

附件

2017年教育部“创新团队发展计划”滚动支持名单

序号	编号	学校	带头人	研究方向	资助期限	资助金额
1	IRT_17R01	安徽大学	朱满洲	无机/有机杂化功能材料的可控制备及应用	2018-2020年	300万
2	IRT_17R02	北京大学	邓宏魁	干细胞与再生生物学	2018-2020年	300万
3	IRT_17R03	北京工业大学	赵密	土木工程抗震减震	2018-2020年	300万
4	IRT_17R04	北京航空航天大学	向锦武	长航时无人机关键技术	2018-2020年	300万
5	IRT_17R05	北京化工大学	袁其朋	生物资源的高效转化与利用	2018-2020年	300万
6	IRT_17R06	北京建筑大学	张爱林	大土木工程与地下建筑工程创新	2018-2020年	300万
7	IRT_17R07	北京交通大学	李德才	载运工具关键设备的磁性液体密封研究	2018-2020年	300万
8	IRT_17R08	北京林业大学	张德强	树木发育遗传调控与抗逆分子机制	2018-2020年	300万
9	IRT_17R09	北京师范大学	薄志山	能量转换与存储材料	2018-2020年	300万
10	IRT_17R10	北京协和医学院 北京大学	王洁	基因分型为基础的肺癌个体化整治研究	2018-2020年	300万
11	IRT_17R11	北京中医药大学	李戛	中医药干预多器官纤维化与异病同治、同病异治科学内涵的研究	2018-2020年	300万
12	IRT_17R12	北京中医药大学	时晶	阿尔茨海默病及其神经变性病的中医药防治研究	2018-2020年	300万
13	IRT_17R13	大连海事大学	匡海波	港口协同发展与绿色增长	2018-2020年	300万
14	IRT_17R14	大连理工大学	吕小兵	小分子活化与仿生催化	2018-2020年	300万
15	IRT_17R15	大连医科大学	刘强	肿瘤干细胞的信号网络干预	2018-2020年	300万
16	IRT_17R16	第三军医大学	杨桦	严重创伤致肠稳态失衡机制及干预策略研究	2018-2020年	300万
17	IRT_17R17	第四军医大学	陈吉华	牙齿及颊面组织缺损修复材料研究与功能化改进	2018-2020年	300万
18	IRT_17R18	电子科技大学	邓龙江	隐身材料与技术	2018-2020年	300万

19	IRT_17R19	东北电力大学	王擎	能源有效利用与热力设备安全节能技术	2018-2020年	300万
20	IRT_17R20	东华理工大学	陈焕文	直接质谱方法研究	2018-2020年	300万
21	IRT_17R21	福建农林大学	魏太云	亚热带水稻重要病害致灾机制与调控策略	2018-2020年	300万
22	IRT_17R22	复旦大学	葛均波	缺血性心血管疾病的发生机理及防治	2018-2020年	300万
23	IRT_17R23	复旦大学	龚新高	计算物质科学	2018-2020年	300万
24	IRT_17R24	复旦大学	张军	中国经济的转型、发展与长期增长	2018-2020年	300万
25	IRT_17R25	复旦大学	张卫	集成电路新器件	2018-2020年	300万
26	IRT_17R26	广东外语外贸大学	陈伟光	中国参与全球经济治理机制与战略选择	2018-2020年	300万
27	IRT_17R27	广西大学	范祚军	中国-东盟区域发展	2018-2020年	300万
28	IRT_17R28	广州大学	李志山	结构隔震与减震(振)控制	2018-2020年	300万
29	IRT_17R29	广州医科大学	王健	COPD发病机制与防治系列研究	2018-2020年	300万
30	IRT_17R30	贵州大学	许厚强	高原山地畜禽种质资源发掘、保存与利用	2018-2020年	300万
31	IRT_17R31	贵州医科大学	刘健	认知功能障碍分子机制及临床研究	2018-2020年	300万
32	IRT_17R32	合肥工业大学	吴信东	多源海量动态信息处理	2018-2020年	300万
33	IRT_17R33	河北工业大学	唐成春	六方氮化硼制备及其应用关键技术	2018-2020年	300万
34	IRT_17R34	河海大学	王沛芳	水资源保护与生态修复	2018-2020年	300万
35	IRT_17R35	河海大学	周海炜	国际河流战略与情报监测研究	2018-2020年	300万
36	IRT_17R36	河南师范大学	蒋凯	绿色能源材料	2018-2020年	300万
37	IRT_17R37	华北科技学院	尹尚先	矿井水致灾机理及预警保障系统	2018-2020年	300万
38	IRT_17R38	华南理工大学	彭明营	新型玻璃光纤材料与器件	2018-2020年	300万
39	IRT_17R39	华南农业大学	刘雅红	兽用抗菌药的安全性评价研究	2018-2020年	300万
40	IRT_17R40	华南师范大学	周国富	类纸显示关键技术研究	2018-2020年	300万
41	IRT_17R41	华侨大学	黄辉	脆性材料加工技术与装备	2018-2020年	300万
42	IRT_17R42	华中科技大学	陈建国	心境障碍性疾病发病机制及干预策略	2018-2020年	300万
43	IRT_17R43	华中科技大学	李亮	脉冲强磁场科学与技术	2018-2020年	300万

