

2022年黑龙江省教育科学“十四五”规划课题结题名单

序号	主持人	项目名称	所在单位	课题类别
1	杨海旭	土木工程专业研究生英语EAP课程体系建设研究	土木	规划
2	李彦雪	虚拟现实技术促进风景园林专业教学改革创新研究	园林	重点
3	朱文玉	大学生创新创业知识产权教育研究	文法	规划
4	朱晓冬	基于项目引导的深度学习研究-以《家具与室内装饰材料》SPOC翻转课程为例	材料	重点
5	郭明辉	“双一流”背景下木材科学与工程专业“双引擎”协同育人模式构建与实践	材料	重点
6	赵光泽	以成果为导向的冰雪艺术与文化课赛结合教学模式研究与实践	材料	重点
7	刘长莉	对分课堂(PAD)促进学生深度学习发酵工程的教学设计与实践	生命	重点
8	张佳薇	基于工程教育专业认证的行业院校工科专业人才培养新范式研究	机电	重点
9	李丹丹	认证理念引领的电类课程“立体式”实践教学改革研究	机电	重点
10	李德才	新时代背景下“新农科”教育改革的研究与实践	教研质控中心	重点
11	谢春丽	新工科背景下专业课课程思政建设模式研究	交通	重点
12	马玲	本研一体化培养模式下林科大学生科技创新能力研究与实践	林学	重点
13	高玉娟	融媒体环境下高校思想政治教育话语“双主体”互动模式研究	经管	重点
14	李琛	“教”与“学”双主体协同互促培养创新型人才的研究与实践	工程	重点

15	李春英	“双一流”建设背景下生态文明教育实践研究	宣传部	重点
16	李莉	跌倒式经验驱动的工程类专业国家一流课程建设—以《软件工程导论》课程为例	信息	重点
17	李铁英	我国高校生态文明教育课程体系建设研究	马院	重点
18	汪金英	高校思想政治理论课课程群建设研究	马院	重点

2022年黑龙江省教育科学十九届六中全会专项课题结题名单

序号	主持人	项目名称	所在单位	课题类别
1	雒文虎	以党的百年奋斗光辉历程铸魂育人实践路径研究	校团委	重点
2	李铁英	习近平生态文明思想融入高校思政课研究——基于十九届六中全会《决议》关于生态文明建设的论述	马院	重点

2022年黑龙江省高等教育教学改革项目结题名单

序号	主持人	项目名称	所在单位	课题类别
1	侯卫萍	森林工程“一流专业”建设的研究与实践	工程	一般
2	高珊	疫情防控背景下全面在线教与学本科生学习行为和学习效果评价研究	工程	一般
3	董景峰	“互联网+”新常态下提升《自动化仓库设计与运营》自主学习能力的教学改革研究与实践	工程	一般
4	黄建平	新时代背景下数字电子技术课程教学模式探索与实践	机电	一般
5	李三平	基于在线开放课程的混合式教学研究	机电	一般
6	李兴东	工程教育认证背景下《计算方法》课程专业化教学研究—以机械电子工程专业为例	机电	一般

7	张恩惠	基于机械专业自主学习能力培养的教学方法研究与实践	机电	一般
8	李国东	基于OBE理念的土木工程设计软件类课程教学模式的研究	土木	一般
9	荣春光	工程教育专业认证背景下《化工热力学》课程改革与实践研究	理学	一般
10	杨瑞智	基于“互联网+”新形态下的《动力系统导论》教学模式研究	理学	一般
11	牟洪波	农林类院校工科大学物理线上线下混合式教学模式下的“课程思政”	理学	一般
12	汪国华	林业院校“人工智能+大数据+X”新工科改革与实践	信息	一般
13	董光辉	基于工程教育专业认证的《通信原理》课程教与学模式改革研究	信息	一般
14	王健	“互联网+人工智能”背景下高校计算机类课程教学模式的研究	信息	一般
15	高心丹	新工科视域下计算机工程伦理素养教育探索与研究	信息	一般
16	董昕	聚焦“双万计划”的大学英语“一流课程”建设	外语	一般
17	李安娜	基于混合式教学的大学英语“课程思政”建设研究	外语	一般
18	孙瑞云	基于思辨能力培养的英语教学优化策略研究	外语	一般
19	吴家荣	直接式·情境式--国际化视野下高校足球教学模式的扬弃与创新	体育部	一般
20	王苏伟	五育并举视域下高校体育课程思政模式构建研究	体育部	一般
21	于游	法治视域下中国法制史课程教学改革的研究与实践	文法	一般
22	平爱红	基于课程思政的心理学教学改革研究	文法	一般

