

西南交通大学2019年本科教育教学研究与改革项目结题验收结果一览表

序号	单位	项目编号	项目名称	项目负责人	项目组主要成员	验收结果	备注
1	电气工程学院	1804057	大学生阅读与写作能力培养路径研究	陈勇	谢力、李诗涵、于磊	通过	18年延期项目
2	土木工程学院	1901001	工科专业教师在教学中实施思想政治教育的思考及实践	苏启旺	黄雄军、刘艳辉	通过	
3	地球科学与环境工程学院	1901002	《形势与政策》课翻转课堂教学模式探索	闫玲	周青、李子重	通过	
4	马克思主义学院	1901003	新时代大学生《思想道德修养与法律基础》课学习投入的“三维共进”激励策略研究	刘锋	饶世权、何洪涛、韩锋、习洁	通过	
5	马克思主义学院	1901004	《马克思主义基本原理概论》课学生的思想困惑概览	杨德霞	康厚德、邵春波、李梦兰、周蕾	通过	院筹
6	公共管理与政法学院	1901005	社会主义核心价值观融入本科教学的路径与模式研究	夏永梅	康黎、张晶	通过	院筹
7	机械工程学院	1902001	交通设备与控制工程专业电工电子实践体系建设与改革	冯鉴	吴小平、雷代明、童勇鑫、曹抒	通过	
8	机械工程学院	1902002	基于“本硕博五导师”的建环专业教育教学质量提升机制与实践	袁艳平	雷波、余南阳、袁中原、余涛、谢永亮、孙亮亮	通过	
9	电气工程学院	1902003	《二次系统课程设计》教学新模式探索	符玲	杨健维、陈艳、李奇、麦瑞坤	通过	
10	外国语学院	1902004	基于《中国英语能力等级量表》的大学英语测评模式改革研究	李捷	吕长竑、宋冰、张睿、陈芳、贾蕃	通过	
11	交通运输与物流学院	1902005	实习实践对专业课程教学质量的保障研究与实践	薛锋	左大杰、户佐安、陈崇双、张守帅	通过	
12	机械工程学院	1902006	基于专业认证的毕业设计质量保障机制建设研究	马术文	黎荣、郑庆、秦娜	通过	
13	机械工程学院	1902007	新形势下的研究型高校新进青年教师本科教学能力快速提升方法研究	牛纪强	牛纪强、杨美传、王月明、方修洋、杨旭锋、吴兴文、丁昊昊	通过	院筹
14	电气工程学院	1902008	接触网工程教学质量提升模式研究	方岩	曾明、徐可佳	通过	

15	电气工程学院	1902009	本科毕业设计质量保障与监控体系的建设与完善	张婷婷	赵舵、李静波、周艳、陈民武、张楠、张血琴、葛兴来、黄进、李建兵	通过	
16	材料科学与工程学院	1902010	新形势下材料本科教学基层管理组织的改革与实践	卢晓英	冷永祥、章春军、朱德贵、李孝红、陈俊英、王进、邓维礼、向韬、邱慧	通过	
17	建筑与设计学院	1902011	新时代背景下的建筑学本科系列专业设计课教学质量提升机制改革研究	祝莹	杨青娟、王俊、史劲松、王晓南、邓敬、毛良河	通过	
18	物理科学与技术学院	1902012	基于MS-Excel的物理学电子助教	谢宁	巴璞	通过	
19	公共管理与政法学院	1902013	“以本为本”提升本科教育质量的改革与探索——基于学院管理机制创新的视角	王永杰	余小英、彭川宇、桑春晓、薛婧、古洁	通过	
20	马克思主义学院	1902014	本科思想政治教育专业课教学共同体建设研究	景星维	李春梅、刘晓玲、王迎迎、杨桓、章娟	通过	
21	利兹学院	1902015	交通土建专业中外合作办学课程体系与培养模式的探索	武守信	杨顺生、杨荣山、陈嵘	通过	
22	经济管理学院	1902016	工商管理专业本科生考试模式改革研究与实践探索：以市场营销类课程为例	宋竞	黄缘缘、耿黎辉	通过	院筹
23	数学学院	1902017	微积分课程过程考核的研究与实践	秦应兵	阳锐顺、卿铭	通过	
24	马克思主义学院	1902018	本科生形势与政策课程考试模式改革研究与实践探索	李子重	何薇、谢兴志、王君、杨伟宾、马先睿、章娟、赵晨	通过	院筹
25	经济管理学院	1903001	云财务背景下会计专业本科生内部控制与风险管理课程教学改革研究	叶勇	饶翠华、诸波、刘宝华	通过	
26	公共管理与政法学院	1903002	“互联网+BOPPPS”混合教学模式应用及成效研究	彭川宇	袁智、朱冬梅、张扬、范文婷、王鑫	通过	
27	马克思主义学院	1903003	提高大学生思政课获得感的路径——问题导向教学法	许义文	胡云霞、饶世权、何洪涛、刘锋、杨子均、张利民、韩锋	通过	
28	心理研究与咨询中心	1903004	新媒体背景下的混合教学模式探索	杨兴鹏	陈华、汪小容、高飞、张涛	通过	院筹
29	土木工程学院	1903005	《地下铁道》在线开放课程质量评价体系研究	周佳媚	高波、闻毓民、全晓娟、马龙祥	通过	院筹
30	建筑与设计学院	1903006	基于计算机辅助设计的构成基础课程教学实验与改革	王超	秦悦	通过	院筹

