教学改革与实施策略研究
7	13:30-13:35	基础与通识教学部	张冰源	高校英语课堂教学中思政元素的挖掘与融合——以《Never, ever give up! (永不言弃)》为例
8	13:35-13:40	基础与通识教学部	于冰	《线性代数课程思政探究》
9	13:40-13:45	基础与通识教学部	韩云龙	高等数学课程融入思政元素的探索与实践
10	13:45-13:50	基础与通识教学部	王梦阳	基于课程思政的高等数学教学实践
11	13:50-13:55	基础与通识教学部	李营	大思政视阈下高校就业指导课程教学改革
12	13:55-14:00	基础与通识教学部	郭凡菲	《音乐欣赏与大学生思政教育的渗透与融合》
13	14:00-14:05	基础与通识教学部	李媛	基于高素质应用型人才培养的物理学中课程思政
14	14:05-14:10	基础与通识教学部	林湘军	大学物理课程思政教学体系建设的研究
15	14:10-14:15	基础与通识教学部	韩郁	大学物理课程思政的探索与实施
16	14:15-14:20	化学与化工系	韩悦	无机化学实验智慧教学模式改革与探究

17	14:20-14:25	化学与化工系	邢雯	基于工程教育认证理念的分析化学实验教学新模式的探索
18	14:25-14:30	化学与化工系	赵娜	无机与分析化学实验课程建设与实践
19	14:30-14:35	化学与化工系	杨春光	基于云桌面平台的无机化学实验教学模式与实践
20	14:35-14:40	化学与化工系	李文强	产业导向下辽宁应用型高校人才培养模式的优化与创新
21	14:40-14:45	信息与控制工程系	苏辉	OBE 教学理念在高校实验教学中的应用
22	14:45-14:50	机械工程系	杨晓峰	机械类专业金工实习的教学改革与创新
23	14:50-14:55	环境与生物工程系	牛超	环境工程专业“线上+线下”生产实习课程建设
24	14:55-15:00	管理与传媒系	陈琳	基于《管理学》课程思政教学设计与探讨
25	15:00-15:05	管理与传媒系	张杰	财务会计学课程思政建设实践的路径研究
26	15:05-15:10	管理与传媒系	贾晨露	课程思政要素在《资产评估基础》课程的应用研究
27	15:10-15:15	管理与传媒系	张威	银行会计课程思政的融合与实践
28	15:15-15:20	管理与传媒系	郑鑫	数智教改背景下会计专业人才培养模式的创新研究
29	15:20-15:25	管理与传媒系	古芳怡	基于 OBE 理念的《房地产评估案例分析》课程教学设计与研究
30	15:25-15:30	管理与传媒系	王嘉冰	网络与新媒体实验实训中心建设与探索
31	15:30-15:35	管理与传媒系	底阳阳	基于应用型本科人才培养的实践教学体系建设研究
32	15:35-15:40	管理与传媒系	崔雪妍	会计信息系统的实验教学建设研究
33	15:40-15:45	经济系	李响	应用型高校证券投资实验室建设探讨——基于三位一体人才培养理念
34	15:45-15:50	基础与通识教学部	张竞文	大学物理实验教学中学生创新能力的培养

分论坛四 一流课程与金课设计与实践； 创新创业、教赛一体化建设

分论坛主席：刘淑霞

分论坛秘书：孟莹

会议地点：第二教学楼 316

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	化学与化工系	陆姗姗	新工科背景下化工原理实验教学改革和实践
2	13:05-13:10	化学与化工系	刘璐	基于工程认证背景下工科“物理化学” 金课课程建设探索与实践
3	13:10-13:15	化学与化工系	黄明远	“金课”背景下药理学线上线下混合教学的探索
4	13:15-13:20	化学与化工系	马文	新工科背景下制药专业仪器分析 课程教学探索与实践
5	13:20-13:25	信息与控制工程系	魏伟	辽宁省线上线下一流本科课程“电路原理”的建设
6	13:25-13:30	信息与控制工程系	任艳	辽宁省线上线下一流本科课程 “单片机原理及应用 A”的建设
7	13:30-13:35	机械工程系	陈慧珍	“金课”建设背景下机械制图 课堂教学质量提升路径探究
8	13:35-13:40	管理与传媒系	于晨	成本会计混合式教学改革研究
9	13:40-13:45	管理与传媒系	车钰倩	《统计学 A》课程线上线下混合式 教学一流课程建设
10	13:45-13:50	管理与传媒系	刘桐	基于学习者动态评价的精准教学模式 在应用型本科高校的实践研究
11	13:50-13:55	管理与传媒系	岳红梅	一流课程建设融入思政育人的教学改革路径研究 ——以《财务管理学》为例
12	13:55-14:00	经济系	石小川	“理论+实践”二元驱动理念下 课程教学改革与创新
13	14:00-14:05	经济系	李贺	国际金融课程打造“金课”的途径分析与研究
14	14:05-14:10	经济系	崔钰莹	新经济形势下国际金融教学模式改革探讨
15	14:10-14:15	经济系	郑斯文	混合教学模式下的“国际结算”课程教学改革实践
16	14:15-14:20	基础与通识教学部	顾菲	大学英语金课设计与实践

