序号	项目名称	负责人	项目分类	立项日期	合同经费
	随机环境下条件 McKean-Vlasov		国家自然科学基金青年		
1	SDE 随机优化控制问题的研究	田陶然	项目 (C类)	2025	30
2	带有借贷利率的 Cramér-Lundberg 风险模型的最 优分红与注资问题	刘兆阳	国家自然科学基金青年 项目	2023	30
3	局部可交换数据的贝叶斯非参数 模型及其在精算中的应用研究	卢志义	国家自然科学基金面上 项目	2023	39
4	带边界时滞控制的偏微分耦合系 统反馈镇定	张丽	国家自然科学基金青年项目	2022	30
5	部件寿命相依的载荷共享系统的 可靠性设计研究	李辰	国家自然科学基金青年项目	2022	30
6	平面非光滑微分系统的极限环分 支	隋世友	国家自然科学基金青年项目	2021	24
7	质量约束下 Choquard 方程驻波解的存在性及相关研究	李新服	国家自然科学基金青年项目	2020	24
8	社交网络中突发事件與情信息挖 掘方法研究	徐雪	国家社会科学基金项目 青年项目	2020	20
9	某些控制系统的时间最优控制的 切换次数问题	秦书琳	国家自然科学基金青年项目	2019	30.6
10	几类高维微分系统的周期轨分支	徐伟骄	国家自然科学基金青年 项目	2018	23
11	二维过渡金属硫化物-超薄金属 膜异质结构中非局域的介质屏蔽 效应及其光学性质	贾光一	国家自然科学基金青年 项目	2018	25
12	流动收入视角下全面开放二孩政 策的经济影响研究	臧微	国家社会科学基金项目 面上项目	2018	20
13	几类平面微分系统的极限环分支	徐伟骄	国家自然科学天元基金	2017	3
14	二维过渡金属硫属化合物中激子的量子限域及其光导率	贾光一	国家自然科学基金青年项目	2017	5
15	基于 Markov 模型的反向抵押贷款及其连结长期护理保险产品的定价研究	马丽娜	国家自然科学基金青年项目	2015	21
16	非平衡尘埃等离子体中的电荷涨 落和非线性波	贡婧宇	国家自然科学基金青年 项目	2015	5
17	周期边界时空离散反应扩散系统 的动力学分析	张广	国家自然科学基金面上项目	2014	62
18	多重风险相依情形下的最优保险 问题研究	卢志义	国家自然科学基金面上 项目	2014	56
19	定向凝固 Fe-Ga-Al 合金的电阻率 与磁致伸缩机理研究	周严	国家级	2014	3