

## 2022年度辽宁省普通高等教育本科教学改革研究项目立项一般项目名单

序号	项目名称	项目主持人	成员(不含主持人)
1	专业认证背景下专业基础课教与学模式研究与实践	赵宝生	张德臣、付丽华、陈曦 郑菲、杨铭、吴迪
2	新文科“碳达峰碳中和”人才培养体系研究与实践	金玉然	张晓旭、朱晓林、郭鑫 赵洁玉、侯海云、柳森
3	OBE-CDIO理念下本科生双创能力培养途径探索	欧阳鑫玉	赵楠楠、姜冠杰、任玲 王介生、王立东
4	基于多方协同、共建共享的《中国的世界遗产》课程思政建设研究与实践	薛宝刚	卢颖、刘静、任成好 胡迎春、陈尔东、李声能
5	教育新形态及新标准下土木工程专业课程融通研究与实践	田帅	张铁志、高华国、高松 林增华、李吉人、孙立霞
6	地方本科高校工科类专业课程思政研究与实践	史伟	姜丹、冯岩、刘畅、刘瑶
7	基于工程教育认证的矿业类一流专业建设与实践	赵通林	郭小飞、徐振洋、马艺闻 李钊、温彦良、马芳源
8	基于《现代产业学院建设指南（试行）》的辽宁科技大学龙源旅游学院建设研究与实践	任成好	赵亮、聂雪岭、柳光露 杨晓蕾、蔡丰年、王选赫
9	“三全育人”视域下《工程流体力学》课程思政建设研究与实践	冯亮花	李丽丽、霍兆义、赵明 韩鹏、张荣秋
10	一、二课堂联动的“三阶+三优+双检”混合式赋能教学模式构建与实践	金艳菊	蔡丽华、石峰、姜苓 林丹卉、冷文雪、白云
11	“科研引领、实践驱动、校友协同”的《机械设备维修与维护》线上线下混合式一流课程建设研究与实践	王立萍	廖桂兵、宋波、董彦博 陈明、韩冰、郑文广
12	地方应用型高校一流本科专业人才培养研究与实践	卢艳青	臧喜民、赵红阳、艾新港 郭媛媛、李志辉、杨松陶
13	地方应用型本科高校计算机类一流本科专业“双创”能力培养体系的构建与实践	赵骥	徐杨、艾青、孙良旭 尹航、陶冶
14	以跨文化交际能力培养为导向的外语教学模式构建与实践	杨璐	刘歌红、吴艳玲、刘静 曹炎军、王冰莹、张洪卓
15	多科性大学艺术类专业“立足基础·靶向需求”差别化人才培养模式建构与实践	林晨	何冠宇、李团、孙兴友 梁中双、闫礁、屈文凤

序号	项目名称	项目主持人	成员(不含主持人)
16	面向新工科的智能制造工程专业人才培养模式的研究与探索	刘健	陈松、金学伟、丁云龙 梁宏斌、李海龙
17	新文科建设背景下“政产学研”协同培养应用型设计人才模式建构与实践	唐飞	张国峰、汪江、沈宇峰 王娜、刘治保、阎延
18	课程思政视域下《综合汉语》课程领域模型教学研究与实践	王颖	陈亮、高亚楠、崔璨 于海妮、郭彤彤、梁宇
19	基于OBE理念的高校公共体育课程教学改革研究与实践	史文清	苏庆永、孙明兴、赵丹 曲博、马全艳
20	辽宁地方普通本科院校创业教育评价体系建设研究与实践	王健	张国峰、陈亮、唐飞 Dr. Kamolmal、邱丽杰、樊星雨
21	CIRCLE外语信息素养力国际合作培育模式的研究与实践	岳岩峰	文菲、周衍 Petrova Marina Georgievna Dvoryadkina Natalia Andreevna Anita Biswas
22	依托“跨境电商平台创业项目”强化创新创业教育与国贸专业教育深度融合的研究与实践	朱迪诗	郭浩淼、魏晓妍 王小明、贾丹
23	新文科建设背景下普通高校美育课程体系建设研究与实践	马琳	李囡、李卓、周子琳 李继怀、白帆、李振宁