31	土木工程学院	1903007	以问题为导向、学生为中心的《城市地下工程通风与空调》教学研究与实践	曾艳华	王峰、张恒、方勇、张志强	通过	
32	土木工程学院	1903008	新工科背景下前沿科学研究在高校通识课教学中的应用探索	李永乐	向活跃、汪斌、唐浩俊、张明金	通过	
33	土木工程学院	1903009	基于BIM的隧道支护结构设计辅助教学系统	冷彪	龚伦	通过	
34	土木工程学院	1903010	以学生为中心的钢结构设计原理教学设计研究	许浒	赵世春、齐欣、吴昊	通过	
35	土木工程学院	1903011	以学生为本的“教学-科研-思政”三位一体课堂教学设计方法研究	刘大刚	赵东平、郭春	通过	
36	土木工程学院	1903012	以学生为中心的教学设计研究——深化建筑阴影与透视课程的课堂教学	陈继兰		通过	
37	土木工程学院	1903013	以学生为本的地下铁道课程混合式教学模式及评价方法研究与实践	周晓军	汪波、郭春、漆泰岳、唐建辉	通过	
38	土木工程学院	1903014	信息化背景下师生教学深度互动新模式探索	汪斌	李永乐、靳瑛杰	通过	
39	土木工程学院	1903015	工程教育专业认证新形势下基于SC+OBE的土木工程专业课程教学模式重构	潘毅	林拥军、黄雄军、周祎	通过	院筹
40	机械工程学院	1903016	以学生为中心的教学设计研究-以机械原理课程设计为例	刘光帅	何朝明、罗亚林、李祥云	通过	
41	机械工程学院	1903017	工程认证对机械类“传热学”课程教学提出的新要求及应对措施	孙亮亮	袁艳平、秦萍、余涛、谢永亮、曹晓玲	通过	
42	机械工程学院	1903018	基于三维建模软件的机械制图课程研究	张胜霞	孙丽丽	通过	
43	机械工程学院	1903019	高校机械专业创新式教学改革的研究	秦娜	马术文、余丙军、陈鹏、王金栋	通过	院筹
44	电气工程学院	1903020	基于CDIO模式的《远动监控技术》课程教学改革与实践	林国松	陈奇志、赵丽平、陈德明	通过	
45	电气工程学院	1903021	以学生为中心的《电工与电子技术基础》课程教学设计研究	杨乃琪	付聪、丁菊霞、韩旭红、关海川	通过	
46	电气工程学院	1903022	基于OBE理念的数字电子技术教学设计与实践及成效分析	潘育山	朱晋梅、谢敏、廖洪翔	通过	

47	电气工程学院	1903023	基于企业需求、学生兴趣、教师期望值有机融合的教学研究	付聪	杨利、朱晋梅、韩旭红、吴卫伟	通过	院筹
48	电气工程学院	1903024	城轨交通供电课程设计与研究	靖永志	王滢、刘国清、董金文	通过	院筹
49	信息科学与技术学院	1903025	创新教学模式的探索与实践——以学生为中心的多媒体课程教学设计研究	李茜	戴克俭、吴燕	通过	
50	信息科学与技术学院	1903026	实验室功能的挖掘与学生创新平台构建	邬芝权	张强锋、廖革元、江磊、刘全	通过	
51	信息科学与技术学院	1903027	《嵌入式系统设计与应用》课程以学生为中心的教学设计研究	杨慧	戴朋林、吴宗玲	通过	院筹
52	信息科学与技术学院	1903028	《车站信号自动控制》课程教学改革与实践	陈林秀	杨扬、李华、郑轶	通过	院筹
53	经济管理学院	1903029	“以学生为中心”的《应用统计学》课程项目教学法设计	丁月	程贤、户晗蕾	通过	
54	经济管理学院	1903030	互联网+时代下管理类基础课程的体验式教学模式研究	刘玉焕	范莉莉、范春梅、毛燕辉	通过	
55	外国语学院	1903031	商务英语专业应用型人才写作能力培养模式探索与实践	吴敏睿	杨太伦、莫兴伟、杨红	通过	
56	交通运输与物流学院	1903032	以学生为中心的教学设计研究——以《综合运输概论》课程为例	户佐安	付焯、左大杰、薛锋、夏一鸣、刘陆、贾叶子、周媛媛	通过	
57	交通运输与物流学院	1903033	交运与物流专业课程多方式结合教学模式的研究与应用	马啸来	毛敏、李娟、蒋赛、何必胜、崔异、程美静	通过	院筹
58	交通运输与物流学院	1903034	以学生为中心的《系统工程》课程立体教学材料设计	蒋赛	李延来、郑海莎	通过	院筹
59	材料科学与工程学院	1903035	以探索学科前沿引导学生多元互动的教学模式研究	屈树新	周杰、智伟	通过	
60	材料科学与工程学院	1903036	培养交叉学科创新思维的新生研讨课探索与推广	向韬	赵安莎、赵静雅	通过	
61	材料科学与工程学院	1903037	“生物材料现代研究方法”课堂教学改革研究与实践	景凤娟	翁亚军、冷永祥、陈俊英	通过	院筹
62	地球科学与环境工程学院	1903038	学生批判性思维能力培养的教学设计与教学试验	郭永春	田红、刘丽娜	通过	

63	建筑与设计学院	1903039	以学生为中心视域下的建筑类专业课程教学设计差异化方法研究	崔珩	祝莹、宗桦、王俊、曹勇、胡劲松	通过	
64	建筑与设计学院	1903040	基于项目的研究型教学策略在环境设计专业中的实践探讨	刘永黎	胡剑忠、陈立民、张松、郭铮、王永亮	通过	院筹
65	物理科学与技术学院	1903041	中外合作办学全英文物理课教学中基于学生特点的课程优化研究与实践	赵可	樊代和、朱浩、崔雅静	通过	
66	物理科学与技术学院	1903042	以学生为中心的“电磁场与电磁波”课程教学设计研究	冯菊	刘运林、唐晋生、陈凯亚、王庆峰、张健穹	通过	
67	物理科学与技术学院	1903043	大学物理大班教学中因材施教的可行性路径探索与实践	崔占涛	谢东、马小娟	通过	院筹
68	生命科学与工程学院	1903044	《遗传密码—生命与自然》课程体系建设的实践与创新	李萍	徐柳、黄新河、喻凯、罗红霞、邱忠平	通过	
69	力学与工程学院	1903045	本科计算流体力学课程内容设计研究	陈浩		通过	
70	力学与工程学院	1903046	以学生为主体的材料力学课堂教学的改良方法	李瀛栩		通过	
71	数学学院	1903047	数学专业高年级分析课程的翻转课堂教学策略研究	王中宝	黎定仕、潘志刚、陈章友、张航	通过	
72	数学学院	1903048	以学生为中心的工科专业复变函数与积分变换教学设计研究	谢灵红	卿铭	通过	院筹
73	心理研究与咨询中心	1903049	合作学习暨案例教学模式研究与实践——以《心理学工作者职业伦理》课程为例	马淑琴	田瑞琪	通过	
74	利兹学院	1903050	新工科背景下构建“以学生为中心”的课堂教学	梁红琴	张剑、刘放、黄慧萍	通过	
75	利兹学院	1903051	全英文课程教学设计研究	张雪霞		通过	院筹
76	土木工程学院	1903052	以交互和高效为特色的多元混合式教学模式在结构力学教学中的研究与实践	刘怡	何世龙	通过	
77	土木工程学院	1903053	土木工程专业课混合式教学及评价体系的研究与实践——以“建筑设计”为例	林拥军	李彤梅、潘毅、张晶	通过	
78	土木工程学院	1903054	微课与常规教学融合的土力学混合式教学方法探索与实践	周立荣	张俊云、肖清华	通过	

