

项目批准号	申请代码	项目名称	项目负责人	依托单位	批准金额	项目起止年月	项目类别
61722506	F050105	计算光学成像中的光学调控与信息处理	左超	南京理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722304	E031401	共轭二维聚合物的精确可控合成	庄小东	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722111	F012009	太赫兹波谱与成像技术研究	朱亦鸣	上海理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722604	B0609	石油化工	朱文帅	江苏大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722501	F050204	新型光伏技术的研究	朱瑞	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722219	A020312	结构优化设计	朱继宏	西北工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722209	D0214	工程地质学	朱鸿鹄	南京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722205	B020101	有机开环反应	朱晨	苏州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722050	C040204	动物性染色体演化	周琦	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722011	H0503	RAS调控与肾纤维化	周丽丽	南方医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722201	E021001	新型太阳能电池材料及器件	周欢萍	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722301	E030901	有机/高分子半导体中的电荷转移与传输	周刚	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722107	A0117	计算神经科学	周栋焯	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722803	E080402	废水生物处理与资源化	周丹丹	东北师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722502	F0509	量子点照明与显示材料、器件与技术	钟海政	北京理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722403	E041203	电化学冶金物理化学	钟澄	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722214	F020201	软件服务可靠性理论与方法	郑子彬	中山大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722110	D010901	重金属复合污染及健康效应	郑娜	中国科学院东北地理与农业生态研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722209	E021402	新型与高性能亚稳材料	赵智胜	燕山大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722033	C0713	细胞生物学研究中的新方法	赵玉政	华东理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722021	C1002	生物材料(抗肿瘤纳米药物)	赵颖	国家纳米科学中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722302	F030105	切换系统控制理论	赵旭东	大连理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722050	H2718	针刺治疗慢性疼痛的中枢调控机制研究	赵凌	成都中医药大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722545	A050506	核电子学——物理实验读出电子学ASIC研究	赵雷	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722021	H0422	先天性心脏病的发生机理	赵健元	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722547	A050502	激光离子源物理与技术研究	赵环昱	中国科学院近代物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722051	C040204	适应性进化	赵华斌	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722001	C010201	细菌抗逆性机制研究	赵广	中国科学院青岛生物能源与过程研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722031	C060702	生物信息学	赵方庆	中国科学院动物研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722501	B0509	生化分析与生物成像	仇华	河南师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722104	B010204	多金属氧簇化学	张志明	天津理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722308	E030901	非富勒烯聚合物太阳能电池	张志国	中国科学院化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722702	E070601	GaN超高频电力电子系统	张之梁	南京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722602	D0601	大洋环流	张钰	中国海洋大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722539	A050202	重夸克偶素物理研究	张玉洁	北京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722504	F0509	胶体半导体量子点光电器件	张宇	吉林大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722217	A0203	智能材料与柔性结构力学	张一慧	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722010	H05	代谢性核受体与肾脏水和溶质转运调节	张晓燕	大连医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722505	E051001	数字化制造与数控加工技术	张小明	华中科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722005	G0115	基于社交媒体的知识管理	张兮	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722114	F0101	信息传输和推断的理论与方法研究	张文逸	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

21722107	B0103	功能响应配合物	张伟雄	中山大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722812	E0806	非饱和土与土的本构关系	张升	中南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722802	B080603	基于化学生物学修饰的药物酶靶标功能研究和新药发现	张良	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722403	F0405	半导体功能材料的能带调控及新材料设计研究	张立军	吉林大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722406	E040302	复杂油藏生产实时优化理论与方法	张凯	中国石油大学(华东)	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722104	E010803	金属叠层结构材料强韧化与变形断裂	张金钰	西安交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722003	H0812	白血病干细胞干性维持与自我更新的分子机制	张好建	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722044	H31	结构药理学	张海涛	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722405	E041102	矿物浮选分离过程强化	张海军	中国矿业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722103	A010705	拓扑动力系统与遍历论	张国华	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722704	B070301	环境催化材料的纳米效应	张登松	上海大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722206	D0209	第四纪地质学	张春霞	中国科学院地质与地球物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722702	B0703	环境污染控制界面化学	展思辉	南开大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722208	F020305	高性能计算与超级计算机	翟季冬	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722313	F0307	脑影像的模式识别与理解	曾令李	中国人民解放军国防科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722014	C1606	森林土壤微生物	袁志林	