



2014年基金项目

发布时间: 2014-11-22 浏览次数: 679

国家自然科学基金:

- 1、闵莉花: 一类四阶退化偏微分方程解的非负性和唯一性研究, 青年科学基金项目, 22万, 2015.01-2017.12, 项目编号: 11401318;
- 2、高广花: 数值求解分数阶偏微分方程的高精度快速算法研究, 青年科学基金项目, 22万, 2015.0-2017.12, 项目编号: 11401319;
- 3、程杰: 铁基高温超导材料SmFeAsO_{1-x}Fx中量子临界点的同步辐射谱学研究, 青年科学基金项目, 22万, 2015.01-2017.12, 项目编号: 11405089;
- 4、周澜: 量子态放大及其在量子信息处理中的应用研究, 青年科学基金项目, 25万, 2015.01-2017.12, 项目编号: 61401222;
- 5、单红梅: 社会转型背景下工会实践对非国有企业绩效影响的实证研究, 面上项目, 61万, 2015.01-2018.12, 项目编号: 71473131;
- 6、武婷婷: 基于对偶两步模型的图像放大问题, 天元基金, 3万, 2015.01-2017.12, 项目编号: 11426137。

省厅项目:

- 1、闵莉花: 高阶退化非线性偏微分方程解的性态研究, 江苏省教育厅->高校自然科学研究面上项目

[关闭窗口](#)