17	14:20-14:25	基础与通识教学部	彭博	基于“金课”标准的应用型本科院校大学英语混合式教学课程建设研究
18	14:25-14:30	基础与通识教学部	曹凡	应用型高校大学英语一流课程建设探索
19	14:30-14:35	基础与通识教学部	李倩	打造一流大学英语课程的创新路径及实践
20	14:35-14:40	基础与通识教学部	刘淑霞	基于 OBE 理念的大学英语一流课程高质量建设路径
21	14:40-14:45	基础与通识教学部	盛春红	《高等数学》一流课程设计与实践
22	14:45-14:50	信息与控制工程系	闫锴	基于 CDIO 计算机专业创新创业教育模式探索
23	14:50-14:55	机械工程系	张鹏飞	教赛一体化模式下的三维建模上机课程建设
24	14:55-15:00	机械工程系	王志明	岗课赛证融合的《三维设计基础》课程教学改革研究与实践
25	15:00-15:05	管理与传媒系	司红梅	教赛一体化下会计信息系统课程改革与探索
26	15:05-15:10	管理与传媒系	陈思宇	基于《面试能力与技巧》以学生为中心的课堂教学改革的设计与实践
27	15:10-15:15	管理与传媒系	吕亮升	应用型创新创业教育与工商管理专业教育深度融合影响因素分析
28	15:15-15:20	基础与通识教学部	段丽馥	“双创教育”视野下的高校英语教学有效性方法研究
29	15:20-15:25	基础与通识教学部	韩晓静	融合创新实验，重构物理课程，培养应用人才
30	15:25-15:30	创新创业教育学院	孟莹	如何通过创新创业课程培育创新创业项目的深入研究
31	15:30-15:35	创新创业教育学院	刘竹	关于高校创新创业教育与科技型中小企业创新发展影响因素的分析

分论坛五 专业建设与课程建设新理念探索； 构建德智体美劳全面发展的新体系

分论坛主席：王 欢

分论坛秘书：王金雨

会议地点：第二教学楼 317

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	化学与化工系	季方圆	制药工程专业建设与仪器分析 课程建设新理念探索
2	13:05-13:10	化学与化工系	王金雨	OBE 理念下 “文献检索与科技论文写作” 的课程改革实践
3	13:10-13:15	化学与化工系	王欢	基于工程认证背景下化工专业英语 课程体系的建设新理念探索
4	13:15-13:20	信息与控制工程系	陈仲	以“大数据开发课程设计”为例的专业建设 与课程建设新理念探索
5	13:20-13:25	机械工程系	郭欢逸	基于 OBE 教育理念下工业设计专业课程
6	13:25-13:30	机械工程系	刘韵恬	品牌商业展示设计调研研究
7	13:30-13:35	机械工程系	刘虹池	色彩运用在广告设计与文案中的效果研究
8	13:35-13:40	机械工程系	张晓曼	基于 OBE 模式的工程制图类课程教学改革研究
9	13:40-13:45	环境与生物工程系	赵欢	线上线下混合教学方式在细胞生物学 课程建设中的应用效果
10	13:45-13:50	环境与生物工程系	任晓珍	基于 OBE 理念的环境学概论课程建设新探索
11	13:50-13:55	管理与传媒系	冷沫	互联网背景下会计专业课程建设探讨
12	13:55-14:00	管理与传媒系	白冰	网络传播与新媒体人才培养模式改革
13	14:00-14:05	管理与传媒系	赵艳新	基于信息技术和学生专业的大学语文 课程教学研究
14	14:05-14:10	管理与传媒系	赵杰	基于 OBE 理念的高校会计学专业课程建设研究
15	14:10-14:15	管理与传媒系	王福灵	《财务分析学》课程建设及创新研究
16	14:15-14:20	管理与传媒系	张冬雪	数字化背景下应用型本科高校工商管理专业 人才融合培养模式研究