79	土木工程学院	1903055	基于MOOC的工程专业主干课程混合式教学模式探索与实践	刘钰		通过	
80	土木工程学院	1903056	结构力学混合式教学模式及评价体系研究与实践	李翠娟	蔡婧、江南	通过	
81	机械工程学院	1903057	以“过程性知识”为特征的设计类课程改革与建设	李怀仙	唐阳、吴磊、张艳斌	通过	
82	机械工程学院	1903058	连杆机构的机电系统五融合教学探索	何朝明	李柏林、孙浩然	通过	
83	机械工程学院	1903059	《铁道车辆工程》基于翻转课堂的混合式教学模式研究与实践	董铁军	付茂海、黄运华	通过	院筹
84	电气工程学院	1903060	“电工学”课程混合教学模式研究与实践	李冀昆	李春茂、徐英雷、何圣仲、刘淑萍	通过	
85	电气工程学院	1903061	混合式教学模式研究与实践——以“城轨供电系统”为例	黄小红	杨乃琪	通过	
86	电气工程学院	1903062	基于任务驱动学习法教学模式的研究	杨利	付聪、朱晋梅	通过	院筹
87	电气工程学院	1903063	专业课程教学与生产实习深入结合探索与实践研究	王涛	庄圣贤、邹滨、关振宏、罗家才	通过	院筹
88	信息科学与技术学院	1903064	基于工程文档驱动的软件工程课程实践	何滨	任挺	通过	
89	信息科学与技术学院	1903065	互联网时代下数字电子技术教学模式的研究和探索	张辉波	叶文霞、康萍、孙江、易安林	通过	
90	外国语学院	1903066	混合式学术英语教学改革探索	张露蓓	宋冰、王焰、孙颖、沈一新	通过	
91	交通运输与物流学院	1903067	《采购与供应管理》课程混合式教学设计与实践	毛敏	冯春、王坤、马啸来、龚迪、罗洁、薄琳	通过	
92	交通运输与物流学院	1903068	面向“知识共享社区”的专业课程考核激励方法研究	邱小平	陈宁、李国旗、郭波、刘意	通过	院筹
93	地球科学与环境工程学院	1903069	基于大班教学小组讨论的环境类通识课程教学模式探索	苏凯	彭道平、贺玉龙	通过	
94	建筑与设计学院	1903070	限制与关联下的空间塑造训练——基于“1+1”小型居住空间设计课程的教改模式探索	邓敬	张蓉	通过	

95	物理科学与技术学院	1903071	SPOC混合式教学模式在大学物理课程中的研究与实践	孙燕云	何钰、徐利华、王莉、崔占涛	通过	
96	公共管理与政法学院	1903072	高校大班教学中的混合式教学设计研究——以民事诉讼法学课程设计为例	李永泉	杜娟	通过	
97	公共管理与政法学院	1903073	基于SPOC的混合式新生研讨课教学模式设计与质量提升探究	明翠琴	刘桂花、刘鑫、周鹏、陈枫桥	通过	
98	生命科学与工程学院	1903074	学习风格导向的短学期实践教学模式探索——以《制药工程基本技能训练》为例	周霞	万军、张纯姑、万瑜	通过	
99	生命科学与工程学院	1903075	教师主导的混合式教学设计在《生物化学》课程中的研究与实践	刘艳秋	李遂焰、廖海、黄新河	通过	
100	力学与工程学院	1903076	以创新人才培养为目标，深度融合信息化技术，推进《工程力学》教学模式改革	刘娟	沈火明、储节磊、罗会亮	通过	
101	力学与工程学院	1903077	弹性力学远程作业系统研究与开发	丁桂保		通过	
102	力学与工程学院	1903078	“振动测试与分析”力学专业实验课程虚拟化教学模式探索	范晨光	罗会亮、张波、杨东宇、邢建新	通过	
103	力学与工程学院	1903079	材料力学教学辅助公众号建设	史智		通过	
104	力学与工程学院	1903080	理论力学混合式“金课”建设的探索与实践	鲁丽	刘菲、葛玉梅	通过	
105	数学学院	1903081	程序设计教学中云开发模式应用研究	王明文	徐鹏、陈树伟	通过	
106	数学学院	1903082	数学学习中心的教学探究	樊明书	符伟	通过	院筹
107	体育工作部	1903083	大学生乒乓球课程教学模式改革与特色推进研究	杜力平	陈龙灿、孙国欣、周绪栋、刘丹、陶思宇、常有江	通过	
108	体育工作部	1903084	基于信息化技术的健美操混合式教学设计与实践研究	樊西娜	李鸿、何江明、韦洪雷、刘媛粒、赵晔、陈亚	通过	
109	土木工程学院	1903085	《结构力学》基于“雨课堂”的混合式教学设计研究与实践	齐欣	黄慧萱、马珩、苏启旺	通过	院筹
110	公共管理与政法学院	1903086	“智慧教室”应用下的创新创业教育课程研究	刘凤	吴彦俊、唐志红、周贤永、陈光	通过	院筹