44	IRT_17R44	华中科技大学	史铁林	微纳制造与纳米测量技术	2018-2020年	300万
45	IRT_17R45	华中农业大学	郭文武	园艺植物细胞工程与种质创新	2018-2020年	300万
46	IRT_17R46	华中师范大学	彭双阶	非线性偏微分方程及相关问题的研究	2018-2020年	300万
47	IRT_17R47	吉林大学	卢革宇	先进气体传感技术	2018-2020年	300万
48	IRT_17R48	昆明理工大学	马文会	有色金属真空冶金	2018-2020年	300万
49	IRT_17R49	昆明医科大学	何黎	高原光损伤性皮肤病疾病机制及综合防治研究	2018-2020年	300万
50	IRT_17R50	兰州大学	侯扶江	草地农业系统耦合与管理	2018-2020年	300万
51	IRT_17R51	兰州理工大学	朱彦鹏	西北恶劣环境下土木工程防灾减灾研究	2018-2020年	300万
52	IRT_17R52	南京大学	范从来	经济转型期稳定物价的货币政策	2018-2020年	300万
53	IRT_17R53	南京大学	陆延青	基于人工微纳结构的新型光电器件	2018-2020年	300万
54	IRT_17R54	南京工业大学	金万勤	特种分离膜	2018-2020年	300万
55	IRT_17R55	南京农业大学	李艳	大豆生物技术育种研究	2018-2020年	300万
56	IRT_17R56	南京农业大学	赵方杰	植物营养生物学	2018-2020年	300万
57	IRT_17R57	南开大学	卜显和	无机固体材料的构筑及物质存储与能量转化	2018-2020年	300万
58	IRT_17R58	南开大学	周启星	污染生态地球化学	2018-2020年	300万
59	IRT_17R59	内蒙古农业大学	韩国栋	草地资源可持续利用的研究	2018-2020年	300万
60	IRT_17R60	内蒙古农业大学	刘廷玺	寒旱区水文过程与环境生态效应	2018-2020年	300万
61	IRT_17R61	宁夏大学	王玉炯	牛、羊重要传染病防控关键技术研究	2018-2020年	300万
62	IRT_17R62	青海大学	李希来	三江源生态演变与环境保护	2018-2020年	300万
63	IRT_17R63	清华大学	朱纪洪	飞行动力学与飞行控制	2018-2020年	300万
64	IRT_17R64	清华大学	王建龙	核废物处理	2018-2020年	300万
65	IRT_17R65	厦门大学	黄培强	杂环化学	2018-2020年	300万
66	IRT_17R66	厦门大学	江云宝	谱学分析	2018-2020年	300万
67	IRT_17R67	山东大学	杨蕙馨	产业组织与企业成长	2018-2020年	300万
68	IRT_17R68	山东大学	沈月毛	天然产物化学生物学	2018-2020年	300万