17	14:20-14:25	管理与传媒系	高慧萍	《ERP 沙盘模拟》课程教学建设与实践
18	14:25-14:30	经济系	刘洋	新文科背景下应用型高校互联网金融专业 师资队伍建设研究
19	14:30-14:35	经济系	谢君平	经济法课程思政教学建设与改革研究
20	14:35-14:40	经济系	郑天竹	应用型本科院校“学科-专业-课程”一体化建设
21	14:40-14:45	经济系	戴琳	OBE 理念下财政学课程案例库建设教学改革研究
22	14:45-14:50	经济系	胡雅楠	基于 OBE 理念的国际贸易 课程思政建设与实践研究
23	14:50-14:55	经济系	冯代欣	地方经济发展与高校金融类专业 建设改革方向研究
24	14:55-15:00	经济系	滕思奇	应用型人才培养模式创新研究
25	15:00-15:05	经济系	慈慧	结合宏观经济学课程教学, 探究如何培养应用型人才
26	15:05-15:10	体育系	苏文帅	高校太极拳深度教学对大学生 整体思维的影响研究
27	15:10-15:15	基础与通识教学部	腾云	大学物理课程新理念探索
28	15:15-15:20	信息与控制工程系	舒展	在《C 语言程序设计课程设计》中探索构建 德智体美劳全面发展的新体系
29	15:20-15:25	管理与传媒系	车姝	探究构建德智体美劳全面发展的教育新体系 ——以《智能财务基础》为例
30	15:25-15:30	马克思主义学院	张璐	高校朋辈心理咨询的问题与发展研究
31	15:30-15:35	马克思主义学院	牛翘楚	劳动教育融入高校思想政治工作的方法研究
32	15:35-15:40	马克思主义学院	马文彧	努力构建高校德智体美劳全面培养的教育体系
33	15:40-15:45	马克思主义学院	杨丹月	美育与大学生思想政治教育
34	15:45-15:50	基础与通识教学部	张乐涵	《以诗化人, 以美育人 以育代教的诗词美育课程实践》

分论坛六 通识基础课建设；教学形成性评价技术实践

分论坛主席：李思莹

分论坛秘书：刘思言

会议地点：第二教学楼 319

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	体育系	李思莹	公共体育基础课混合式教学指标构建与应用
2	13:05-13:10	基础与通识教学部	卓竹梅	论通识教育原则下的大学英语课堂活动构建
3	13:10-13:15	基础与通识教学部	司昌超	基于“学习产出教育(OBE)”理念的英语 人才培养模式创新与实践
4	13:15-13:20	基础与通识教学部	何昱娇	普通高校军事理论课与国家安全教育课 融合发展研究
5	13:20-13:25	基础与通识教学部	石佳璇	“大学生职业生涯规划”课程教学的实践探索
6	13:25-13:30	基础与通识教学部	黄美琪	劳动课程的新方向：贯穿劳动素养培育
7	13:30-13:35	基础与通识教学部	王祎	劳动教育与高校思政教育的融合研究
8	13:35-13:40	基础与通识教学部	张雯舒	总体国家安全观视域下高校国防教育路径优化研究
9	13:40-13:45	基础与通识教学部	魏凡林	民办高校军事理论课育人路径和机制创新研究 ——基于 OBE 教育理念
10	13:45-13:50	基础与通识教学部	赵妍	《大学美育教学工作的反思与改进措施》
11	13:50-13:55	基础与通识教学部	马吉	大学物理课程建设
12	13:55-14:00	基础与通识教学部	张琪悦	浅谈如何提高民办院校学生大学物理学习积极性
13	14:00-14:05	基础与通识教学部	王欣星	民办高校心理健康教育存在的问题和困境
14	14:05-14:10	基础与通识教学部	张宏妮	高校心理健康教育新思路
15	14:10-14:15	基础与通识教学部	孙安吉	利用 ChatGPT 推进高校心理健康知识 教育的分析研究
16	14:15-14:20	基础与通识教学部	苗英明	高校开展国防教育的意义及存在问题与对策

