

2017级研究生科研创新能力培育项目评审结果
(最终结果以学校审核批准为准)

序号	项目负责人	学号	专业	项目名称	备注
1	崔浩	17011086002	结构工程	采用一种数学规划法优化类桁架连续体	博士
2	付诗琦	17011086003	结构工程	内爆炸下大跨空间钢结构防护设计理论与方法研究	博士
3	张建春	17011086007	结构工程	火灾时三边固支混凝土双向板的声发射及振动特性分析	博士
4	张世江	17011086008	结构工程	新型双金属复合钢管混凝土节点抗震性能和设计理论	博士
5	敖涵婷	17013086001	土木工程	生物炭基阴离子吸附剂的制备、表征及性能	
6	白星吉	17013086002	土木工程	溴离子对臭氧氧化过程中生成NDMA的影响	
7	毕小超	17013086003	土木工程	过氧乙酸灭活病原菌的效能与机制研究	
8	蔡敏伟	17013086004	土木工程	大尺度再生复合钢管混凝土柱力学性能研究	
9	陈长安	17013086005	土木工程	类桁架材料分布函数场的优化方法	
10	程与圣	17013086006	土木工程	复合材料催化臭氧氧化亚硝胺前体物效能与机理研究	
11	范信凌	17013086008	土木工程	基于应力波测量的装配式建筑钢筋连接套筒灌浆缺陷检测方法研究	
12	方彭彭	17013086009	土木工程	组合结构中单侧受约束钢板的局部屈曲行为研究	
13	房敏安	17013086010	土木工程	基坑周边管道渗漏诱致土洞发展规律及其致灾机理研究	
14	符婉靖	17013086011	土木工程	低承台群桩与隐伏正断层相互作用数值模拟研究	
15	胡杰	17013086013	土木工程	异形柱结构中T形框架梁受火后承载性能研究	
16	黄超辉	17013086014	土木工程	温度变化对悬索非线性振动特性的影响	
17	李光明	17013086016	土木工程	预埋波纹套管浆锚高强螺栓连接梁柱节点的力学性能研究	
18	李小虎	17013086017	土木工程	改性多孔纤维除磷材料的性能与除磷效果研究	
19	栗志强	17013086018	土木工程	FRP筋增强UHTCC复合面层加固RC梁性能研究	
20	梁霄	17013086019	土木工程	工程结构的随机分岔及其控制研究	
21	林康	17013086021	土木工程	基于直接内力分量量测的圆钢管混凝土柱轴压性能研究	
22	刘文强	17013086022	土木工程	不同细菌掺入技术对钙质砂混凝土裂缝自愈效率影响试验研究	
23	刘翔	17013086023	土木工程	预制CFRP筋增强板加固石梁受弯性能及设计方法研究	
24	刘小鸣	17013086024	土木工程	爆破引起的地表震动波形预测与控制	
25	骆杰鑫	17013086026	土木工程	可恢复功能的门式钢桥墩根部耗能墩柱受力机理研究	
26	吕琨德	17013086027	土木工程	设置耗能壁板的新型箱形钢墩柱受力性能研究	
27	马奇飞	17013086028	土木工程	主应力轴旋转作用下“珊瑚砂”非共轴变形特性研究	
28	彭凌峰	17013086029	土木工程	钢筋混凝土在冲击荷载下破坏机理的有限元研究	
29	阮雅莉	17013086030	土木工程	新型装配式剪力墙抗震性能实验研究	
30	石顺义	17013086031	土木工程	控制点边界插值类桁架结构拓扑优化	
31	孙毅	17013086032	土木工程	高温下冷弯厚壁型钢材料力学性能及轴压试验	
32	唐俊福	17013086033	土木工程	钢-混凝土组合梁复合粘结锚固抗剪连接力学性能及疲劳劣化机理研究	
33	童江	17013086034	土木工程	非对称基坑变形受力解析及设计方法研究	
34	王浩祚	17013086035	土木工程	内置高强螺旋箍筋方钢管超强混凝土柱轴压性能研究	
35	王泽朋	17013086037	土木工程	基于组件法的冷弯薄壁型钢结构带孔钢板螺栓连接节点研究	
36	肖敬彩	17013086039	土木工程	位移载荷下矿山法地铁隧道衬砌受力研究	
37	许一鹏	17013086040	土木工程	性能可恢复自复位摇摆（墩）柱抗震性能试验研究	
38	杨哲豪	17013086042	土木工程	加卸载围压条件下岩石峰后力学特性研究	