23	刘甜甜	提高“易班”平台开展大学生社会主义核心价值观教育参与度的实践研究	马院	一般
24	黄占华	基于“课程思政”视角下涉林一流本科专业课程建设的研究与实践	材料	重点
25	刘玉	新工科背景下木制品工艺学虚拟仿真实验“金课”建设的研究与实践	材料	一般
26	宋永明	“一流专业”建设背景下木材科学与工程专业建设的探索与实践	材料	一般
27	张鹏	新农科背景下林学国家级一流专业建设研究与实践	林学	一般
28	樊梓鸾	大数据背景下自主学习、师生互动的教学改革与探索	林学	一般
29	王花	“双一流”建设背景下农林院校研究生教育质量保障体系研究——以东北林业大学动保学院为例	动保	一般
30	李和平	科技前沿知识追踪与思政教育热点相融合的人才培养策略	动保	一般
31	张文会	成果导向理念下交通类一流本科课程建设	交通	一般
32	陈立钢	农林院校基础化学课程体系及教学模式综合改革与实践	化资	一般
33	周志强	工程教育认证背景下工科课程教学设计与实施——以物理化学为例	化资	一般
34	钟凤英	MPAcc人格培养和能力整合创新的协同教育机制研究	经管	一般
35	丁华	基于ACCA的会计学人才培养模式改革研究——以东北林业大学为例	经管	一般
36	任志华	乡村振兴背景下村镇规划课程体验式教学模式探索	园林	一般
37	徐启江	“四新”视域下基于“互联网+”赋能的《分子生物学》金课建设与实践	生命	一般
38	李晓岩	新形势下混合教学助推卓越人才培养的研究与实践——以《生化分析技术》课程为例	生命	一般

39	李晶才	习近平新时代中国特色社会主义思想融入高校共青团爱国主义教育的路径研究	校团委	一般
40	雷鸣	新时代农林院校学生专业认同感研究--基于东北林业大学学生调查问卷	教研质控中心	一般
2022年校级教育教学研究课题结题名单				
序号	主持人	项目名称	所在单位	课题类别
1	舒海英	基于产出导向的跨文化交际课程混合式教学实践研究	外语	一般
2	姚晓丽	基于OPI评价体系的日语教学模式探究	外语	一般
3	于金刚	TEM8语言知识试题及教学策略研究	外语	一般
4	曲兰	“互联网+高等教育”新形态下《英汉口译》交互式教学模式研究	外语	一般
5	吴晶	基于在线课程的大学英语混合教学效果评估指标研究	外语	重点
6	刘伟杰	《形势与政策》课“云端课堂”建设的研究与实践	马院	一般
7	胡水	习近平思想政治教育思想研究	马院	一般
8	刘旸	工程教育专业认证背景下《高分子物理》教学改革与实践	材料	一般
9	梁大鑫	“双一流”背景下中外合作办学建设的创新发展路径研究	材料	一般
10	韦双颖	林业工程背景下“高分子材料与工程”一流专业建设的研究与实践	材料	一般
11	王成毓	虚拟仿真技术在《材料合成技术与方法》课程教学中的应用研究	材料	一般
12	张海涛	本科生创新项目与研究生教学科研合作模式的探索与实践	土木	一般