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722504	E050901	功能结构与器件制造	袁伟	华南理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722223	A020308	纳微系统中的固液界面动力学	袁泉水	中国科学院力学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722014	H1408	牙种植体骨结合的调控机理	袁泉	四川大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722328	A030501	宇宙线和暗物质间接探测	袁强	中国科学院紫金山天文台	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722008	G0111	易逝品供应链管理	郁培文	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722438	A040309	冷原子分子物理	俞振华	中山大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722205	F020509	集成学习理论及其应用	余志文	华南理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722032	H16	三阴性乳腺癌	余科达	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722308	F030103	基于最少反馈信息的网络化控制系统分析与设计	游科友	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722212	F020508	基于模式识别理论的生物信息数据挖掘	尤著宏	中国科学院新疆理化技术研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722207	F0201	理论计算机科学	尹一通	南京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722110	A010501	多复变函数论	尹万科	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722042	H3002	天然药物化学	尹胜	中山大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722401	E0401	金属矿溶浸开采	尹升华	北京科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722042	C200601	果实成熟衰老及品质变化的转录调控机制	殷学仁	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722017	C050103	RNA表观遗传学	殷平	华中农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722305	E0310	穿膜基因载体材料	殷黎晨	苏州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722901	E090303	建坝河流水环境与水生生态效应	易雨君	北京师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722402	E041604	高强韧汽车钢	易红亮	东北大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722401	F040202	面向无线传输芯片的射频与模拟集成电路设计	叶乐	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722304	F030119	系统辨识与状态估计	杨祖元	广东工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722703	E070202	高性能储能器件用关键部件材料的基础研究及产业化	杨颖	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722025	C0904	系统神经生物学	杨艳	中国科学院生物物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722039	C130403	玉米基因组学与分子育种	杨小红	中国农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

51722509	E0511	精密测量方法与技术	杨树明	西安交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722542	A050106	精密引力实验	杨山清	华中科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722806	E080402	废水处理及资源化	杨强	华东理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722105	F010606	空间信息网络协议	杨力	大连大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722220	A0205	特殊环境免疫学学生物学	杨慧	西北工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722048	H2804	中药药效物质与质量评价	杨华	中国药科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722204	D0204	岩浆作用与岩石圈演化	杨德彬	吉林大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722101	A010301	微分几何	彦文娇	北京师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722018	H0918	物质成瘾的神经生物学机制	薛言学	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722201	D0201	维管植物的起源和早期演化	薛进庄	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722221	A020316	实验固体力学	许峰	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722801	E080602	饱和土动力学与岩土地震工程	许成顺	北京工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722112	A011708	间断有限元方法	徐岩	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722101	E010603	先进钢铁材料的集成计算设计	徐伟	东北大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722507	E0501	多杆连续体机构的机构学研究	徐凯	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722009	H0314	非酒精性脂肪性肝病	徐承富	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722602	E060303	多孔结构中流动与热质传递机理研究	胥蕊娜	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722204	E0204	电子功能陶瓷薄膜与集成器件	熊杰	电子科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722008	C030604	水域微生物生态学	邢鹏	中国科学院南京地理与湖泊研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722104	F010601	空间通信阵列信号处理理论与方法	邢成文	北京理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722206	B020405	天然产物全合成	谢卫青	西北农林科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722046	C140601	真菌病毒与核盘菌互作	谢甲涛	华中农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722543	A050406	离子束在纳米材料中的应用及其物理问题	肖湘衡	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722404	E041203	熔盐电化学冶金和减碳	肖巍	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722008	H0212	心力衰竭的综合干预和风险预警	肖俊杰	上海大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722430	A0402	自旋电子学	肖江	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722028	H1504	创伤修复	肖健	温州医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722005	C020101	植物细胞骨架	向云	兰州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722202	E02	稀土发光材料的结构与性能调控	夏志国	北京科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722034	C120102	早期生殖细胞发育与分化的机制	夏来新	南方医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722009	C030801	陆地碳循环模型及其不确定性来源	夏建阳	华东师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722506	B0505	生物质谱	瑕瑜	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722039	H2606	儿童高血压代谢组学研究	席波	山东大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722107	D010505	植被恢复与水土保持	武高林	西北农林科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722431	A040411	红外单光子光谱	武愕	华东师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722047	H3104	抗炎免疫药理学	吴兴新	南京医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722006	C020102	植物形态发生	吴双	福建农林大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722601	D0601	热带海气相互作用	吴巧燕	国家海洋局第二海洋研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722045	C140104	植物病毒学	吴建国	福建农林大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722208	E020402	压电与铁电陶瓷材料	吴家刚	四川大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722012	G0205	公司财务与资本市场	吴超鹏	厦门大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722049	H2816	中药代谢与转运动力学	吴宝剑	暨南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