17	14:20-14:25	化学与化工系	王佳妮	物理化学课程形成性评价实践
18	14:25-14:30	化学与化工系	左孝为	《文献检索》课程教学评价
19	14:30-14:35	信息与控制工程系	顾波	“双一流”建设背景下地方高校特色学科建设路径研究
20	14:35-14:40	环境与生物工程系	肖紫鸣	形成性评价在《生物反应工程》课程中的技术实践
21	14:40-14:45	环境与生物工程系	冯苗	高校专业选修课形成性评价的研究与实践
22	14:45-14:50	环境与生物工程系	孙丽娟	《生物工程工厂设计概论》课程形成性评价设计及应用
23	14:50-14:55	环境与生物工程系	明皓	基于二级教学督导工作反思形成性评价效果
24	14:55-15:00	管理与传媒系	于运泽	实践课程教学评价设计与方法
25	15:00-15:05	体育系	杨晓婷	体育类课程教学过程中形成性评价技术应用
26	15:05-15:10	基础与通识教学部	沈欣蓉	形成性评价在大学英语教学实践中的意义与应用研究
27	15:10-15:15	基础与通识教学部	邢军	网络环境下大学英语教学多元评价体系构建与实践
28	15:15-15:20	基础与通识教学部	关诗文	《高等数学》教学形成性评价技术实践
29	15:20-15:25	基础与通识教学部	张骛	教学形成性评价在提升本科教育质量中的应用与效果分析——以《高等数学》为例
30	15:25-15:30	基础与通识教学部	张秀兰	微积分教学形成性评价技术实践
31	15:30-15:35	基础与通识教学部	吕东雪	《线性代数》教学形成性评价技术实践
32	15:35-15:40	基础与通识教学部	李普一	大学物理教学形成性评价

分论坛七 翻转课堂设计和实践

分论坛主席：刘思乐

分论坛秘书：王妍妍

会议地点：第二教学楼 203

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	化学与化工系	刘思乐	浅谈“翻转课堂”在化学工程与工艺基础课程中的应用
2	13:05-13:10	化学与化工系	王妍妍	结合线上教学的有机化学小班型翻转课堂教学改革探索与实践
3	13:10-13:15	化学与化工系	苏志博	基于《有机化学实验》课程思政育人探索与实践
4	13:15-13:20	信息与控制工程系	李雨薇	基于信号与系统翻转课堂新模式设计和实践
5	13:20-13:25	信息与控制工程系	张佳	基于翻转课堂的应用型本科院校“物联网工程导论”教学研究
6	13:25-13:30	信息与控制工程系	董楚妍	基于“翻转课堂”模式的教学设计及实践研究
7	13:30-13:35	信息与控制工程系	刘金池	基于翻转课堂的物联网控制原理与技术教学研究
8	13:35-13:40	信息与控制工程系	李雪健	基于数据库的翻转课堂设计和实践探索
9	13:40-13:45	信息与控制工程系	吕彬彬	翻转课堂教学方法在 Web 课程设计中的应用研究
10	13:45-13:50	环境与生物工程系	王雨生	翻转课堂在实验课程教学设计中的应用
11	13:50-13:55	环境与生物工程系	李岳	污染场地修复技术课程翻转课堂教学实践初探——以“修复技术单元测验”教学实践为例
12	13:55-14:00	环境与生物工程系	高远	基于翻转课堂教学设计的实践与思考
13	14:00-14:05	管理与传媒系	徐若桐	翻转课堂在成本会计教学中的应用
14	14:05-14:10	管理与传媒系	王允宣	面向应用能力培养的《财务分析学》翻转课堂设计与实践
15	14:10-14:15	管理与传媒系	王思琪	基于翻转课堂的管理会计课程教学设计研究
16	14:15-14:20	管理与传媒系	王慧	基于翻转课堂的审计学课程教学设计研究