111	土木工程学院	1904001	聚焦人才培养，土木类“卓越工程师2.0”的探索和实践	张克跃	李兰平、童万波、喻夏、许炜强、白欣、梁明学	通过	
112	土木工程学院	1904002	基于“卓越工程师2.0”培养的《工程流体力学》教学改革研究与实践	罗忠贤	杨庆华、陈春光、禹华谦	通过	院筹
113	材料科学与工程学院	1904003	生物医用材料制备与人体应用虚拟仿真实验教学项目研发	赵安沙	熊开琴、常向荣、邓维礼、杨莘	通过	
114	建筑与设计学院	1904004	乡村振兴背景下风景园林学科如何做好“政产学研用”人才培养模式的改革与转型	宗桦	陈菡、陈蛟、Wudan、吴然、钱丽源	通过	
115	力学与工程学院	1904005	以跨专业课程为基础、参加科研活动为实践的跨学科人才培养模式探究	王朝明		通过	院筹
116	土木工程学院	1904006	国家工程实验室地震模拟工程灾害再现与本科实践教学改革尝试	闻毓民	王武斌、洪成、邵长江、王楠、郑清	通过	
117	电气工程学院	1904007	开放共享科研平台，提高本科生科研能力与创新能力	秦娜	黄德青、李冰	通过	
118	物理科学与技术学院	1904008	构建本科生走进科研实验室的“三全”体系	刘其军	贾欣燕、刘海、樊代和、魏云、常相辉	通过	院筹
119	生命科学与工程学院	1904009	大学生科研训练生命科学类SPOC实践教学平台的建设	廖海	周嘉裕	通过	
120	数学学院	1904010	构建开放与共享的科研平台创新本科拔尖人才培养模式	张春梅	黎定仕、韩帮胜、王凡	通过	
121	电气工程学院	1904011	电力系统及其自动化方向生产实习教学模式探索及实践	陈民武	吴积钦、张血琴、张婷婷、周艳	通过	
122	交通运输与物流学院	1904012	新工科背景下交通运输专业实践教学方案优化升级探索与实践	殷勇	彭其渊、鲁工圆、陶思宇、程美静	通过	
123	心理研究与咨询中心	1904013	基于合作学习的“科研创新小组模式”探索	冯果	雷鸣、蔡雪丽、樊菊、唐静、徐建、马岳德	通过	
124	土木工程学院	1904014	国际化背景下基础工程课程全英文教学体系和教学方法研究	魏星	张建经、陶志平、杨长卫	通过	
125	机械工程学院	1904015	面向“一带一路”的车辆工程国际化人才工程实践教学体系研究	黄运华	杨美传、王月明、胡洪斌、倪文波、付茂海	通过	
126	信息科学与技术学院	1904016	现代控制理论在高铁中应用的教学方法探索与研究	张吉烈	闫飞、冯涛	通过	

127	经济管理学院	1904017	FIDIC 框架下铁路国际化工程人才培养模式中经济法课程体系建构	张晶	李旭升、潘昱、陈彦如、耿黎辉、张静、尹一	通过	院筹
128	地球科学与环境工程学院	1904018	国际化背景下铁路工程地质专业人才培养体系研究	廖昕	赵晓彦、陈剑楠、王静雅、王森、李亚津、孙靖杰	通过	院筹
129	数学学院	1904019	国际化工程人才培养中数学教学探索与实践	杨晓伟	孟华	通过	
130	人文学院	1904020	电影史中的铁道文化研究及教育传播应用	王苑媛		通过	
131	土木工程学院	1904021	基于工匠精神的铁道工程学科竞赛模式探索与实践	陈德	苏谦、郭利康、刘凯文	通过	院筹
132	土木工程学院	1904022	虚拟仿真实验过程的个性化分析与团队协作研究	樊敏	李远富、梁东、李怀龙	通过	
133	土木工程学院	1904023	基于BIM-VR技术的“土木工程认识实习（桥梁）”虚拟实践教学研究	张迅	姚昌荣、张锐、李晓斌	通过	院筹
134	机械工程学院	1904024	面向智能制造的虚拟仿真实验教学	付建林	谷丽瑶、江磊、邹益胜、杨大治、张静海	通过	
135	机械工程学院	1904025	铁路集装箱起重机虚拟实验教学平台构建	曾刚	吴晓、支灿	通过	院筹
136	电气工程学院	1904026	电机学课程半实物仿真实验教学项目研发	王嵩	庄圣贤、邱忠才、罗家才、郭冀岭、刘黎	通过	院筹
137	信息科学与技术学院	1904027	城市轨道交通虚拟仿真教学平台的建设	王绍清	邬芝权、黄高勇、陈林秀、郑轶、樊林	通过	院筹
138	经济管理学院	1904028	在共享环境下的企业运营管理虚拟仿真实验项目研发	戴杨	官振中、李从容、程贤	通过	
139	经济管理学院	1904029	互联网+环境下跨平台数据挖掘虚拟仿真教学实验设计	徐进	李从容、武俊、刘盾、陆绍凯、王欣、程贤	通过	
140	材料科学与工程学院	1904030	高温热学性能虚拟仿真实验项目开发	黄兴民	戴光泽、王良辉、崔国栋、董立新、孙红亮、韩靖、赵君文、钟政烨、曾迎	通过	
141	心理研究与咨询中心	1904031	基于恐高暴露疗法对高楼场景搭建实践教学研究	马岳德	徐建、雷鸣、冯果、张涛	通过	
142	土木工程学院	1904032	基于土木科技月道路竞赛的四川大学生公路交通科技大赛构建探索	任东亚	阳恩慧、周正峰、战友	通过	

