

新疆大学数学与系统科学学院2017年立项项目

序号	项目名称	项目级别	主持人	项目经费(万元)
1	修理工可休假的退化可修复系统动态解的研究	国家级	阿不都克热木·阿吉	36.0
2	线图的s-哈密尔顿性及其相关问题研究	国家级	马晓玲	24.0
3	图的谱及相关指标研究	国家级	姜贞贞	22.0
4	非交换Calderon-Lozanovskii-Hardy空间和加权非交换Hardy空间的研究	国家级	韩亚洲	36.0
5	若干组合同余式的研究	国家级	孙毅	25.0
6	不可压缩磁流体动力学方程的非协调自适应有限元高效算法研究	国家级	苏海燕	25.0
7	具有耦合时滞的分数阶复杂网络的稳定性和同步控制	国家级	李洪利	24.0
8	狄拉克激波的数学理论	国家级	郭俐辉	36.0
9	基于时空变系数模型的新疆气候变化与植被覆盖响应分析	厅局级	胡锡健	5.0
10	具有斑块扩散和反馈控制的分数阶捕食-食饵模型研究	厅局级	李洪利	5.0
11	复杂系统理论及其应用	厅局级	蒋海军	35.0