81722034	H1602	肝癌恶性表型的基础和临床研究	文文	中国人民解放军第二军医大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722508	B051301	原子/分子尺度上电极过程的表界面分析	文锐	中国科学院化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722104	A010801	流体力学中的偏微分方程	温焕尧	华南理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722303	F030203	网络耦合系统协同行为分析与控制	温广辉	东南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722312	F030114	自学习最优控制理论与应用	魏庆来	中国科学院自动化研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722503	B0509	分析化学	魏辉	南京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722007	H0212	长非编码RNA与心肌肥厚	王志华	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722106	D010502	黄土高原土壤水文过程	王云强	中国科学院地球环境研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722015	G0117	原油市场建模与预测	王玉东	南京理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722508	E050601	水下滑翔机设计理论与方法	王延辉	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722010	C031201	生物多样性维持机制	王绪高	中国科学院沈阳应用生态研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722031	H0609	骨退行性病变分子生物学	王晓刚	暨南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722905	E090104	高耗水工业需水预测与调控技术	王小军	交通运输部国家能源局南京水利科学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722608	B060203	薄膜沉积的化工基础及应用	王拓	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722023	H1005	炎症与免疫细胞可塑性	王硕	中国科学院生物物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722102	D010106	社会-水文系统可持续性研究	王帅	北京师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722019	C0805	非编码RNA在免疫细胞功能和应答调控中的作用及其机制研究	王品	中国人民解放军第二军医大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722202	D020101	鸟类起源和早期演化	王敏	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722006	H0204	心脏发育与疾病	王利	国家心血管病中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722429	A040106	原子尺度下金属纳米材料变形机制的原位动态研	王立华	北京工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722102	A010602	多元算子论	王凯	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722201	B0211	有机 π 共轭功能材料化学	王婕妤	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722103	D010201	交通地理与区域发展	王姣娥	中国科学院地理科学与资源研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722408	F0403	新型光电材料与器件	王建禄	中国科学院上海技术物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722210	F0208	低功耗物联网系统理论和关键技术	王继良	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722309	F030602	机器人视觉伺服	王贺升	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722036	C120211	发育生物学	王皓毅	中国科学院动物研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722804	E080802	大跨度桥梁风效应及其监测	王浩	东南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722510	E050503	轻金属表面微纳制造与功能防护	王道爱	中国科学院兰州化学物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722105	A011405	分形几何与度量丢番图逼近	王保伟	华中科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722047	C150103	果实成熟分子机理与调控	王爱德	沈阳农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722302	D0302	亲铁亲铜元素地球化学	汪在聪	中国地质大学(武汉)	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722304	D0309	环境地球化学	汪磊	南开大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722037	C130401	油菜素内酯调控水稻重要农艺性状的分子机制解	童红宁	中国农业科学院作物科学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722509	F050408	新型太赫兹材料和器件	田震	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722309	B0305	纳米通道内离子和分子的可控传输	田野	中国科学院化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722803	B080202	核酸化学生物学	田泐	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722216	A020205	多柔体系统动力学	田强	北京理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722030	H2002	临床细菌耐药与感染	田国宝	中山大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722210	E0206	新型碳基储能材料	陶新永	浙江工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722808	E080503	钢-混凝土组合结构	陶慕轩	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

