

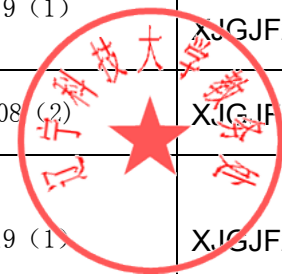
## 2018 年校级教学改革项目—课程教学方法改革

序号	学院	项目负责人	项目名称	项目参加人	项目依托的课程名称	课程开课学期	项目编号
1	软件	袁平	基于 PBL 教学法的“半”翻转课堂的教学研究——以《动态 Web 开发》课程为例	张春娜、徐杨、王瑞、张红娜、宫玺	动态 Web 开发	2018-2019 (1)	XJGJF201801
2	建艺	于欣波	以培养创新能力为导向的建筑学专业四年级《建筑设计》系列课程教学改革	汪江、刁艳、王潼宇、王悦、谢富轅	建筑设计(9)、居住小区规划设计、建筑设计(10)、建筑设计(11)	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201802
3	电信	宋蕾	加强专业基础课与专业核心课程有效衔接的教学改革与实践	娄莹、汪瑾、曲强、贾玉福、王海华	模拟电子技术、数字电子技术	四、三	XJGJF201803
4	机械	郭爱华	以学生创新实践能力培养为主导的产品设计课程多元化教学方法体系改革	梅云、王玲、杨秦、高德红、张双翼	《产品设计(2)》	2017-2018 (二) 2018-2019 (二)	XJGJF201804
5	机械	郑菲	基于 C-M-FC 相融合的教学模式在理论力学教学中的应用与实践	赵宝生 张德臣 陈曦 杨铭 吴迪	理论力学	2018-2019 (1)	XJGJF201805
6	外语	蔡丽华	应用转型及双一流建设背景下大学英语课程体系改革研究与实践	石峰 张晶薇 范雪艳 潘诗梦 张奇华 张丽丽 张国琼	大学英语	2018-2019(1)--2019-2020(2)	XJGJF201806
7	经法	王小明	外贸英语函电与单证制作“多位一体化”教学创新模式研究	孟令岩、郭浩淼、王英凯、魏晓妍、李彦哲	外贸英语函电与单证制作	2018-2019 (2)	XJGJF201807
8	经法	贾丹	“3+3”创新创业教学模式在《外贸运输与保险》课程中的探索与实践	王英凯、于慧君、李彦哲、刚韧、王小明、刘轶男、成凤超	《外贸运输与保险》	2018-2019 (2)	XJGJF201808
9	软件	尹航	基于项目驱动的翻转课堂在网络管理课程教学中的应用研究	张玉军、吴建胜、谭丹丹、孙良旭、王刚、张孝临	网络管理	2018-2019 (1)	XJGJF201809
10	马克思	姜丹	习近平新时代中国特色社会主义思想融入思政课教学的路径研究与实践	杨洪泽、单中元、庄郁馨、蔡秀亮、朱小曼	思想道德修养与法律基础	1, 2	XJGJF201810
11	国际教育	岳岩峰	行业院校多赢多元思辨学习的探索与实践	汤苏宁,陈媛媛,刘达,张婷,马虹,李颖,郭彤彤	大学英语, 大学日语, 大学德语, 大学俄语, 中国文化	2018-2019 (1)	XJGJF201811