143	机械工程学院	1904033	依托虚拟仿真技术，构建车辆工程专业新实践教学体系	杨明亮	董大伟、丁渭平、李艳梅、李玉梅	通过	
144	机械工程学院	1904034	工机方向实验教学方法的研究与改革	翟守才	吴晓、王海波、李艳梅、蒋群华	通过	院筹
145	电气工程学院	1904036	虚实结合构建电工电子实践育人体系	李春茂	谢美俊、曹保江、高国强、甘萍、曾欣荣、何朝晖	通过	
146	信息科学与技术学院	1904037	铁道信号专业实验设备开发，培养教师实验二次开发能力	靳桅	陈大玲、江磊	通过	
147	信息科学与技术学院	1904038	基于电路系统的模拟电子技术实验平台设计	龙文杰	白天蕊、汪志刚、叶文霞、贾岱松、杨磊、陈星	通过	
148	信息科学与技术学院	1904039	计算机专业学生工程应用能力提升方法研究与改革	吴宗玲	杨慧、李颖、杨子仪	通过	
149	交通运输与物流学院	1904040	《铁路站场及枢纽》课程实验教学方法改革及其质量标准的研究与实践	鲁工圆	何必胜、张晓梅	通过	
150	材料科学与工程学院	1904041	基于目标驱动的《材料性能研究技术 I》创新性教学模式探索	王良辉	戴光泽、黄兴民、韩靖、董立新、何莉萍、庄园	通过	
151	地球科学与环境工程学院	1904042	以学生为主体、工程为导向的土力学综合实验教学方法改革	杨丹	彭永良、金涛	通过	
152	生命科学与工程学院	1904043	研究性药物分析实验教学方法的研究与实践	魏屹	吴晓青、陈学宏	通过	院筹
153	生命科学与工程学院	1904044	工程化学实验教学方法的研究与改革	童志平	方伊、宋红、胡爱琳、蒋亚、郭婷	通过	院筹
154	力学与工程学院	1904045	材料力学性能虚拟仿真实验MOOC教学研究	储节磊	高芳清、范晨光、刘娟	通过	
155	工程训练中心	1904046	电气控制基础实训开发研究	王淑伟	周丹、陈小勤、谢敏	通过	院筹
156	工程训练中心	1904047	以学生为中心，加强个性化实训提升铸造实训教学效果的研究与实践	熊先云	张小珍、郑朝霞	通过	院筹
157	机械工程学院	1905001	面向智能制造的自动化控制类课程升级建设方案与资源库开发应用实践	孟祥印	黄慧萍、梁红琴、尹海涛、曹永彦、肖世德、熊鹰、王小强、孟文、李艳梅	通过	
158	信息科学与技术学院	1905002	深度、广度与挑战度：多维度打造深得学生之心的“金课”	朱焱	王淑营	通过	

159	外国语学院	1905003	“产出导向法”视角下大学英语“金课”教材编写模式研究	贾蕃	曾祥敏、钱亚旭、胡婧、樊亚琪、张举燕	通过	
160	外国语学院	1905004	国家精品在线开放课程《西方现代化视野下的英美文学》学生学习效度测评与“金课”建设探索	郑博仁	徐晓燕、孙颖、罗载兵、侯斌英	通过	
161	交通运输与物流学院	1905005	以运筹学为依托的混合式“金课”课程建设探索与实践	王坤	毛敏、张光远、马啸来、崔异、龚迪	通过	
162	交通运输与物流学院	1905006	工科专业“水课”成因与“金课”建设路径研究	蹇明	李国芳、程美静、李国旗、王坤	通过	
163	地球科学与环境工程学院	1905007	《物理性污染控制》小班化教学改革研究	彭道平	贺玉龙、王绍筋、苏凯、赵锐、黄涛、欧阳峰	通过	
164	地球科学与环境工程学院	1905008	测绘类专业培养方案修订中的测量学课堂教学与实践教学一体化研究	高淑照	游为、孙美玲、黄育龙	通过	院筹
165	物理科学与技术学院	1905009	大学物理M“金课”课程建设探索与实践	吴平	张晓、张文婷、李秀梅	通过	
166	力学与工程学院	1905010	融有限元模拟于《塑性力学》课程教学	张旭		通过	
167	马克思主义学院	1905011	“概论”课2018版新教材体系向教学体系转化研究	蔡文	冉绵惠、李学勇、魏人民、余琼、刘玉标、彭晓伟、李茂、江孤讯、周音颂	通过	
168	土木工程学院	1905012	“课程思政”理念下的《工程流体力学》教学研究	郭瑞	麦继婷	通过	
169	土木工程学院	1905013	充分挖掘专业课程育人内涵，全面推进《混凝土桥》课程思政建设与实践	勾红叶	蒲黔辉、赵人达、李小珍、李晓斌	通过	院筹
170	土木工程学院	1905014	“课程思政”理念下的《桥梁规划与总体设计》的教学改革与实践	易虹岚	唐茂林、晋智斌、严传坤	通过	院筹
171	土木工程学院	1905015	“混凝土设计原理”课程思政探索与实践	张明	陈庚生、严传坤、谢鑫、唐苗家	通过	院筹
172	电气工程学院	1905016	《电路分析》课教学中“课程思政”的挖掘与探索	徐英雷	李冀昆、何圣仲、马冰、郭爱、王颖民、关美华、刘淑萍、曹保江、甘萍	通过	
173	交通运输与物流学院	1905017	交通运输多种类专业课推进课程思政的教学方案设计与实践	王琳	马骝、莫兴伟、李雪婷、陈韬、程美静、刘苏、陈紫瑄	通过	
174	交通运输与物流学院	1905018	“课程思政”理念下的《行车组织》课程建设	李力	文超、赵丽莉、龚迪、罗洁	通过	

175	材料科学与工程学院	1905019	工科专业课开展课程思政教育的教学模式初探	杨静晖	王勇、黄婷、祁晓东、张楠	通过	院筹
176	地球科学与环境工程学院	1905020	《环境保护与可持续发展》课程中的思政元素挖掘	贺玉龙	彭道平、赵锐、张军科 刘义青	通过	
177	物理科学与技术学院	1905021	“课程思政”理念下的《大学物理》课程建设探索	朱浩	唐眉江、孙燕云、高思敏	通过	
178	马克思主义学院	1905022	“课程思政”理念下交通运输学科专业课中“思政元素”研究	汪澎	田永秀、王立华、钟勇华、郭伟 、陈德	通过	
179	工程训练中心	1905023	“课程思政”理念下的工程训练教学改革	郑朝霞	文小燕、张小珍	通过	
180	土木工程学院	1905024	基于结构设计大赛的土木工程专业核心课程实践教学研究	卢立恒	罗楠、梦鹏晖、武守信	通过	
181	机械工程学院	1905025	以工业工程应用案例大赛为导向的课程教学改革研究— 以系统建模与仿真为例	郭鹏	吴晓	通过	
182	信息科学与技术学院	1905026	《数码思维与创新创业》课程建设以及创新人才培养模式研究	杨柳	尹帮旭、陈帆、聂绪海、刘凤、 李芳宇、张鹏飞、刘恒	通过	
183	信息科学与技术学院	1905027	基于大学生学科竞赛的程序设计系列课程教学研究	廖革元	胡桂珍、王绍清、袁平	通过	院筹
184	人文学院	1905028	“挑战杯”融入传播学专业课程的研究与实践	张诗婷	刘林沙、朱洁	通过	
185	力学与工程学院	1905029	材料力学竞赛辅导课建设	张娟	唐达培、史智、万宁	通过	
186	数学学院	1905030	探索数学竞赛培训机制与资料建设、提高校区学生数学能力和考研水平	熊学	徐昌贵、张兴元、张雁、卢鹏	通过	
187	建筑与设计学院	1905031	基于从传统学创新的工业设计专业创新创业教育示范课程建设	张利	支锦亦、董磊、杨建	通过	院筹
188	信息科学与技术学院	1905032	面向人工智能的跨专业研究型课程实践教学设计与探索	杜圣东	胡节、戴朋林、殷成凤	通过	
189	信息科学与技术学院	1905033	基于交通领域BIM技术的跨学科人才培养研究	刘恒	杨柳、唐林、谭航	通过	
190	外国语学院	1905034	《商务英语谈判》与国际贸易实务的跨学科课程建设与 实践	张永莉	徐晓燕、李勇、但鸽、王慧	通过	