61722108	F010901	光纤通信系统	唐明	华中科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722205	D0204	岩石学	唐功建	中国科学院广州地球化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722603	E060405	气液两相燃烧过程化学反应流	汤成龙	西安交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722030	C060502	比较功能基因组学	谭旭	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722506	E051102	激光精密测量技术与应用	谈宜东	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722110	F011701	计算摄像	索津莉	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722106	B0115	“分子合金”团簇与金属-金属键	孙忠明	中国科学院长春应用化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722305	F030302	氧化物半导体气体传感器技术	孙鹏	吉林大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722606	B061203	吸附分离	孙林兵	南京工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722302	E031401	高分子材料结构与性能	孙静	青岛科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722501	E050201	先进惯性执行机构磁悬浮轴承结构设计	孙津济	北京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722406	F040201	视频显示处理SoC与计算存储架构	孙宏滨	西安交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722401	D0402	地震学	孙道远	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722405	B040303	高分子抗肿瘤药物	隋梅花	浙江省人民医院	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722004	C010501	环境抗生素抗性	苏建强	中国科学院城市环境研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722205	E0201	宽禁带半导体材料	宋波	哈尔滨工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722222	A0204	实验流体力学	司廷	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722705	B0702	环境分析化学与环境污染化学	史亚利	中国科学院生态环境研究中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722036	H1603	乳腺癌基因组不稳定性的表观遗传机制	石磊	天津医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722548	A050105	复杂离子溶液中生物分子和碳基结构的特性研究	石国升	中国科学院上海应用物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722544	A050103	单自旋量子精密测量	石发展	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722057	C180701	兽医药理学	沈张奇	中国农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722013	G020701	营销模型	沈俏蔚	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722058	C190201	鱼类性别决定和分化的表观组学	邵长伟	中国水产科学研究院黄海水产研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722402	B0401	配位聚合; 不对称催化聚合	任伟民	大连理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722213	F020701	对称密码的数学理论	屈龙江	中国人民解放军国防科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722706	B070704	化学环境污染与健康	曲广波	中国科学院生态环境研究中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722101	D010106	全球变化与陆地生态系统	彭书时	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722056	C1805	动物病毒学	彭贵青	华中农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722502	B05	分析化学	裴昊	华东师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722015	H1409	仿生矿化与硬组织再生修复	牛丽娜	中国人民解放军第四军医大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722301	F030301	航天器自主天文导航方法	宁晓琳	北京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722807	E0803	建筑环境空气污染控制	莫金汉	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722012	H0713	糖尿病的分子机制	孟卓贤	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722037	H1604	脂质组分对肿瘤免疫原性的调控机制	马瑜婷	苏州系统医学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722026	C2117	情绪与社会认知神经科学	马焱娜	北京师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722603	B060702	基于染料的亲水性功能软材料及其精细调控	马骧	华东理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722054	C170105	单胃动物营养学	马曦	中国农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722809	E080703	道路交通设计与优化	马万经	同济大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722208	D0213	污染水文地质学	马瑞	中国地质大学(武汉)	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722406	B0403	仿生自组装功能体系	马明明	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722507	F050701	新型超冷分子光谱技术	马杰	山西大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

31722023	C0901	神经生物学	马欢	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722302	B030201	基于重整化群的量子化学	马海波	南京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722706	E0701	非接触电磁耦合	马光同	西南交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722906	E090504	水利工程综合调控理论与方法	马超	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722207	E020603	碳材料缺陷设计及性能调控	吕瑞涛	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722401	B0404	聚氨基酸与蛋白质偶联物	吕华	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722308	B0301	团簇结构化学和反应动态学	骆智训	中国科学院化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722029	C060406	精神分裂症遗传机制及致病机理	罗雄剑	中国科学院昆明动物研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722006	G01	“互联网+”环境下的随机服务系统优化与管理	罗俊	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722020	H2501	破骨细胞功能和发育异常与老年疾病	罗剑	华东师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722107	F012002	微波技术与天线	罗国清	杭州电子科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722306	F030102	复杂工业过程的参数控制与模式控制	栾小丽	江南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722001	G0205	公司治理与资本市场	陆瑶	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722013	H0717	肝脏糖脂代谢紊乱的分子机制	陆炎	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722012	C160501	珍贵用材树种生理特性基础研究	陆俊锟	中国林业科学研究院热带林业研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722003	G0412	可再生能源系统建模与政策研究	鲁玺	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722601	B060903	聚合物电解质膜燃料电池	卢善富	北京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722507	B0509	化学生物传感	娄筱叮	中国地质大学(武汉)	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722002	C010303	基因调控元件的模块化设计原理研究	娄春波	中国科学院微生物研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722903	E090102	遥感水文学	龙笛	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722218	A020317	固体强度与断裂	柳占立	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722310	B0301	人工DNA纳米调控体系	柳华杰	中国科学院上海应用物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722055	C170202	