## 2018 年校级教学改革项目—课程教学方法改革

序号	学院	项目负责人	项目名称	项目参加人	项目依托的课程名称	课程开课学期	项目编号
12	外语	刘达	高校校企类“顶石”英语课程改革研究	任秀丽、蔡丽华、王彦飞、姜玲、许元培、潘诗梦、白云	“顶石”校企英语	2018-2019 (1)	XJGJF201812
13	材冶	庞启航	《TRIZ 创新理论及实操应用》——TRIZ 理论创在新创业能力培养中的应用	路金林、李维娟、郭菁、乔军、侯忠霖、徐振、于德川	TRIZ 创新理论及实操应用	2018-2019 (1)	XJGJF201813
14	外语	金美辰	基于“产出导向法”+“BOPPPS”模型的混合式英语教学模式研究	陈宝翠 张楠楠 周丽王屹	大学英语	2018-2019 年度	XJGJF201814
15	材冶	赵明	《工程热力学》以自媒体为载体竞赛模式下的创新教学改革	刘坤,潘玉华,冯亮花,霍兆义,李洪宇,孟繁锐	工程热力学	2018-2019 (2)	XJGJF201815
16	机械	韩兴	基于三维建模和互联网+的《工程图学》课程教学方法改革与实践	石加联、冯永军、徐东涛、杨彦宏、孙艳平、张国际	画法几何与工程制图	2018-2019	XJGJF201816
17	体育部	赵丹	基于成果导向教育的团队协作精神培养——大学体育课的教学改革实践与探索	于晓平、苏庆永、刘倩、赵雁楠、王红梅、景婷婷、徐千	体育课-健美操	每学期	XJGJF201817
18	化工	陈林	新工科背景下基于蓝墨云班课平台构建基础化学混合式教学模式	方志刚 王志有 董荣芬 田晓溪 艾天 闫立冬	无机化学	2018-2019 (1)	XJGJF201818
19	国金	孙伟忠	CDIO 导向的项目驱动式 DSP 课程的实践及探索	崔文华、魏东、赵辉、王介生、欧阳鑫玉	DSP 原理与设计	2018-2019 (1)	XJGJF201819
20	工商	安 锋	以能力培养为导向的《ERP 沙盘对抗模拟》培养模式研究与实践	王冰、刘丽、房丽娜、王微	《ERP 沙盘对抗模拟》	2007-2008 (2)	XJGJF201820
21	创新创业与工程训练中心	刘乾	基于混合教学与翻转课堂模式数控加工中心案例式实践教学方法探索研究	陆永祯、全震、李东华、马北一、周玉华、葛真	金工实习	2018-2019 (1)	XJGJF201821



## 2018 年校级教学改革项目—课程教学方法改革

序号	学院	项目负责人	项目名称	项目参加人	项目依托的课程名称	课程开课学期	项目编号
22	经法	房娇娇	创新创业背景下的任务驱动式教学法在经济法课程中的应用	曹强、武婷婷、刚韧、刘轶男、贾龙飞	经济法	2018-2019 (2)	XJGJF201822
23	机械	王立萍	基于项目的“翻转课堂”在专业课程教学中的创新与实践	刘健 韩冰 汪曦 王宇 胡素影	《冶金设备及自动化》《轧钢机械设计理论》《冶炼机械设计理论》《机械装备制造维修工程学》	2018-2019 (1)	XJGJF201823
24	建艺	阎延	以科研促教学——数字艺术设计类课程群的教学方法和内容改革	韩宇、唐飞、王健、王琼、郑月、马奔	《动画基础造型》、《动画场景设计》、《计算机辅助设计》、《综合构成基础》、《动画设计》、《原画设计》、《影视后期合成》、《影视动画设计》、《创意插画设计》、《动态媒体设计》、《用户界面设计》	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201824
25	国金	陶冶	基于“互联网+对分课堂”混合型教学模式研究与实践——以 Java 程序设计为例	代红、崔文华、魏东、温馨、张钊、史添玮、高明强	Java 程序设计	2018-2019 (1)	XJGJF201825
26	理学院	熊焱	〈高等数学〉新型混合学习模式构建与实践研究	刘洪、王艳玲、刘洪则	高等数学	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201826
27	电信	王智峰	基于项目驱动算法设计与分析课程改革	张学东、王莉、丁宁、滕薇、刘扬	算法设计与分析、面向对象技术	四、五	XJGJF201827
28	艺术	李响	习近平新时代文艺思想为指导的舞蹈专业课程改革研究与实践	李团、杜桂萍、李红、周壮、陈烨、王鑫	《民间舞教学组合》《舞蹈概论》	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201828
29	体育部	赵雁楠	高校非体育专业武术教学方法的改革研究	孙明兴、王红梅、赵丹、史文清、于晓平、徐千、赵睿婷	体育课-武术	每学期	XJGJF201829
30	外语	杨璐	大学英语“听、说”课程个性化体验式教学模式研究与实践	石峰 范雪艳 吴艳 薛轶 王琳 李锲	大学英语 听说课	第 1—第 4 学期	XJGJF201830