191	交通运输与物流学院	1905035	新工科发展战略下的交通工程专业交叉课程体系构建	杨飞	叶彭姚、曹鹏	通过	院筹
192	建筑与设计学院	1905036	跨学科专业运用建筑信息模型（BIM）技术进行建筑学本科数字技术课程建设的研究	王俊	祝莹、何晓川	通过	
193	建筑与设计学院	1905038	多专业城市设计课程教学体系优化研究	唐由海	毕凌岚、杨青娟、史劲松、李江	通过	
194	建筑与设计学院	1905039	基于新技能培养的城乡规划跨学科基础课程体系探索与构建	冯月	毕凌岚、赵爽峰、胡月萍、冯永婧	通过	院筹
195	建筑与设计学院	1905040	基于“真题实做”的多专业校企联合本科毕业设计模式研究与实践	贺昌全	崔叙、毕凌岚、林青、傅娅、叶彭姚、袁也	通过	院筹
196	人文学院	1905041	面向新工科的工程伦理案例库建设	肖平	李莹、余卉、郭永春、夏嵩、刘丽娜、铁怀江	通过	院筹
197	公共管理与政法学院	1905042	设区的市地方立法需求与跨学科复合型人才培养供给研究	邓君韬	刘弘涛、李攀	通过	
198	力学与工程学院	1905043	航空工程材料课程建设探索与实践	刘金铃	刘佃光、赵科	通过	
199	数学学院	1905044	构筑数据科学背景下的教学新理念—《概率论与数理统计》课程建设与实践	杨颖惠	何莎、王沁	通过	院筹
200	地球科学与环境工程学院	1905045	美学育人之“插花艺术”微课程建设	王绍筌	陈海堰	通过	院筹
201	建筑与设计学院	1905046	美育与城市公共艺术教学的拓展	舒兴川	毛钢、唐毅	通过	
202	人文学院	1905047	西南交通大学音乐类美育课程体系建设研究	杨自力	甘霖、刘飞云、胡红、涂覃平、汪漾、胡晨璐	通过	院筹
203	电气工程学院	1906001	基于互联网+大赛的本科生双创能力培养模式研究	林静英	何晓琼、谢力、王青元、舒泽亮、黄德青、张异、谭笑、李向蔚	通过	
204	人文学院	1906002	营销传播与“互联网+”大学生双创大赛指导实践	黄昕恺	张婷婷、李家伦、张诗婷、邢小雯、张梓颜、李嫣然	通过	
205	电气工程学院	1906003	新工科背景下电子信息工程专业创新人才培养模式探索	余志斌	孙永奎	通过	院筹
206	信息科学与技术学院	1906004	以问题为导向，以关键环节为突破口，多措并举提升创新创业教育水平	吕彪	张强锋、邬芝权、陈林秀、李华、黄高勇、李萍、廖革元	通过	院筹

207	物理科学与技术学院	1907001	以能力塑造为导向的通识课“金课”课程建设与实践	沈军峰	马驰华、王续宇、徐延亮、胡军、陈波涛、林月霞、高思敏	通过	院筹
208	人文学院	1907002	课堂教学+网络“诗词茶馆”——理工科大学生古典诗词素养提升培养模式的探索与实践	段莉萍	沈如泉、陈伦敦	通过	
209	公共管理与政法学院	1907003	“博雅教育”框架下高校环境教育研究	杨道现	沈尤、杜辉、郭昕阳、郭米娜	通过	院筹
210	信息科学与技术学院	1908001	计算机程序设计课程学生学习效果评价与研究	刘霓	冯晓红	通过	
211	外国语学院	1908002	以学生为中心的学习效果监测机制研究	张茜	周俊勋、曾祥敏、龚潇、张举燕、郝慧颖、王晓妍、郭炳君	通过	院筹
212	物理科学与技术学院	1908003	工程教育专业认证背景下“大学物理”课程学习效果分类评价研究与实践	谢东	程友峰、俞菲	通过	
213	地球科学与环境工程学院	1908004	学生学习兴趣的分析与研究——以岩石矿物类课程教学为例	裴秋明	王世明、王虎、肖勇	通过	
214	公共管理与政法学院	1908005	95后及00后大学生代际特征调查与研究——以西南交大为例	林晶晶	雷叙川、赵巍、袁智、严敏、张扬、王秦雨函	通过	
215	建筑与设计学院	1909001	城市规划价值观教育的英美比较及我国的实现路径研究	于洋	崔叙、刘一杰、濮莉、陈蛟、杨钦然	通过	
216	心理研究与咨询中心	1909002	追本溯源：借传统养生文化之力践行身心健康教育——以《养心与养生》课程为平台	唐静	冯果、马淑琴	通过	
217	体育工作部	1909003	新时期大学生健康体育行为塑成的路径研究-以西南交通大学为具体研究对象	刘剑荣	刘江、何江明、李鸿、李宏图	通过	
218	体育工作部	1909004	大学生体育参与动机在新媒体和体育参与行为中的作用研究	杨春梅	曹祥发、陈亚	通过	院筹
219	体育工作部	1909005	隔网对抗运动促进大学生健全人格培育的实践与效果研究	赵丰超	刘江、何江明、李宏图、曹祥发、易述鲜、曾秀君、赵晔	通过	院筹
220	心理研究与咨询中心	1909006	正念指导下的大学生学业焦虑情绪应对策略研究	王琛	李玉梅、赵轶群、魏艳、李婷婷	通过	
221	心理研究与咨询中心	1909007	绘画技术在心理学专业课程教学中的应用	赵慧	吴顺领、刘娣	通过	院筹
222	机械工程学院	1910001	面向智能制造的机械工程新工科人才培养模式探索	丁国富	黎荣、张剑、邹益胜、江磊、王金栋、谷丽瑶	通过	

