

# 滁州学院处室函件

科函〔2017〕12号

## 关于批准《超 Gelfand-Dickey 系列的 Miura 变换及应用》等项目结题的通知

各部门、院（部）：

经项目验收专家组鉴定、学校批准，《超 Gelfand-Dickey 系列的 Miura 变换及应用》等 30 项校级科研项目均按要求完成了计划任务，准予结题。

附：滁州学院科研启动基金资助项目结项一览表

二〇一七年五月十二日

科技处



附件:

## 滁州学院科研启动基金资助项目结项一览表

序号	项目名称	项目类别	负责人	项目编号	承担单位
1	超Gelfand-Dickey系列的Miura变换及应用	科研启动基金	张玲	2014qd006	数学与金融学院
2	基于质心和指数惯性权重粒子群算法及其应用研究	科研启动基金	陈寿文	2014qd007	数学与金融学院
3	辫子张量范畴中的代数结构	科研启动基金	陶庭婷	2014qd008	数学与金融学院
4	非线性方程的精确行波解研究	科研启动基金	方芳	2014qd009	数学与金融学院
5	图的结构与相关算法研究	科研启动基金	张梅	2014qd010	数学与金融学院
6	自适应混沌粒子群算法研究	科研启动基金	王与	2014qd011	数学与金融学院
7	非参数估计及其在金融中的应用研究	科研启动基金	王咪咪	2014qd012	数学与金融学院
8	网络性能建模和分析研究	科研启动基金	姜晓鸿	2014qd013	计算机与信息工程学院
9	WSN应用中的关键技术研究	科研启动基金	张志勇	2014qd014	计算机与信息工程学院
10	MOOCs中的关键技术应用研究	科研启动基金	郭经华	2014qd015	计算机与信息工程学院
11	面向科研与教学的云计算平台研究	科研启动基金	陈海宝	2014qd016	计算机与信息工程学院
12	无线Mesh网络中的接入点选择策略研究	科研启动基金	程辉	2014qd017	计算机与信息工程学院
13	条件属性动态变化下的核属性更新算法设计与实现	科研启动基金	任倩	2014qd018	计算机与信息工程学院
14	基于感知概率的太阳能无线传感器网络最大边界覆盖调度算法研究	科研启动基金	董再秀	2014qd019	计算机与信息工程学院
15	网络流量测量与性能优化研究	科研启动基金	邵雪梅	2014qd021	计算机与信息工程学院
16	多个移动机器人分布式协调控制研究	科研启动基金	欧美英	2014qd022	电子与电气工程学院
17	日盲紫外GaN/AlGaIn异质结雪崩探测器的性能研究	科研启动基金	董可秀	2014qd024	电子与电气工程学院
18	基于高光谱弱小目标检测方法研究	科研启动基金	丁健	2014qd025	电子与电气工程学院
19	MIMO-OFDM系统中无损压缩反馈信息算法的研究	科研启动基金	付翔	2014qd026	电子与电气工程学院
20	透射体布拉格光栅获取双光谱光源的仿真研究	科研启动基金	李辛毅	2014qd027	电子与电气工程学院
21	格网DEM流域地形分析并行计算方法研究	科研启动基金	江岭	2014qd028	地理信息与旅游学院
22	聚合物刷与蛋白质的相互作用研究	科研启动基金	冯剑	2014qd034	材料与化学工程学院
23	羧酸金属配合物的合成和性质研究	科研启动基金	吴刚	2014qd035	材料与化学工程学院

24	用作超级电容器的Ppy/MWNTs/GO复合材料的制备与性能研究	科研启动基金	王攀	2014qd036	材料与化学工程学院
25	笼状化合物的密度泛函理论研究	科研启动基金	张建英	2014qd039	材料与化学工程学院
26	乌鸡黑色功能食品开发	科研启动基金	蔡华珍	2014qd044	生物与食品工程学院
27	滁菊饮料产业化关键技术	科研启动基金	孙艳辉	2014qd045	生物与食品工程学院
28	新型混合型乳酸菌添加剂对稻桔青贮品质的影响	科研启动基金	张微微	2014qd046	生物与食品工程学院
29	食药大型真菌的综合开发利用研究	科研启动基金	柴新义	2014qd047	生物与食品工程学院
30	虫草真菌发酵五谷营养粉的研究与制作	科研启动基金	于士军	2014qd049	生物与食品工程学院