13	张力滨	基于校企合作的“带薪顶岗实习”在土木工程专业中的应用和探析	土木	一般
14	武钢	“互联网+”新常态下的《土力学》课程“对分课堂”教学研究与实践	土木	一般
15	李泽闯	基于“微课+对分课堂”混合式教学模式研究与实践-以《工程地质》课程为例	土木	一般
16	程国柱	一流专业建设背景下交通工程专业核心课程评估与改进研究	交通	一般
17	张丽莉	基于工程教育认证的毕业生跟踪反馈评价系统研究--以交通工程专业为例	交通	一般
18	马丹	“互联网+课程思政”模式在道路运输类专业课程中的应用研究	交通	一般
19	陈萌	新工科理念下高等院校“卓越创新型”教师培养模式与评定机制研究	交通	一般
20	范东溟	“工程教育专业认证”背景下车辆工程专业实习教学改革的研究与实践	交通	一般
21	战丽	“互联网+”形态下“工业设计史”双语课教学改革与实践	机电	一般
22	巩翠芝	构建基于OBE的立体化制图教学新体系	机电	一般
23	张冬妍	结合课程思政的《自动控制原理》教学改革研究	机电	一般
24	于迪	区块链技术下的大学生在线学习成果认证系统研究	机电	一般
25	杨洪泽	正向焦虑在网络课程中的激励作用研究	机电	一般
26	曾祥伟	互联网+背景下专创融合课程的创新与实践	动保	一般
27	王亚君	互联网背景下兽医外科学教学改革研究	动保	一般
28	崔金刚	新形势下高水平大学物理实验项目建设、教学方法与管理模式的研究	理学	重点

29	塔金星	“课程思政”视域下《热力学与统计物理》混合教学模式研究与实践	理学	一般
30	田赫	大学物理实验中基于物理学史的爱国主义教育	理学	一般
31	彭进松	高等农林院校金课标准下有机化学课程的教学改革探索	化资	一般
32	姜大伟	基于TRIZ理论+创新创业思维对《有机化学》教学方法改革探索	化资	一般
33	郭丽	一流本科课程建设背景下无机化学“金课”教学设计与实践	化资	一般
34	项定宜	法学专业本科生自主学习激励机制研究	文法	一般
35	范俊荣	大学生生态文明教育模式探究	文法	一般
36	张晓龙	JiTT理念下大学跆拳道课程融合化教学模式的研究	体育部	一般
37	盛春光	新农科背景下森林康养新型辅修专业交叉学科复合人才培养的探索	经管	一般
38	高玉娟	习近平新时代多党合作研究	经管	一般
39	范桂枝	面向新农科的基因工程课程教学改革与实践研究	生命	一般
40	贾洪柏	多资源通识课混合教学模式的创新与深度建设研究	生命	一般
41	刘长莉	提升大学生自主学习《发酵工程原理与技术》能力的探索与实践	生命	一般
42	杨洪岩	基于雨课堂数据驱动的病毒学课程混合式教学模式设计与实现	生命	一般
43	宋兴舜	遗传学史在大学遗传学课程思政教学中的应用探索	生命	一般
44	乔世坤	基于自主学习能力培养的多元化实验考核模式的探索与实践	信息	一般