牧草育种学	刘志鹏	兰州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722541	A050610	低气压射频容性耦合等离子体物理	刘永新	大连理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722301	B0311	有机-无机杂化的物理化学基础	刘雅玲	国家纳米科学中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722111	D010903	污染物区域空间过程与生态风险	刘杏梅	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722203	B020304	自由基参与不对称反应研究	刘心元	南方科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722610	B060104	面向绿色化工的离子液体分子模拟及功能设计	刘晓敏	中国科学院过程工程研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722111	A010902	非线性数学物理	刘小川	西北大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722810	E080402	污水处理与资源化	刘贤伟	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722102	E0110	金属表面分子修饰与改性的基础研究	刘伟	南京理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722405	F040706	高纯度循环肿瘤细胞俘获	刘威	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722038	C130402	小麦遗传育种的基础研究	刘树伟	山东大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722014	G011401	IT风险控制与能力整合	刘汕	西安交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722606	E060102	多能源互补的分布式能源系统	刘启斌	中国科学院工程热物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722201	F0208	物联网感知计算	刘亮	北京邮电大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722508	F051201	纳米生物光子学	刘丽炜	深圳大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722204	B020104	不对称合成	刘磊	山东大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722028	C110501	肝脏分泌蛋白Cp在肝脏脂肪代谢调控中的作用机	刘军力	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722026	H1819	纳米医用材料	刘鉴峰	中国医学科学院	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722105	D0104	古气候与古湖沼学	刘建宝	兰州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722407	E0420	有色冶炼烟气治理与资源循环	刘恢	中南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

11722106	A010205	量子代数与表示论(有限维基本拟Hopf代数的分类)	刘公祥	南京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722407	F040607	阻变存储器中的量子电导效应	刘钢	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722206	F020803	网络资源共享与管理	刘方明	华中科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722106	E0105	磁相变材料	刘恩克	中国科学院物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722705	E0709	非平衡态等离子体的活性粒子仿真、检测与应用	刘定新	西安交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722602	B060104	化工热力学理论及计算机模拟	刘大欢	北京化工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722501	D05	大气污染/温室气体立体遥感监测	刘诚	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722002	H0809	血液系统的原发性免疫缺陷病	刘超红	华中科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722004	G0401	重大公共建设项目决策与治理	刘炳胜	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722206	E020603	低维材料与器件	刘碧录	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722103	E010505	催化新材料表面原子结构调控和性能研究	凌涛	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722405	D0411	磁共振地下水探测技术	林婷婷	吉林大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722203	E0208	低维材料特种功能器件构筑与应用	廖庆亮	北京科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722044	C140102	植物病理学	梁文星	青岛农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722024	H1808	肿瘤多模诊疗	梁敏敏	中国科学院生物物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722033	H1619	固醇激素代谢机理及其在相关癌症诊治中的转化研究	李振斐	中国科学院上海生命科学研究院	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722040	C200203	淀粉深加工的酶学基础研究	李兆丰	江南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722433	A040211	高压下新型功能材料的设计和结构相变	李印威	江苏师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722404	F040301	柔性有机光电子器件	李艳青	苏州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722907	E090801	水工结构静动力性能分析与控制	李炎隆	西安理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722015	C050102	冷冻电子显微学	李雪明	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722103	B0101	无机合成与制备化学	李新昊	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722007	G0119	地铁节能管理	李想	北京化工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722303	D0309	表界面地球化学	李伟	南京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722113	A011103	生物统计	李启寨	中国科学院数学与系统科学研究院	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722109	A010401	流形的拓扑学	李平	同济大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722017	H0906	缺血性脑卒中后血脑屏障损伤	李佩盈	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722019	H0919	精神疾病的功能基因组学	李明	中国科学院昆明动物研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722904	E090705	隧道突水突泥机理与灾害控制	李利平	山东大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722303	B030301	沸石分子筛催化	李兰冬	南开大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722011	G0303	大数据背景下因子模型的理论与应用研究	李鲲鹏	首都经济贸易大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722022	C100304	心肌与骨组织工程	李俊杰	中国人民解放军军事医学科学院	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722437	A040506	多语言语音可懂度增强	李军锋	中国科学院声学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722434	A040214	蛋白质界面作用的理论模拟研究	李敬源	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722203	F020303	云计算安全	李进	广州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722503	F050607	中红外光纤激光器	李剑峰	电子科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722103	F012301	机载位置姿态系统的高精度测量方法与应用	李建利	北京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722029	H1904	抗病毒体液免疫	李建华	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722049	C040202	两栖爬行动物系统学	李家堂	中国科学院成都生物研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722102	B0101	无机化学	李国栋	国家纳米科学中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