## 2022年度辽宁省普通高等教育本科教学改革研究项目立项优质教学资源建设与共享项目名单

序号	项目名称	项目主持人	项目组其他成员
1	优质大学英语课程资源跨校共享及学分互认研究与实践	刘毅	金艳菊、范雪艳、孙贵兵 张红娜、关伟
2	“一核心两统一三共建四融合”计算机网络原理课程跨校修读、学分互认教学模式探索与实践	敖广武	温春友、李春杰、李轶然 朱光辉、侯宝明
3	跨校教学交互的“三三二”混合式育人模式研究	金艳菊	蔡丽华、石峰、姜苓 林丹卉、白云、姚丽
4	《旅游学概论》跨校修读混合式教学模式的研究与实践	李洪娜	赵亮、任成好 宋香谒、付宝新
5	基于国家级精品资源共享课的“五位一体”大学英语混合式教学模式构建研究	金美辰	蔡丽华、王屹、吴艳 胡冬、田苗、王叶梓
6	跨校修读课程、学分互认的教学模式研究与实践-以《会计学基础》课程为例	王娜	李彦哲、李冀宁、范舒悦 孙皓程、温馨
7	新工科背景下《数字信号处理》课程跨校修读教学模式的研究与实践	王立东	王晓宇、李朔、高闯 柳明丽、韩凌、李琦
8	新文科背景下基于跨校学习共同体的五位一体智慧课堂的构建及其促学效果研究	王一	陈媛媛、潘诗梦、黄晓丽 李莹、曹莎
9	基于跨校修学分的资源共享模式下《电气控制与PLC原理》的教学探索与实践	李福云	张庆思、武志涛 蔡昌友、吴丽娟
10	应用型本科SPOC混合式教学模式改革研究与实践—以《工程项目管理》课程为例	张威	孙恩禹、由丽雯 苏晓宁、任妮
11	“OSM+POA”架构新时代大学日语高效课堂探索与实践	马虹	张楠楠、汤苏宁、赵昱 赵晴、张婷、金美辰
12	基于超星学习平台的混合式教学在非体育专业学生武术课程中的实践与研究	赵雁楠	姜娟、孙明兴、王红梅 焦英奇、赵丹、程全德
13	新法学背景下《商法》跨校修读教学模式探索与实践	任玲	郭浩淼、荣振华 邵玲、韩颖
14	新文科背景下基于跨校修读学分模式的应用型外语人才培养“四维度”教学改革研究与实践	黄晓丽	陈媛媛、潘诗梦 马琳、王一、曹莎
15	OBE理念下“翻转课堂”教学法在跨校修学分《基础会计》课程中的应用研究	白晶	张本越、薛宝刚 张学超、张晓旭
16	资源共享背景下《DSP原理与应用》跨校选课的教学实践与研究	张庆思	刘宇、李福云 魏东、娄莹

序号	项目名称	项目主持人	项目组其他成员
17	基于“优质资源建设与共享项目”背景下的“中级财务会计”课程的教学研究	李云宏	夏玲、宋钰、张学超 程良龙、孙世敏
18	基于超星泛雅平台的形成性评价研究与实践——以跨校修学分课程《审计学》为例	王晓杰	吴彩英、杨娜、叶婷婷 李云宏、宋钰
19	跨校修读学分背景下《运动控制系统》线上线下混合式教学模式的探索与实践	张志华	魏东、沈明新、马飞 李应森、常晓帆、石峻
20	跨校修读课程《数学与美》教学模式研究与实践	李晓红	王艳、陶玉敏、潘宇 石艳霞、洪丽莉、陆立娟
21	基于互联网教育的《工程项目融资》跨校修读学分学分互认教学模式研究与实践	韩雨东	刘晓伟、张红涛、高华国 李吉人、于新
22	基于跨校修读学分模式的流体力学教学探索与实践	韩百岁	关多娇、郭小飞、王恩雷 宋宝旭、马婷婷
23	跨校资源共享背景下《智能控制导论》课程的建设与改革	贾朱植	祝洪宇、周军、张丹平 沈鹏、徐晓艳、吴亚君
24	基于工程教育理念的跨校修读学分课程的教学改革研究与实践——以《基础工程》课程为例	仇成竹	李伟、田帅、常远、王玉杰
25	高校资源共享背景下《大学英语》跨校修读与学分互认的教学模式研究与实践	舒静伟	赵晴、石峰、周丽 王琳、张红娜、陈宝翠
26	基于优势互补、目标导向、创新引领的结构力学跨校修学分教学模式研究与实践	林增华	郭影、张晏、高松 张军、苏莹莹
27	面向应用型人才培养的电气专业优质教学资源共建共享运行机制研究与实践	祝洪宇	贾朱植、冯铁、樊松 曹显奇、赵博
28	《计算机控制技术》线上线下混合式一流课程建设与实践	张丹平	张玉龙、林春丽、赵明 沈鹏、刘海江
29	“三融合”创新创业能力培养的实践教育体系的构建研究	徐杨	赵骥、武传胜、李迎春 袁平、于思淼
30	《道路工程经济》跨校修读学分课程创新教学模式研究与实践	任雅露	张铁志、林增华、王玉杰 张晏、孙立霞
31	基于课程思政教学模式下的《概率论与数理统计》跨校修读研究	丁桂艳	刘昊、屠良平、郭良栋 张大庆、姜本源、熊焱
32	基于跨校修读学分背景下的《电机拖动》课程资源共建与创新教学模式的探索	徐晓艳	李景伟、张玉龙、史博 于宗丽、曹显奇
33	基于跨校修读模式的《材料分析与检测》混合式教学研究	江俊儒	王颖、王茜、牛冰冰、武鹤楠