

# 济宁学院文件

济院政字〔2015〕72号

---

## 关于公布2015年度 济宁学院优秀科研成果奖的通知

各单位、各部门：

根据《济宁学院优秀科研成果奖评审办法》（济院政字〔2014〕28号）的规定，经校优秀科研成果奖评审委员会评审，校学术委员会审核，决定对17项科研成果授予2015年度济宁学院优秀科研成果奖。现将获奖成果名单予以公布。

济宁学院

2015年10月22日

# 济 宁 学 院

## 2015年度优秀科研成果奖获奖名单

### 自然科学优秀科研成果获奖 (共计11项)

成果名称	申报单位	获奖人员	奖励等级	证书编号
以 MOFs 为模板的非金属催化剂的构建及电催化性能研究	化学与化工系	李继森、刘国栋、 司崇殿	一等奖	2015KJPJ01
羟基磷灰石基生物复合支架及组织工程骨	物理与信息工程系	卢志华、赵冬梅、 马育栋	一等奖	2015KJPJ02
多元微孔硫属化合物可见光催化材料的研究	化学与化工系	岳呈阳、刘国栋、 翟秀荣	二等奖	2015KJPJ03
随即微分方程数值解法研究	数学系	刘军	二等奖	2015KJPJ04
无机硫属化合物的固相合成与光学性能研究	化学与化工系	雷晓武、张慧苹、 冯丽娟	二等奖	2015KJPJ05
儿茶酚胺电极表面微环境效应以及苯二酚类取代基效应的研究	化学与化工系	刘涛、武卫荣、 郑晓雯、张敬、 韩玲利、刘瑞秋	二等奖	2015KJPJ06
Existence of solutions for nonlinear singular fractional differential Equations with fractional derivative condition	数学系	李仁贵	三等奖	2015KJPJ07
菱角功能性食品的开发	生命科学与工程系	魏海香、梁宝东、 李湘利、朱九滨、 赵敏、冯磊	三等奖	2015KJPJ08
唑类化合物的催化合成条件和性能研究	化学与化工系	张慧苹、雷晓武	三等奖	2015KJPJ09
氟化金属有机骨架的合成、结构与性能表征	化学与化工系	韩丽娟、孔亚杰、 盛宁	三等奖	2015KJPJ10
微波硫化床处理工业废水装备及工艺研究	化学与化工系	司崇殿、韩红、 孙玉红、刘广军	三等奖	2015KJPJ11

### 人文社科优秀科研成果获奖(共计6项)

成果名称	申报单位	获奖人员	奖励等级	证书编号
严粲《诗辑》版本考	中文系	孔德凌	一等奖	2015SKPJ01
论汉晋《春秋》学之“重民”“德治”思想的影响	文化传播系	孙尧奎 闫春新	二等奖	2015SKPJ02
金融市场体系改革与农村经济增长关系的实证分析	经济与管理系	李效民	二等奖	2015SKPJ03
山东省盲校学生主观幸福感现状及与应对方式的相关性	教育系	林艳艳、赵洁、 曹光海	三等奖	2015SKPJ04
伽达默尔审美教化思想研究	中文系	张颖慧	三等奖	2015SKPJ05
社科期刊基金项目著录格式及规范探讨	学报编辑部	颜健	三等奖	2015SKPJ06