69	IRT_17R69	山东建筑大学	张鑫	建筑结构移位与加固改造	2018-2020年	300万
70	IRT_17R70	山西大学	肖连团	光与原子分子物理相互作用的量子效应	2018-2020年	300万
71	IRT_17R71	上海大学	吴明红	污染控制与环境毒理	2018-2020年	300万
72	IRT_17R72	上海交通大学	曾赛星	服务创新与绿色管理	2018-2020年	300万
73	IRT_17R73	沈阳农业大学	陈温福	北方粳稻核心科技创新与关键技术	2018-2020年	300万
74	IRT_17R74	石河子大学	吕新	绿洲现代农业精准技术研究与应用	2018-2020年	300万
75	IRT_17R75	首都师范大学	任东	昆虫演化与环境变迁	2018-2020年	300万
76	IRT_17R76	首都医科大学	杜杰	大血管疾病转化医学研究	2018-2020年	300万
77	IRT_17R77	首都医科大学	张罗	鼻病基础和临床研究	2018-2020年	300万
78	IRT_17R78	四川大学	杨胜勇	小分子靶向药物设计合成与早期成药性评价研究	2018-2020年	300万
79	IRT_17R79	四川农业大学	李学伟	川猪遗传改良与安全生产	2018-2020年	300万
80	IRT_17R80	天津工业大学	李建新	新型中空纤维膜及其应用技术	2018-2020年	300万
81	IRT_17R81	天津科技大学	邓天龙	卤水资源综合利用	2018-2020年	300万
82	IRT_17R82	天津医科大学	杨洁	肿瘤微环境与肿瘤发生和转移	2018-2020年	300万
83	IRT_17R83	武汉理工大学	华林	先进汽车零部件技术	2018-2020年	300万
84	IRT_17R84	西安建筑科技大学	牛荻涛	现代混凝土结构安全性与耐久性	2018-2020年	300万
85	IRT_17R85	西安交通大学	任晓兵	智能及功能材料	2018-2020年	300万
86	IRT_17R86	西安交通大学	郑庆华	大数据多模态碎片化知识的挖掘、融合与应用	2018-2020年	300万
87	IRT_17R87	西北大学	彭进业	文化遗产数字化保护与传播	2018-2020年	300万
88	IRT_17R88	西北民族大学	马忠仁	动物医学生物工程	2018-2020年	300万
89	IRT_17R89	西南交通大学	李志林	高速铁路运营安全空间信息技术	2018-2020年	300万
90	IRT_17R90	湘潭大学	裴勇	先进光电与超分子功能材料	2018-2020年	300万
91	IRT_17R91	湘潭大学	钟建新	微纳能源材料与器件物理	2018-2020年	300万
92	IRT_17R92	新疆大学	孟吉翔	组合优化与图论	2018-2020年	300万
93	IRT_17R93	新疆医科大学	马依彤	新疆少数民族心血管疾病基础及综合防治研究	2018-2020年	300万

94	IRT_17R94	云南大学	张洪彬	天然产物及类天然产物合成	2018-2020年	300万
95	IRT_17R95	长安大学	付锐	人-车系统安全理论与技术	2018-2020年	300万
96	IRT_17R96	浙江大学	韩高荣	功能材料微纳结构调控及能源应用	2018-2020年	300万
97	IRT_17R97	浙江工业大学	陈建孟	生物净化与转化	2018-2020年	300万
98	IRT_17R98	浙江理工大学	陈本永	微/纳驱动、测量及其应用	2018-2020年	300万
99	IRT_17R99	浙江农林大学	柳参奎	后备耕地修复技术与盐碱逆境分子育种基础	2018-2020年	300万
100	IRT_17R100	郑州大学	贾瑜	低维量子物理与量子功能材料	2018-2020年	300万
101	IRT_17R101	中国科学技术大学	穆杨	污染控制与资源化	2018-2020年	300万
102	IRT_17R102	中国科学技术大学	姚雪彪	细胞动力学和化学生物学	2018-2020年	300万
103	IRT_17R103	中国矿业大学	周福宝	煤矿瓦斯与煤自燃防治	2018-2020年	300万
104	IRT_17R104	中国矿业大学(北京)	代世峰	煤的微量元素地球化学	2018-2020年	300万
105	IRT_17R105	中国农业大学	韩鲁佳	农业生物质利用的工程基础	2018-2020年	300万
106	IRT_17R106	中国农业大学	李洪文	保护性耕作技术与装备	2018-2020年	300万
107	IRT_17R107	中国医科大学	曹流	细胞稳态维系与衰老性疾病	2018-2020年	300万
108	IRT_17R108	中南财经政法大学	姚莉、徐汉明	社会治理法治建设	2018-2020年	300万
109	IRT_17R109	中山大学	李宝军	微纳光子学材料与器件及光操控	2018-2020年	300万
110	IRT_17R110	中山大学	马骏	基于分子机制的鼻咽癌个体化治疗	2018-2020年	300万
111	IRT_17R111	中山大学	毛宗万	生物无机化学	2018-2020年	300万
112	IRT_17R112	重庆大学	卢义玉	非常规天然气高效开发与利用	2018-2020年	300万
113	IRT_17R113	遵义医学院	龚其海	老年痴呆的发病机制及防治研究	2018-2020年	300万