45	刘丹	工程教育模式下结合CSP认证的数据结构课程教学方法研究	信息	一般
46	曹阳	风景园林专业课程在线学习情绪评估、预警及优化策略研究	园林	一般
47	岳莉然	“互联网+”背景下植物设计类课程OBE理论的教学改革研究	园林	一般
48	李清锋	新工科背景下高校网络安全协同育人模式的探索与实践	数建办	一般
49	李春英	“双一流”建设背景下生态文明教育的研究与实践	宣传部	一般
50	王云	通过《大学生健康教育课》提升大学生急救自救能力的探索	校医院	一般
51	屈红军	高校图书馆留学生信息服务体系构建	图书馆	重点
52	包怡红	新工科背景下食品专业PBL毕业论文指导模式研究	林学	一般
53	景天忠	“互联网+高等教育”新常态下搭建“推拉式”自主学习平台的探索与实践	林学	一般
54	汪永英	“新农科”背景下智慧学习环境助推林学一流课程建设的探索和实践	林学	一般
55	王英伟	《环境影响评价》研究生课程改革—案例分析+带薪实习长效制的探索	林学	研究生项目专项
56	舒展	环境科学研究生双语课程创新教学模式研究	林学	研究生项目专项
57	杨光	“双一流”建设背景下森林防火专硕人才培养模式研究	林学	研究生项目专项
58	杨春梅	“双一流”建设背景下研究生创新人才培养模式研究与探索	机电	研究生项目专项
59	赵辉	远程3D教学场景的建立与实践	机电	研究生项目专项
60	王培松	MTI研究生课程思政建设路径研究	外语	研究生项目专项

61	翟舒	“互联网+教育”新常态下非英语专业研究生英语课程混合教学模式的构建与优化	外语	研究生项目专项
62	李爱琴	新文科建设视域下研究生创新能力培养研究	马院	研究生项目专项
63	王刚	中华优秀传统文化融入研究生思政课的路径研究	马院	研究生项目专项
64	张佳薇	“互联网+研究生教育”新常态下研究生创新模式培养研究	机电	研究生项目专项
65	宁礼佳	“本研一体化”模式下研究生管理研究与实践	机电	研究生项目专项
66	顿国强	线上线下混合教学模式在《试验设计与统计》课程中的应用研究	机电	研究生项目专项
67	石振武	产学研背景下管理科学与工程、工程管理学科研究生实践基地建设及长效机制研究	土木	研究生项目专项
68	王恒	基于重大疫情防控中的高校研究生思想政治教育研究	土木	研究生项目专项
69	洪贺	“一带一路”战略下研究生涉外法律人才培养及教学研究	文法	研究生项目专项
70	许志茹	以《最新分子生物学原理与技术》课程为例探讨“互联网+专题研讨”教学新模式	生命	研究生项目专项
71	孟凡娟	基于创新理念构建工程专业硕士培养模式的研究	生命	研究生项目专项
72	赵高佳	高校学术性学生社团育人实践研究	工程	大学生思政专项
73	聂英男	中国特色社会主义劳动教育视阈下的《大学生就业指导》课程方法探究	经管	大学生思政专项
74	孙浩波	新时代劳动育人视域下大学生志愿服务长效机制探索	经管	大学生思政专项
75	侯利军	建国以来高校校园文化传媒发展研究——以东北林业大学为例	学工部	大学生思政专项
76	周晓冬	基于OBE理念的中外合作办学课程教学方法创新研究	土木	国际教育专项

77	李双欣	科研型微观经济学与宏观经济学双语课的教学模式改革研究	土木	国际教育专项
78	丁宇婷	跨文化教育视野下奥林学院“线性代数”教学改革与实践	理学	国际教育专项
79	马洪伟	云课堂教学改革下提升国际化大学生有机化学学习能力的方法探索与实践	化资	国际教育专项
80	李洋	“专创融合”提升创新创业类人才培养质量的研究与实践——以物流工程专业为例	工程	创新创业专项
81	王桂英	基于智能包装背景的包装工程专业创新创业人才培养模式探索与实践	工程	创新创业专项
82	孙慧良	“一流专业”建设背景下赛创融合的人才培养模式研究与实践	材料	创新创业专项
83	梁冬梅	“融媒体”视角下初级汉语口语教学研究	文法	来华留学专项
2022年中国高教学会创新创业教育分会“高等学校立德树人与创新创业教育”课题结题名单				
1	吴晓红	立德树人与创新创业教育研究	生命	一般