223	信息科学与技术学院	1910002	信息学院教师发展现状的调查研究	胡香荣	杨燕、刘永中、胡晓阳、向玉兰	通过	院筹
224	外国语学院	1910003	大学生学术英语语料库建设及研究	吕长竑	宋冰、沈一新、易红、张露蓓	通过	
225	外国语学院	1910004	“关键能力”视域下翻译专业人才培养课外实践的探索	樊亚琪	李勇、王焰、但鸽、王慧、易倩、秦峰、张永莉、赵蓉、赵为娅	通过	
226	材料科学与工程学院	1910005	基于学院本科教务管理模式创新的实践	邱慧	朱德贵、卢晓英、刘晓、陈洪章	通过	院筹
227	力学与工程学院	1910006	将大学生心理发展特征应用于加强学风建设方面的研究--以朋辈教育为例	杨婧	张军琪、阚前华	通过	
228	利兹学院	1911001	新时代中外合作办学学生思想政治教育方法和模式的探索与实践	夏夏	江久文、刘耀谦、任军	通过	学生工作专项
229	学生工作部	1911002	大学生日常思想政治教育“四维”工作模式的探索与研究	邢晓鹏	宋刚、孙彦文、于博伦、王琪瑶、万钰旆	通过	学生工作专项
230	信息科学与技术学院	1911003	基于辅导员谈心谈话数据的学生画像研究	张鹏飞	刘娟、廖凡、颜静、张可菁、温昕、周凯	通过	学生工作专项
231	电气工程学院	1911004	新时代大学生思想政治教育途径与方法创新研究	谢力	陈勇、张异、林静英、李诗涵、谭笑	通过	学生工作专项
232	马克思主义学院	1911005	基于互联网思维的高校网络思想政治教育创新研究	熊钰	李学勇、赵晨、朱方方、贺强、石立春	通过	学生工作专项
233	校团委	1911006	“微时代”高校网络思想政治教育工作的挑战与转型的探索与实践	任凯利	郑源、孙彦文、张媛媛、雷燕君、赵周鉴、翟琦、方翰	通过	学生工作专项
234	机械工程学院	1911007	大学生网络思想政治教育实践模式、影响力及有效性研究	胡豪	李毅、于楠、余卉、翟琦	通过	学生工作专项
235	人文学院	1911008	网络思想政治教育中大学生“自主教育”实现路径研究——以“人文TV青年评论”为例	刘爽	刘晗悦、李盛兰、梅红	通过	学生工作专项
236	力学与工程学院	1911009	“三全育人”理念下的“从游育人”模式研究与实践	孔祥彬	邓自刚、苗苗、许金砖、杨婧、张容华、张英蓉、胡持	通过	学生工作专项
237	学生工作部	1911010	实施暖心工程，实现资助弘志——西南交大精准化资助育人体系构建研究与实践	米艳	李毅、郭立昌、谭春燕、周青、蔡俊俊、周家瑜	通过	学生工作专项
238	土木工程学院	1911011	高校工科学生语言表达能力提升实践研究——以土木工程学院ITALK项目为例	黄雪娇	李锦红、周曦、石莹、付真珍、任福	通过	学生工作专项

239	峨眉校区党工委（管委会）	1911012	基于大学生思政教育质量提升的资助育人受助群体特征研究与分析 ——以竺可桢书院学生为例	李骐	杨德友、刘涛、余嘉希、严光银	通过	学生工作专项
240	校团委	1912001	基于第二、三课堂育人实效，构建大学生综合素质评价体系	罗妍妍	陆宇佳、刘耀谦、王蔚、李振宇	通过	第二三课堂专项
241	信息科学与技术学院	1912002	基于精细化指导的第二、三课堂育人体系构建与综合素质评价分析——以信息技术类学生为例	廖凡	陈延云、董梦瑶、张倩、温昕、王师晗、李晓明	通过	第二三课堂专项
242	人文学院	1912003	阅读·训练·提高——大学生第二、三课堂的实践与研究	阮航	商拓、余夏云、周东升、邵春波	通过	第二三课堂专项
243	利兹学院	1912004	中外合作办学背景下第二、三课堂建设与实践育人体系构建——以利兹学院为例	江久文	刘耀谦、陆宇佳、郭炳君	通过	第二三课堂专项
244	党政办公室	1912005	全员育人视域下高校机关工作人员在第二、三课堂教育中的作用发挥	张哲	苗苗、丁静、彭黎明、郝佳佳、林静英、钟义婷、蔡俊俊、潘宇森、王博伦	通过	第二三课堂专项
245	电气工程学院	1912006	第二、三课堂视域下提升新时代高校实践育人实效的创新路径研究	张异	陈勇、谢力、李诗涵、薛逸凡、孙检	通过	第二三课堂专项
246	建筑与设计学院	1912007	第二、三课堂建设与实践育人相互嵌入的研究——以建筑设计类专业教育为例	方翰	付飞、刘一杰、孔翔榆、郭立昌、刘野、高晗雨、王雪	通过	第二三课堂专项
247	心理研究与咨询中心	1912008	第二、三课堂建设与心理素质模块实践实训项目相互嵌入的研究	高飞	冉俐雯、张学伟、杨兴鹏	通过	第二三课堂专项
248	生命科学与工程学院	1912009	生命学科竞赛体系建设在第二、三课堂实践育人成效中的应用研究	高鹏	高鹏、张敬文、孔琳	通过	第二三课堂专项
249	校团委	1912010	构建第二、三课堂项目体系的研究	李振宇	王蔚、宋俊宏、刘晓、郑敏	通过	第二三课堂专项
250	公共管理与政法学院	1912011	第二、三课堂项目分类、分年级引导体系研究	薛婧	赵彦辉、潘宇森、魏远廷、唐明、许楠	通过	第二三课堂专项
251	材料科学与工程学院	1912012	第二、三课堂育人模式数据分析报告的研究	黄德明	贺剑、章春军、王蔚、宋俊宏、杨武、熊芮、罗丹	通过	第二三课堂专项
252	招生就业处	1912013	第二、三课堂育人在大学生就业质量评价中的成效显现	陈曦轶	胡珂、李振宇、张芳芳	通过	第二三课堂专项
253	力学与工程学院	1913001	创新创业教育生态系统构建与实践	沈火明	刘朝晖、罗妍妍、苗苗、李静波、唐志红	通过	产学研专项
254	土木工程学院	1913002	基于VR技术的地下工程通风与防灾课程教学研究	郭春	杨璐、杨鹤、徐建峰、董晨、陈小峰、郑鑫、宋骏修	通过	产学研专项