21722404	B040307	有机光电功能高分子	李昌治	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722043	C200601	植物源食品采后生物学基础	李博强	中国科学院植物研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722432	A040406	强激光场与原子分子相互作用	黎敏	华中科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722041	H2609	新发蜚媒传染病流行病学	黎浩	中国人民解放军军事医学科学院	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722701	E070401	综合能源电力系统规划与运行优化理论与方法	黎灿兵	湖南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722605	D0611	极地海冰物理学	雷瑞波	中国极地研究中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722016	H0902	阿尔兹海默氏症分子机理	雷鹏	四川大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722112	F010802	3D视频编码与处理	雷建军	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722109	D010701	地理信息服务	乐鹏	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722811	E080402	水污染控制	兰华春	中国科学院生态环境研究中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722113	F010701	水声通信	瞿逢重	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722114	A010603	非交换分析	焦勇	中南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722306	B030402	分子反应动力学	蒋彬	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722010	G0210	个性化营销理论与方法	姜元春	合肥工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722105	E010504	金属基储锂(钠)材料	姜银珠	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722202	B0201	有机化学	姜雪峰	华东师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722022	H10	固有免疫与疾病机制	江维	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722035	H1602	肿瘤代谢	江鹏	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722202	F020202	智能软件工程	江贺	大连理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722503	D0506	气候动力学和短期气候预测	贾晓静	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722025	H1816	腔内影像学与动脉粥样硬化	贾海波	哈尔滨医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722108	A011603	整数分拆中的组合方法	季青	天津大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722605	E060408	火羽流行为	纪杰	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722303	E0311	含动态共价键的高分子材料	吉岩	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722101	F011902	计算电磁学	黄志祥	安徽大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722052	C040204	脊椎动物适应性免疫的起源	黄盛丰	中山大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722027	H23	法医病理学	黄平	司法部司法鉴定科学技术研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722504	D0507	热带区域气候对全球变暖的响应机制	黄平	中国科学院大气物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722502	E051004	低碳设计与制造	黄海鸿	合肥工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722002	G0401	公共管理与公共政策	黄萃	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
71722009	G0102	随机优化, 不确定环境决策	胡照林	同济大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722703	B0704	污染生态化学	胡献刚	南开大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722045	H3101	神经药理学	胡薇薇	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722603	D0603	海洋沉积地球化学: 沉积有机质源-汇过程及其环境响应	胡利民	国家海洋局第一海洋研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722307	E0311	一氧化氮响应和运输高分子材料	胡进明	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722902	E0903	水环境保护与生态修复	侯俊	河海大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722305	B0314	基于裂结技术的单分子器件电输运测量和电化学门控研究	洪文晶	厦门大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722204	F020502	多媒体内容分析	洪日昌	合肥工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722801	B080101	糖化学生物学	贺晓鹏	华东理工大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722013	C160502	树木水力结构	郝广友	中国科学院沈阳应用生态研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

21722105	B0114	有机金属化学	韩英锋	西北大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722505	F050304	光纤生物传感器	郭团	暨南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722211	F020511	信息检索与评价	郭嘉丰	中国科学院计算技术研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722038	H2602	空气污染致机体早期遗传损伤和肺癌的分子流行病学研究	郭欢	华中科技大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722027	C110202	人类血液细胞图谱的构建与应用	郭国骥	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722502	D0502	全球变化背景下半干旱陆气机制研究	管晓丹	兰州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722040	H2607	卫生毒理学	顾爱华	南京医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722307	F030102	风力发电系统柔性并网控制理论及应用	耿华	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722310	F030102	过程数据建模与应用	葛志强	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722203	D0203	大陆俯冲带高压超高压变质矿物学	高晓英	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722043	H3008	药剂学	高小玲	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722604	D0603	俯冲带地球动力学	高翔	中国科学院海洋研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722016	C050102	线粒体融合的机制	高嵩	中山大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722011	C160302	木材胶黏剂与绿色胶接	高强	北京林业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722108	D0106	高光谱遥感图像非线性特征建模与地物信息提取	高连如	