39	张明星	17013086043	土木工程	可恢复性能装配式组合柱抗震性能研究	
40	唐玲玲	1511304049	管理科学与工程	棚户区改造建筑垃圾资源化的生态效率研究	
41	陈雅萌	17013086045	管理科学与工程	养老院火灾疏散风险概率模型及路径规划系统	
42	乔任	17013086046	管理科学与工程	复杂工程项目脆弱性评价研究	
43	邱依珊	17013086047	管理科学与工程	基于SCT的AHP-FCE的棚户区改造社会稳定风险评估	
44	姚明亮	17013086048	管理科学与工程	基于SCL-90的建筑工人的不安全行为的干预对比试验	
45	赵淑媛	17013086049	管理科学与工程	基于JDC-S压力模式的建筑工人年轻劳动力流失研究	
46	毕然	17014086001	建筑与土木工程	消毒过程中生物膜对消毒副产物生成的贡献	
47	陈玉洁	17014086003	建筑与土木工程	纵筋锈蚀混凝土柱抗震性能研究	
48	方明泽	17014086004	建筑与土木工程	改性沸石及表面铁锰氧化膜去除黑臭水体中的氨氮	
49	方鑫靓	17014086005	建筑与土木工程	菌生过渡金属辅酶仿生系统催化还原降解全氟有机酸	
50	高歆雨	17014086006	建筑与土木工程	南海岛礁高温高盐环境下土著微生物固化珊瑚砂技术研究	
51	郭雪滢	17014086008	建筑与土木工程	沉水植物组合种植联合铝盐材料修复富营养化水体效果研究	
52	胡慧娟	17014086009	建筑与土木工程	不同配箍率装配式螺旋箍筋约束混凝土柱抗震性能研究	
53	蒋凯	17014086010	建筑与土木工程	明挖暗埋隧道施工全过程对下卧矿山法地铁隧道影响研究	
54	李胜赋	17014086012	建筑与土木工程	地震下北斗定位技术对建筑位移的监测	
55	李雨心	17014086015	建筑与土木工程	不同轴压比装配式螺旋箍筋约束混凝土柱抗震性能研究	
56	林凡	17014086016	建筑与土木工程	近断层地震作用下滑移隔振结构的反应规律与设计方法研究	
57	刘峰	17014086018	建筑与土木工程	钢绞线加固桥梁抗剪疲劳性能试验研究	
58	刘婧瑞	17014086019	建筑与土木工程	斜拉索的非线性随机振动	
59	刘悦婷	17014086020	建筑与土木工程	我国健康建筑发展的影响因素及激励政策研究	
60	明皓	17014086023	建筑与土木工程	内填料石钢管混凝土组合柱轴压性能试验研究	
61	牛一凡	17014086024	建筑与土木工程	智慧工地安全管理体系改进及效应研究	
62	彭佳明	17014086025	建筑与土木工程	倾向活动断层作用下隧道破坏的离心机模型与数值分析研究	
63	彭仲鑫	17014086026	建筑与土木工程	钢-UHPC连续组合梁负弯矩区力学性能研究	
64	唐睿	17014086028	建筑与土木工程	自贸区城市固体废弃物的系统动力学预测管控体系	
65	王思容	17014086029	建筑与土木工程	部分观测下免参数化模型的多自由度滞回行为识别方法研究	
66	王奕然	17014086030	建筑与土木工程	地铁盾构管片预埋槽道试验及破坏机理研究	
67	伍凌斌	17014086031	建筑与土木工程	络合剂强化Fe2+/PMS体系氧化降解氯酚类化合物的效能及机制	
68	谢彩霞	17014086032	建筑与土木工程	循环荷载下低屈服点钢超低周疲劳破坏机理研究	
69	谢戈	17014086033	建筑与土木工程	火灾下北斗定位技术对建筑位移的监测	
70	徐晓迪	17014086034	建筑与土木工程	基于BIM与混合现实（MR）的施工现场应用模块集成研究	
71	张茜茜	17014086036	建筑与土木工程	膨胀型防火涂层的脱落及其对钢构件抗火性能的影响	
72	祝海生	17014086037	建筑与土木工程	非线性碰撞振动系统的随机响应预测	
73	陆飘萍	17013086025	土木工程	基于夯土劣化的土楼位移分析研究	备选项目
74	王品治	17013086036	土木工程	装配式核心钢管混凝土组合柱抗震性能研究	备选项目
75	杨思明	17013086041	土木工程	海绵城市建设LID雨水花园基质填料	备选项目
76	陈舒铃	17013086044	管理科学与工程	基于复杂性分析的大型工程全寿命周期风险管理	备选项目
77	刘超	17014086017	建筑与土木工程	基于声发射的拉压复合型锚杆机理与设计计算方法研究	备选项目

备注：根据研究生院规定：备选项目不能获得初期立项资助，但允许参加中期检查及以后环节的评选，如通过可获得相应环节的资助，但不能补发初期立项资助，备选项目比例不超过5%。