255	工程训练中心	1913003	面向技术创新创业的创客开放课程建设	李君	李然、王衡	通过	产学研专项
256	土木工程学院	1913004	市政工程虚拟仿真实训系统开发	杨庆华	罗忠贤、郭瑞、王耀琴	通过	产学研专项
257	土木工程学院	1913005	基于“新工科”理念的土木工程实验教学模式研究	李福海	叶跃忠、李国华、崔圣爱、宋登富、蔡宏儒、贾毅	通过	产学研专项
258	信息科学与技术学院	1913006	SoC与并行编程方法在传统数字集成电路设计课程中的应用	邸志雄	向乾尹、郑宗良、吴强、胡香荣	通过	产学研专项
259	机械工程学院	1913007	面向数字化设计的机械制图课程教学内容和课程体系改革研究	田怀文	冯鉴、安维胜、张胜霞、孙丽丽、郭仕章、杨宁学、兰纯纯、尹海涛	通过	产学研专项
260	机械工程学院	1913008	基于机器学习的智能故障诊断方法研究	张敏	蔡振宇、袁毅、王瑞琦	通过	产学研专项
261	教务处	1913009	基于校企深度协同的高校创新创业教育基地共建与实践	刘朝晖	朱志武、赵舵、鹿金龙、陈洪章、王亚西	通过	产学研专项
262	机械工程学院	1913010	面向轨道交通特色的智能制造专业产教融合新工科建设	程文明	张则强、吴晓	通过	产学研专项
263	教务处	1913011	以多维度教学资源开发能力提升为导向的实践教学师资队伍队伍建设	李静波	姬晓旭、鹿金龙、梁慧颖、宋世军、王亚西	通过	产学研专项
264	机械工程学院	1913012	新经济背景下机械设计制造及其自动化专业产教融合新工科建设	张则强	程文明、吴晓	通过	产学研专项
265	机械工程学院	1913013	基于“城市轨道交通车辆传动与控制”课程的教学内容及课程体系优化	黄海凤	王月明、王伯铭	通过	产学研专项
266	信息科学与技术学院	1913014	校企协同开展信息领域前沿技术师资培训促进师资水平提升的实证研究	马琼	方旭明、廖凡、谭笑、袁毓景、彭黎明	通过	产学研专项
267	校团委	1914001	专业实践和社会实践相结合的协同育人体系研究	李向蔚	孔翔榆、李振宇、张容华	通过	非教学单位
268	校团委	1914002	大学生创新创业意识培养的基本路径研究	王蔚	李向蔚、张哲	通过	非教学单位
269	高等教育研究所	1914003	基于扎根理论的工科专业大学生通识教育人文社科模块课程学习兴趣结构转化研究	郝佳佳	闫月勤、代宁	通过	非教学单位
270	茅以升学院	1914004	基于大学书院制教育的美育机制研究与实践	甘霖	崔凯、王霞、王丹、王宇、孟涵、毛盾、雷燕君、于雪婷、田弘长、张博涵、张莹霞	通过	非教学单位

271	茅以升学院	1914005	跨学科课程在专业课程体系的建设和实践探索	王丹	姬晓旭、吕宝雨、王宇、孟涵、毛盾、雷燕君	通过	非教学单位
272	图书馆	1914006	基于学习共享空间理论的大学生写作多维教学体系构建	刘云	杨勇、周东升、田红、李睦、许金砖、若剑、凌云、吴蓉、李颖	通过	非教学单位
273	图书馆	1914007	基于学科前沿探测的本科生科研能力培养与实践	夏琬钧	江艳萍、张爽、赵颖梅	通过	非教学单位
274	图书馆	1914008	基于元素养的混合式《信息检索》教学模式研究与实践	何雪梅	陈晓红、朱维凤	通过	院筹
275	图书馆	1914009	以学生为中心的互动式阅读课教学实践探究	吴蓉	董若剑、贾哲、李睦、杨勇、李颖	通过	院筹
276	医学院	1914010	生命伦理学混合式教学模式研究与实践	郭泰林	雷涵、王兴、贺妍	通过	非教学单位
277	对外合作与联络处	1914011	整合校友资源拓宽实践育人途径的研究	阮波	王君秋、刘堃、宋方婷、鹿金龙、徐海晶	通过	非教学单位
278	党委人民武装部	1914012	以“理论与实践相结合”的思维为指导对“军事理论”混合式教学进行研究与实践	李树芬	张占军、岳涛、胡晰、王军勋	通过	非教学单位
279	党政办公室	1914013	文化育人视野下的西南交通大学文化体系研究	贾兆帅	史维生、陈晨、干璐、张哲、宋俊宏、胡博	通过	非教学单位
280	教务处	1914014	基于多方互动协同开放体系的“美育基地”环境育人机制研究	毕凌岚	甘霖、杨青娟、张军琪、李振宇、李静波、张庆伟、王丹	通过	非教学单位
281	教务处	1914015	新工科背景下“金课”建设方案研究	孟军	季敬皓、郑艳兵、郑容、陈庚生	通过	非教学单位
282	竺可桢书院	1914016	美育基地“环境育人”机制研究——以“嘉州画派美育基地”育人机制为例	杨华	赵煜、李雪飞、余嘉希、黄霜玲	通过	非教学单位
283	人事处	1914017	新时代辅导员招聘工作机制与思想政治教育有效结合方式方法的探索	朱同江	廖军、张军琪、徐珂	通过	非教学单位
284	校史馆	1914018	校史文化育人方式方法研究与实践	李猛	邓秀芸、黄小琴、巨敏莲、任彦柯、赵东黎、周欣	通过	非教学单位