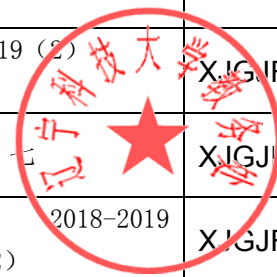
## 2018 年校级教学改革项目—课程教学方法改革

序号	学院	项目负责人	项目名称	项目参加人	项目依托的课程名称	课程开课学期	项目编号
31	外语	陈媛媛	基于 SPOC 模式的英语智慧课堂的构建与实践 — “雨课堂” 实验班为例	赵晴、王琳、赵昱、王彦飞、屈大庆、吴艳	英语听力	2018-2019 (1)	XJGJF201831
32	软件	张美娜	基于 CDIO 和两课结合的教学方法改革研究	张美娜	《软件工程》《PHP 程序设计》	2018-2019 (2)	XJGJF201832
33	国金	欧阳鑫玉	基于案例递进驱动的计算机仿真教学改革	赵楠楠, 魏东, 王介生, 孙伟忠, 邢程	计算机仿真 (Matlab)	2018-2019 (1)	XJGJF201833
34	机械	陈晓红	基于创新能力培养的案例课程在翻转课堂中的研究与实践	姚瑶、金学伟、常学森、李海龙、张新宇、李玲玲、刘爱玲	液压与气压传动	2018-2019 (1)	XJGJF201834
35	土木	李建强	基于应用型人才培养模式的土力学与基础工程体系优化与教学方法改革	都洋、刘洪滨、李吉人、田雨泽、高松、门晓溪	土力学与基础工程	2018-2019 (1)	XJGJF201835
36	土木	刘洪滨	基于雨课堂的钢结构设计课程混合式教学研究	高华国、张红涛、韩雨东	钢结构设计	2018-2019 (1)	XJGJF201836
37	建艺	陈俊如	以应用项目为导向的分段式室内设计课程改革研究	英浩、张国峰、管歆、李延鹏、初锐、贾冬萌、潘畅	《室内空间设计 1》，《室内空间设计 2》，《室内空间设计 3》，《室内空间设计 4》	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201837
38	机械	李媛	基于“翻转”理念的项目式教学法在《机械设计基础》课程中的应用研究	刘健、陈东、王锐昌、赵旭、陈东升、孙岩、刘春丽、胡素影	机械设计基础	2018-2019 (1)	XJGJF201838
39	马克思	孟晓东	基于自媒体的思修课“精准施教”研究	崔璨、王智峰、王东、孙书平、乔东升、朱小曼	思想道德修养与法律基础	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201839
40	外语	周衍	翻转课堂在工科院校大学英语教学中的应用研究	蔡丽华 石峰 高辉 岳岩峰 王冰莹	大学英语	2018-2019 (2)	XJGJF201840
41	电信	常凤筠	基于 Proteus 的微机原理项目式教学法研究	吴文波、张立松、李琦、张学东	微机原理及应用	五	XJGJF201841
42	电信	张新贺	“以学生为中心”的传感器与检测技术课程教学方法改革	曲强、张月华、高闯、王海华	电路原理	二、三	XJGJF201842



## 2018 年校级教学改革项目—课程教学方法改革

序号	学院	项目负责人	项目名称	项目参加人	项目依托的课程名称	课程开课学期	项目编号
43	体育部	张麟	基于“莱格尔”案例在体育课程教学方法改革研究	聂晶、王洋、李淑娟、崔璨、陈志军、张波、姜千秋	体育课-篮球	每学期	XJGJF201843
44	马克思	崔璨	中国近现代史纲要课程基于问题导向的微观案例教学模式研究	杨洪泽、陈亮、赵俊爱、施云、朱丹、吴寒客	中国近现代史纲要	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201844
45	工商	陈尔东	基于应用信息整合技术的《旅游文化》课程体验式课堂方法研究	宋香谒、柳光露	《旅游文化》	2018-2019 (1)	XJGJF201845
46	外语	薛轶	创新创业人才口语交际能力培养的混合教学模式研究	蔡丽华, 汤苏宁, 张楠楠, 孟迪, 王屹, 王珏, 王叶子	大学英语	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201846
47	软件	王杰	基于“多元化创新”的《C 程序设计》实验教学及平时考核的改革	张继生、王彩霞、孟丹、孙红岩、刘尚懿、王瑞	大学计算机基础	2018-2019 (1)	XJGJF201847
48	艺术	李卓	项目驱动式的《声乐教学法》课程教学改革研究	李团、王洋、姜华、潘亚春、周子琳、马琳	《声乐教学法》	2018-2019 (2)	XJGJF201848
49	土木	刘广强	基于专业基础知识应用问题的流体力学课程改革	周卫红、吕子强、王婷婷、王雪梅、毛虎军	流体力学	2018-2019 (2)	XJGJF201849
50	艺术	石杨	数字化模拟视唱练耳教学的研究与改革	田洁、李团、何冠宇、马琳、安娜、赵欣、李甜	《视唱练耳》	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201850
51	高镁	郑玉	基于 TRIZ-CDIO 的工程创新教育理念在教学体系中的构建及评价方法研究	罗旭东、李婷、郑丽君、张欢	耐火材料在钢铁冶金中的应用	2018-2019 (1)	XJGJF201851
52	应用技术	王美彦	基于“知识+能力”多元化教学的饭店英语课程教学方法改革	王丽梅、刘静、于燕、佟晓虹、张营	饭店英语	2018-2019 (2)	XJGJF201852
53	高镁	关岩	基于《玻璃工艺学》“半翻转式”教学方法的改革	毕万利、陈英、栾旭、徐娜	玻璃工艺学	六、七	XJGJF201853
54	理学院	孙岩	“互联网+”下《离散数学》课程内容与教学模式的研究与实践	郭良栋、郑丽群、宋成敏	离散数学	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201854