中国科学院遥感与数字地球研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722324	A030304	引力波电磁对应体与伽玛射线暴	高鹤	北京师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722704	E070602	并网逆变器优化设计与控制	高峰	山东大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722326	A030102	弱引力透镜及其宇宙学应用	傅莉萍	上海师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722032	C0701	微管组织中心的动态组装与功能研究	傅静雁	中国农业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722307	B030402	多原子分子反应动力学	傅碧娜	中国科学院大连化学物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722546	A050305	重离子核物理	冯兆庆	中国科学院近代物理研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722104	D0103	生态系统服务权衡	冯晓明	中国科学院生态环境研究中心	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722101	B010201	上转换发光活体成像与检测	冯玮	复旦大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722215	A020414	主动流动控制	冯立好	北京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722209	F020502	高分辨率图像处理与显示	方璐	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722046	H3102	巨噬细胞在动脉粥样硬化中的作用和机制研究	段亚君	合肥工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722503	E050904	电子束纳米加工及应用技术	段辉高	湖南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722035	C120118	细胞谱系分化	杜茁	中国科学院遗传与发育生物学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722102	F011305	航空网络态势势计算	杜文博	北京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722403	B0405	仿生高分子	董泽元	吉林大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722436	A040407	腔光力学的实验研究	董春华	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722305	D0309	有机气溶胶	丁翔	中国科学院广州地球化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722510	F050503	量子信息和量子光学	丁冬生	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722301	D0301	气候和环境演变地球化学	邓文峰	中国科学院广州地球化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722053	C170105	动物营养与糖脂代谢及肉质调控	单体中	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722109	F010301	宽带无线传输理论与方法	戴凌龙	清华大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722435	A040204	基于第一性原理的二维材料原子尺度生长机理与物性研究	崔萍	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722311	F0306	机器人视觉感知与在线学习	丛杨	中国科学院沈阳自动化研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722325	A030402	日冕物质抛射	程鑫	南京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722106	F011906	人工电磁媒质	程强	东南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目

31722048	C150202	蔬菜种质资源与遗传育种学	程锋	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722007	C030602	森林生态学	程栋梁	福建师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722504	B0509	定向蛋白质组学定量研究生物标志物	陈芸	南京医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722024	C0903	神经退行性疾病的干细胞治疗	陈跃军	中国科学院上海生命科学研究院	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722211	E0213	介孔氧化硅基生物材料	陈雨	中国科学院上海硅酸盐研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722605	B060702	功能荧光染料	陈小强	南京工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722805	E080802	桥梁风工程及其风振控制	陈文礼	哈尔滨工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
61722402	F040504	新型多元半导体的计算设计	陈时友	华东师范大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722407	B040606	聚合物分子流变学	陈全	中国科学院长春应用化学研究所	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722004	H0812	白血病的剪切调控机制	陈路	四川大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722540	A050306	奇特强子态理论研究	陈华星	北京航空航天大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722041	C200301	食品微生物功能调控与优化	陈海琴	江南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722404	D041002	电离层不均匀体	陈罡	武汉大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722607	B061203	多维多孔微纳复合材料	陈冬赟	苏州大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722402	D0403	海洋磁学	常燎	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722601	E0602	超燃冲压发动机流动失稳机理及其控制	常军涛	哈尔滨工业大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722005	H0818	血管微环境与淋巴瘤干细胞的相互作用	曹中炜	四川大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722304	B030506	可控分子组装	曹晓宇	厦门大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722207	D021101	构造地质学	曹淑云	中国地质大学(武汉)	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
81722001	H0104	呼吸系统感染与免疫	曹炬	重庆医科大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722018	C050402	溶酶体离子通道研究	仓春蕾	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
11722327	A030101	粒子宇宙学	蔡一夫	中国科学技术大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
41722403	D0409	微观岩石物理	蔡建超	中国地质大学(武汉)	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722802	E080602	生物力学与岩土工程	蔡国庆	北京交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722604	E060104	储能中的纳米尺度能质传递	薄拯	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722505	B0509	生化分析及生物传感	毕赛	青岛大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722609	B060304	低碳烃吸附分离	鲍宗必	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
21722701	B0706	污染物的区域环境化学过程	鲍恋君	暨南大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
51722306	E0312	仿生材料多尺度结构设计与制备	柏浩	浙江大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722003	C0104	微生物学研究的新技术与新方法	白凡	北京大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目
31722020	C081002	B淋巴细胞抗体多样化及抗病毒中和抗体进化	Leng Siew Yeap	上海交通大学	130	2018-01至2020-12	优秀青年科学基金项目