17	14:20-14:25	管理与传媒系	朱瑞琦	基于微课的“翻转课堂”教学模式设计和实践
18	14:25-14:30	管理与传媒系	刘芷含	翻转课堂在高校思政课程中的创新应用
19	14:30-14:35	经济系	姜宏彦	翻转课堂在大数据金融教学中的实践与研究
20	14:35-14:40	体育系	云煜韬	翻转课堂教学设计与实践——乒乓球实践教学
21	14:40-14:45	体育系	杨玲龙	高校篮球课程翻转课堂教学模式应用的问题及对策
22	14:45-14:50	体育系	李洋	翻转课堂在大学体育公体课的应用策略与改进方法
23	14:50-14:55	马克思主义学院	孟卓	“翻转课堂”在大学思政课教学中的应用
24	14:55-15:00	马克思主义学院	王帆	基于“翻转课堂”教学的高校思政课 教学设计与实践研究
25	15:00-15:05	基础与通识教学部	于明	大学英语翻转课堂设计与研究
26	15:05-15:10	基础与通识教学部	孟柳岑	基于翻转课堂的大学英语教学设计与研究
27	15:10-15:15	基础与通识教学部	杨舒涵	《高等数学》翻转课堂设计与实践
28	15:15-15:20	基础与通识教学部	沈晓飞	翻转课堂在线性代数教学中的应用与实践
29	15:20-15:25	基础与通识教学部	苏巍	翻转课堂在微积分教学中的应用与实践
30	15:25-15:30	基础与通识教学部	关赛	翻转课堂教学模式 在大学生职业生涯规划课程中的应用
31	15:30-15:35	基础与通识教学部	赵倩维	翻转课堂在大学生职业生涯规划课程的应用
32	15:35-15:40	基础与通识教学部	高升	大学物理教学中翻转课堂的教学研究

分论坛八 课堂教学改革新模式设计和实践

分论坛主席：郭 丹

分论坛秘书：肖金凤

会议地点：第二教学楼 205

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	化学与化工系	王海龙	化学反应工程课堂教学改革新模式设计和实践
2	13:05-13:10	化学与化工系	李德豹	化工原理课程教学中启发式教学方法研究
3	13:10-13:15	化学与化工系	王蕾	《制药工程专业外语》的课程设计与课堂实施
4	13:15-13:20	化学与化工系	张涵硕	新工科背景下与产学研一体融合的生物化学课程思政教学案例设计展示
5	13:20-13:25	化学与化工系	杜新春	有机化学教学中导入新课的几种方法
6	13:25-13:30	化学与化工系	韩悦	无机与分析化学课程科教融合改革探索
7	13:30-13:35	化学与化工系	张玉娜	无机化学课程教学改革新模式设计和实践
8	13:35-13:40	化学与化工系	卢思楠	基于 PBL 模式的《有机化合物光谱分析》教学改革探究
9	13:40-13:45	化学与化工系	周丽	应用型人才培养模式下民办高校药学专业《物理化学》课程改革探索
10	13:45-13:50	信息与控制工程系	左震宇	新工科背景下物联网技术概论课程设计与实践
11	13:50-13:55	信息与控制工程系	刘涛	基于物联网应用驱动的《物联网通信技术》课程教学改革研究
12	13:55-14:00	信息与控制工程系	肖金凤	教与学的互动性探究与教学设计优化
13	14:00-14:05	信息与控制工程系	刘丽丽	“智能科学技术导论”课程教学改革与实践
14	14:05-14:10	信息与控制工程系	李之奇	科学思维方法与专业课深度融合的教学改革探索——以信号与系统课程为例
15	14:10-14:15	信息与控制工程系	王佳	物联网技术及应用 B 课程教学改革研究与实践
16	14:15-14:20	信息与控制工程系	周凡	web 前端开发设计的教与学设计

17	14:20-14:25	信息与控制工程系	于跃	新工科背景下 web 前端开发技术课程设计与实现
18	14:25-14:30	信息与控制工程系	郭丹	《移动应用开发技术》课程的教学目标达成度与影响因素分析
19	14:30-14:35	信息与控制工程系	邱慧	《仿真技术》线上教学整体设计的创新研究与实践
20	14:35-14:40	信息与控制工程系	杜博	“案例分解讲演、项目实践驱动”为核心的数据库原理课程教学改革
21	14:40-14:45	信息与控制工程系	吴莹	新工科核心课程教学改革方案研究
22	14:45-14:50	信息与控制工程系	段宁	高校课堂教学改革研究与实践
23	14:50-14:55	信息与控制工程系	刘佳	基于 EPIP 模式下《供电工程》教学改革探索
24	14:55-15:00	信息与控制工程系	王娜	基于产业需求的新工科背景下“高电压工程”课程探索与实践
25	15:00-15:05	信息与控制工程系	李颖	“电路基础”课堂教学改革新模式设计和实践
26	15:05-15:10	信息与控制工程系	李彬	基于 Office 的交互式教学设计与实施
27	15:10-15:15	信息与控制工程系	陆琳	教学改革背景下的 Android 移动教学系统研究
28	15:15-15:20	信息与控制工程系	毛书军	《供电工程》课程教学改革与实践
29	15:20-15:25	信息与控制工程系	杨倩	应用型人才培养模式下模拟电子技术 C 课程教学改革与实践
30	15:25-15:30	信息与控制工程系	张天童	以解决问题为导向的教学模式在《C 语言程序设计》中的应用与实践
31	15:30-15:35	信息与控制工程系	崔盼	“云计算基础”课堂教学改革新模式设计和实践
32	15:35-15:40	信息与控制工程系	代丽伟	基于创新创业理念的系统分析与设计应用研究