## 2018 年校级教学改革项目—课程教学方法改革

序号	学院	项目负责人	项目名称	项目参加人	项目依托的课程名称	课程开课学期	项目编号
55	建艺	唐飞	基于中国传统文化传承的科普可视化课程体系研究	韩宇、阎延、王健、王琼、马奔、郑月、沈宇峰	《动画基础造型》、《数字动画》、《动画设计》、《原画设计》、《用户界面设计》、《动画剧本写作》、《动画场景设计》、《动态媒体设计》、《数字平台开发》、《动漫周边设计》	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201855
56	土木	李巍	应用型人才培养的《测量学》课程教学方法改革	周卫红、杨铁利、宫雨生、高良博、王昶、郭泽宁、韩颖	测量学	2018-2019 (2)	XJGJF201856
57	建艺	刘亚娟	基于中国传统纹样与图案设计课程的产品设计创新人才培养模式研究	罗明映、王东、刘声远、邱丽杰、高原、王娜、王子明、刘雨薇	《中国传统纹样与图案设计》	2018-2019 (1)	XJGJF201857
58	化工	吴鲲鹏	构建化工原理合理课程体系的研究	方志刚、钟声、徐桂英、杨春杰、岳莉、刘洋、张雅茹	化工原理	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201858
59	材冶	亢淑梅	工科背景下自主型双创人才培养教学改革研究	陈书文, 金辉, 李军丽, 王琳, 李苏宁, 陆丽娟	金属腐蚀与防护原理	2018-2019 (1)	XJGJF201859
60	外语	王一	基于“探究社团体系”的 SPOC 翻转课堂自主学习模式构建与有效性研究	陈宝翠; 石峰; 范雪艳; 李莹; 张红娜; 曹炎军; 刘达	大学英语	2018-2019 (1)	XJGJF201860
61	电信	刘宇	基于“双创型”人才培养模式的《集成电路应用》教学改革探索与应用	汪玉坤、孙红星、王介生、徐少川、赫健	集成电路与应用、过程控制与仪表、检测与过程控制	五、六、五	XJGJF201861
62	建艺	王琼	互联网+翻转课堂动画与数字媒体专业教学体系研究与实践	韩宇、郑月、阎延、王健、唐飞、刘洋、马奔	《虚拟现实》、《影视动画设计》、《影视后期合成》	2018-2019 (1) 2018-2019 (2)	XJGJF201862



## 2018 年校级教学改革项目—课程教学方法改革

序号	学院	项目负责人	项目名称	项目参加人	项目依托的课程名称	课程开课学期	项目编号
63	国际教育	张婷	基于多元化教学模式的大学日语课程教学方法改革研究	汤苏宁 岳岩峰 马虹 李颖 王荐	《大学日语》	2018-2019-1 2018-2019-2	XJGJF201863
64	体育部	曲博	定向越野与体育课教学融合的实验研究	苏庆永、史文清、陈志军、陈伟、王丹、韩桐、姜嘉楠	体育课-乒乓球	每学期	XJGJF201864