分论坛九 课堂教学改革新模式设计和实践

分论坛主席：洪子潇

分论坛秘书：李 欢

会议地点：第二教学楼 217

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	信息与控制工程系	刘杨	基于创新创业理念的 电子技术课程教学改革实践研究
2	13:05-13:10	信息与控制工程系	杨明	基于问题导向学习在实践教学中的探索与研究 ——以移动应用开发技术课程设计为例
3	13:10-13:15	信息与控制工程系	姜楠	基于项目化教学的《C 语言课程设计》 教学改革设计和实践
4	13:15-13:20	信息与控制工程系	张雷	计算机组成原理课程的课堂教学改革新模式设计
5	13:20-13:25	信息与控制工程系	董雪薇	移动应用开发技术在远程教育中的应用研究
6	13:25-13:30	信息与控制工程系	景思源	基于问题驱动的《Python 编程技术课程设计》 教学改革设计和实践
7	13:30-13:35	信息与控制工程系	崔振宇	基于创新能力培养的项目式教学在 《UML 面向对象技术》课程中的应用
8	13:35-13:40	信息与控制工程系	张振兴	Python 驱动的互动式教学： 一种有效的课堂教学改革策略
9	13:40-13:45	信息与控制工程系	贾凤鹏	Web 前端开发课程设计的创新与实践 ——以提升学生综合能力为目标
10	13:45-13:50	信息与控制工程系	李小营	智能工厂建设背景下项目教学法 在 VB 程序设计教学中的应用
11	13:50-13:55	信息与控制工程系	杜雨珊	大数据专业《Python 编程技术》课程建设探究
12	13:55-14:00	信息与控制工程系	徐洋	基于移动应用开发技术课程设计的课堂教学改革 ——如何提高学生的学习效果和实践能力
13	14:00-14:05	信息与控制工程系	李丹丹	Web 前端开发技术课程教学改革研究与实践
14	14:05-14:10	信息与控制工程系	于泗泓	web 前端开发技术课程设计的教育学设计
15	14:10-14:15	信息与控制工程系	李世榆	数据库原理及应用课堂教学改革新模式设计和实践
16	14:15-14:20	机械工程系	李欢	基于人工智能的自动化专业控制仿真 课程教学改革研究与实践

17	14:20-14:25	机械工程系	洪子潇	“新工科”背景下工业设计实践教学的改革研究
18	14:25-14:30	机械工程系	李春雪	基于工作过程的《液压与气动技术》 教学改革与实践的研究
19	14:30-14:35	机械工程系	张逸飞	新工科背景下基于 OBE 理念的 《材料成型与工艺》教学改革与研究
20	14:35-14:40	机械工程系	刘圣斌	应用型人才指导方针下的三维建模 上机课教学改革探讨
21	14:40-14:45	机械工程系	李云革	基于项目式教学的《单片机原理及接口技术》 教学改革与实践的研究
22	14:45-14:50	机械工程系	赵孟茹	新工科背景下“自动控制原理” 课程教学改革与实践
23	14:50-14:55	机械工程系	邵青伟	基于 CDIO 理念的传感器与检测技术教学改革研究
24	14:55-15:00	机械工程系	唐玮	智能工业大数据在教学改革中的融合与应用： 新模式设计与实践探索
25	15:00-15:05	机械工程系	赛庆峰	《塑料成型工艺与模具设计》 课程理论与实践教学探讨
26	15:05-15:10	机械工程系	阎诗菲	设计素描课堂教学改革新模式设计和实践
27	15:10-15:15	机械工程系	王达理	新工科背景下“工程材料”课程教学改革与实践
28	15:15-15:20	机械工程系	李蕊	《工业机器人技术基础》教学改革探索
29	15:20-15:25	机械工程系	杨成玉	基于 OBE 理念的机械工程控制基础课程改革探索
30	15:25-15:30	机械工程系	张诗健	应用型本科院校三维 SolidWorks 课程教学改革与实践
31	15:30-15:35	机械工程系	强晶淼	“生产计划与控制”课程教学改革与实验室建设
32	15:35-15:40	机械工程系	英璐	《机械制造技术基础》课程教学模式探究
33	15:40-15:45	管理与传媒系	李惠	以学生为中心的课堂教学改革的设计与实践
34	15:45-15:50	管理与传媒系	王梓祎	基于 OBE 理念的建筑工程评估 基础课程教学设计探讨

分论坛十 课堂教学改革新模式设计和实践

分论坛主席：李淑娟

分论坛秘书：陈鹏宇

会议地点：第二教学楼 225

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	管理与传媒系	李颖	讨论式教学设计研究 ——以《企业价值评估》课程为例
2	13:05-13:10	管理与传媒系	刘冰玉	基于财务管理学的课堂教学改革新模式设计和实践
3	13:10-13:15	管理与传媒系	安伊楠	基于管理学课程课堂教学改革新模式设计和实践
4	13:15-13:20	管理与传媒系	孙硕	应用型本科职业能力培养视域下《税法》 课程改革探索与实践
5	13:20-13:25	管理与传媒系	宋明哲	《Excel 在财务管理中的应用》混合式教学探究
6	13:25-13:30	管理与传媒系	卞明星	翻转课堂教学模式 在《商业伦理与会计职业道德》课程中的应用
7	13:30-13:35	管理与传媒系	王婉秋	基于 OBE 理念的《基础会计》 课堂教学模式改革设计与实践
8	13:35-13:40	管理与传媒系	钱景	会计专业课程思政建设新路径探索
9	13:40-13:45	管理与传媒系	刘紫薇	数字化环境下教与学的策略
10	13:45-13:50	管理与传媒系	宿华杨	基于 OBE 理念的课堂教学设计 ——以《企业内部控制》为例
11	13:50-13:55	管理与传媒系	李岩	“以学生为中心”的融合交互式 专业赋能设计与创新
12	13:55-14:00	经济系	郑鸽	构建以学生为中心的 Python 程序设计 混合式教学的创新实践研究
13	14:00-14:05	经济系	张文婷	“对分课堂”在《外汇交易实务》 课程教学中的改革探索
14	14:05-14:10	经济系	崔晓洁	混合式教学模式下《互联网金融》 智慧课堂教学设计与实践探索
15	14:10-14:15	经济系	关雨竹	《逻辑学》课堂教学改革模式设计和实践
16	14:15-14:20	经济系	徐阳	高校精品课程建设中实施创新教育的探索与实践

17	14:20-14:25	经济系	杨雪	基于课程思政理念的经济法教学改革研究
18	14:25-14:30	经济系	杨子剑	应用型人才培养目标下思政元素 对政治经济学教学改革的启示
19	14:30-14:35	经济系	陈丹蓓	中央银行学课程教学创新改革与实践
20	14:35-14:40	体育系	李世海	浅谈高校体育教学模式设计的影响因素
21	14:40-14:45	体育系	张坤	休闲运动在高校体育教学中引用的可行性分析
22	14:45-14:50	体育系	张驰	体教融合背景下高校体育课 内外一体化教学策略研究
23	14:50-14:55	体育系	邱娜	《运动解剖学》课程教学改革实践路径初探
24	14:55-15:00	马克思主义学院	赵文晶	“积极体验式”教学对民办高校思政课 传统教学模式改革研究
25	15:00-15:05	马克思主义学院	马磊	对分课堂模式下“马克思主义基本原理” 课程教学模式创新探索
26	15:05-15:10	马克思主义学院	吴宇飞	自媒体视域下高校思政工作的发展与创新研究
27	15:10-15:15	马克思主义学院	马莹	“互联网+”视域下高校思政课 教学模式改革路径探析
28	15:15-15:20	马克思主义学院	王钰	新时代背景下高校思政课堂教学改革与实践研究
29	15:20-15:25	马克思主义学院	郭姝睿	高校思政课混合式教学模式的实施路径
30	15:25-15:30	马克思主义学院	周晶	新媒体时代下高校思政教育的创新与发展研究
31	15:30-15:35	马克思主义学院	陈鹏宇	民办高校思政课混合式教学改革与实践研究
32	15:35-15:40	马克思主义学院	温一冰	论“大思政课”视角下“思政小课堂” 与“社会大课堂”的有效衔接
33	15:40-15:45	马克思主义学院	李淑娟	思想道德与法治课程问题导向式教学设计路径探索
34	15:45-15:50	马克思主义学院	张哈	新媒体视角下大学生思想道德教育探析

分论坛十一 课堂教学改革新模式设计和实践； 第二课堂文化育人项目建设；其他

分论坛主席：孙 飞

分论坛秘书：杨 琦

会议地点：第二教学楼 129

序号	报告时间	所在系（部）	汇报人	报告主题
1	13:00-13:05	马克思主义学院	董玉枫	“互联网+”时代民办高校思政课教学模式的变革和创新
2	13:05-13:10	基础与通识教学部	金明辉	大学外语课堂教学改革新模式设计和实践
3	13:10-13:15	基础与通识教学部	蒋晴	大学英语数字化教学模式改革研究
4	13:15-13:20	基础与通识教学部	陈瑜	应用型高校大学英语混合式教学模式的实施路径及效果分析
5	13:20-13:25	基础与通识教学部	宫巨研	浅析在大学外语教学中如何培养学生的跨文化交际能力
6	13:25-13:30	基础与通识教学部	李鲁宁	基于以学生为中心的大学公共英语教学改革探究
7	13:30-13:35	基础与通识教学部	袁沁瑶	混合式任务型教学在大学英语教学中的应用及思考
8	13:35-13:40	基础与通识教学部	许映凡	基于“轻教学”理念的大学英语教学策略研究
9	13:40-13:45	基础与通识教学部	陈佳妹	探究大学英语教学中的创新思维
10	13:45-13:50	基础与通识教学部	于智博	《高等数学课堂教学改革实践与设计》
11	13:50-13:55	基础与通识教学部	付琳娜	关于大学物理课堂教学新模式的设计和实现
12	13:55-14:00	创新创业教育学院	谷明月	混合教学模式下基于 MOOC+SPOC 的《大学生创新创业基础》课程设计与教学效果分析
13	14:00-14:05	体育系	崔小雪	体育品德融入高校第二课堂的育人路径探究
14	14:05-14:10	马克思主义学院	张申	依托思政类社团开展思政课实践教学研究
15	14:10-14:15	基础与通识教学部	李颖	以第二课堂活动为载体,加强校园文化育人功能

16	14:15-14:20	基础与通识教学部	张美茹	民办高校学生社团育人实效研究
17	14:20-14:25	环境与生物工程系	刘慧	《细胞工程》课程混合式教学模式的探索 及创新创业能力的提升
18	14:25-14:30	管理与传媒系	武擎昊	新媒体视角下创意产品营销路径探索 ——以敦煌文化产品为例
19	14:30-14:35	管理与传媒系	顾艳华	基于 OBE 理念的课程教学与评价 ——以《税法》课程为例
20	14:35-14:40	管理与传媒系	石小晶	应用型本科院校如何加强“双师型”教学队伍建设
21	14:40-14:45	管理与传媒系	陈蒙	沉浸式新闻的潜在危机与发展对策
22	14:45-14:50	体育系	张丽	线上线下混合教学模式在高校排球 教学中的应用研究
23	14:50-14:55	体育系	蒋涵卫	辽宁省数字化赋能体育赛事健康传播的挑战与创新
24	14:55-15:00	体育系	张培竹	高校公共体育课线上线下教学过程的优化设计
25	15:00-15:05	体育系	赵禹	“比赛教学法” 在普通高校足球教学中的应用效果研究
26	15:05-15:10	体育系	于雅	高校社会体育专业课程设置的优化探讨
27	15:10-15:15	基础与通识教学部	宋泽文	高校大学外语课程管理的探究
28	15:15-15:20	基础与通识教学部	孙飞	“一带一路”倡议下中华文化 “走出去”的路径探索
29	15:20-15:25	基础与通识教学部	刘鲲鹏	大学英语四六级考试中汉语文化负载词的 翻译策略探析
30	15:25-15:30	基础与通识教学部	武泽平	《浅析线性代数的教学策略及学习方法》
31	15:30-15:35	基础与通识教学部	李诗宇	浅析《高等数学》的教法与学法
32	15:35-15:40	创新创业教育学院	王楠	新闻舆论环境中“沉默的螺旋”现象探究
33	15:40-15:45	创新创业教育学院	史萌萌	红色文化传媒与民族服饰租赁业务的合作
34	15:45-15:50	创新创业教育学院	袁春萌	增值与赋能：图书馆导视服务发展策略