

济宁学院文件

济院政字〔2008〕69号

关于表彰奖励 2008 年优秀科研成果奖 公布 2008 年科研立项的决定

各单位：

一年来，我院坚持“科研强院”的指导思想，鼓励教职工积极开展科学研究，并取得了显著成绩。2007 年度，全院共发表论文 478 篇（其中核心期刊 168 篇、被 SCI、EI 收录 34 篇）；出版著作、教材 26 部；省、市级科研获奖 31 项；国家、省、市级科研立项 11 项；举行学术报告 41 场次；参加学术会议 46 人次。

为表彰奖励在科研方面做出突出贡献的教职工，进一步调动广大教职工科研的积极性，不断提高我院的科研水平，经系（部、室）初评、推荐，学院成立评审委员会，本着“科学、

客观、公平、公正、公开”的原则，严格评审标准和程序，确定了2008年院级优秀科研成果奖31项、科研项目19项。学院决定对获奖人员予以表彰和奖励，并对科研立项予以公布。

希望全院广大教职工努力工作，开拓创新，为我院科研工作上层次、上水平做出更大贡献。

- 附件：1. 济宁学院2008年优秀科研成果奖获奖名单
2. 济宁学院2008年科研立项名单

二 八年九月十一日

主题词：表彰 科研 决定

济宁学院院长办公室

2008年9月11日印发

印制份数：60份

附件：

济宁学院 2008 年优秀科研成果奖获奖名单

人文社会科学优秀科研成果获奖名单(计 17 项)

序号	成果名称	证书编号	获奖人员	成果来源	奖励等级
1	高师心理健康教育模式的理论与实践研究	2008SKPJ01	李传银, 董吉贺, 刘 华, 赵 洁, 乔东华等	论文 20 余篇, 教材 4 部 (山东省教育科学“十五”规划重点课题)	一等奖
2	美国利益集团研究	2008SKPJ02	祝令建, 李连广	《河南师大学报》等, (山东省教育厅 2002 年科研项目)	一等奖
3	专著《写作观察论》	2008SKPJ03	杨景生	中国文史出版社	二等奖
4	关于生态伦理的系列问题研究	2008SKPJ04	齐慧丽	《山东社会科学》、《齐鲁学刊》等, (山东省教育厅 2005 年科研项目)	二等奖
5	论文《回归笔墨本体的创造》	2008SKPJ05	房俊焘	《济宁学院学报》, 人大复印资料全文转载	二等奖
6	小康社会体育人才需求与培养问题研究	2008SKPJ06	严德一, 胡本东, 戴瑞磊	《北京体育大学学报》等, (山东省教育厅 2003 年科研项目)	二等奖
7	高校图书馆文献信息咨询员的素质结构与个人成长	2008SKPJ07	邵明哲	《现代情报》	二等奖
8	宋代“新洲”考释	2008SKPJ08	王振星	《中国地方志》(济宁市政府“孔孟故里历史文化丛书”项目)	三等奖
9	和谐社会与制度正义	2008SKPJ09	王爱军	《齐鲁学刊》	三等奖

10	全球化的艺术体验与当代中国美术	2008SKPJ10	李艳丽	《艺术百家》	三等奖
11	新奥运周期世界女子体操发展的新趋势及中国的应对对策研究	2008SKPJ11	韩 华, 谈晓矛, 王爱华, 徐 刚, 戴瑞磊等	《天津体育学院学报》等, (济宁学院 2006 年科研项目)	三等奖
12	孔子德政思想评析	2008SKPJ12	张玉梅	《山东社会科学》	三等奖
13	论大学英语教学中提高学生的自学能力	2008SKPJ13	黄 辉	《中国成人教育》	三等奖
14	英语视听说试点课程探索	2008SKPJ14	李伯芳	《外语电化教学》等, 山东省教育厅 2006 年教学科研项目	三等奖
15	浅谈声乐艺术的二度创作	2008SKPJ15	尚 璇	《济宁学院学报》	三等奖
16	论网络对青少年学生人生观的影响	2008SKPJ16	丁长银	《当代教育科学》	三等奖
17	试论我党对社会主义本质属性的思考和探索	2008SKPJ17	李连广	《党史文苑》	三等奖

科学技术优秀科研成果获奖名单(计 14 项)

序号	成果名称	证书编号	获奖人员	成果来源	奖励等级
1	A Study on Subunit Groups of Soybean Protein Extracts under SDS-PAGE	2008KJPJ01	刘顺湖, 周瑞宝, 田少君, 盖钧镒	J. Am. Oil Chem. Soc (国家 973 课题)	一等奖
2	三维非负矩阵因子分解在代谢组学中的应用研究	2008KJPJ02	高洪涛, 刘广军, 陈万东, 赵广旺, 张海峰	《分析化学》(山东省科技厅博士基金资助项目)	一等奖

3	生命起源的一条线索——从制造工具开始	2008KJPJ03	殷向晨, 苑壮东	Molecular Biology Reports	二等奖
4	《现代教育技术》立体化教材	2008KJPJ04	薛庆文, 赵可云, 田萌, 张业君, 贾英侠等	科学出版社	二等奖
5	多壁碳纳米管的磺酸基功能化研究	2008KJPJ05	卢志华, 焦明春	《硅酸盐学报》(济宁师专 2006 科研项目)	二等奖
6	单、双模最小关联混态的量子特性及应用	2008KJPJ06	杜少将, 夏云杰	《量子光学学报》、《物理学报》等	二等奖
7	香菇 EST 中的 SSR 分析及 EST-SSR 引物的筛选	2008KJPJ07	林范学, 程水明, 李安政, 林芳灿	《农业生物技术学报》, 《微生物学通报》(高校博士点专项基金资助项目)	三等奖
8	旱地池藕的高效栽培技术及综合开发	2008KJPJ08	张红梅	《北方园艺》	三等奖
9	黄金梨贮藏期皮病防治试验	2008KJPJ09	李湘利, 张子德, 刘静	《中国果树》	三等奖
10	二氟卡宾与苯环加成反应机理的量化研究	2008KJPJ10	武卫荣	《合肥工业大学学报》	三等奖
11	四邻氟苜基二锡氧烷的合成及晶体解构表征	2008KJPJ11	田春良, 高中军, 陈德展	《山东大学学报》	三等奖
12	加热方式对猪里脊肉质构特性的影响	2008KJPJ12	杨玉娥, 李法德, 孙玉利, 王明林, 马明	《农业机械学报》(山东自然科学基金资助项目)	三等奖
13	一维导电聚合物中极化子输运的动力学研究	2008KJPJ13	张永强	《原子与分子物理学报》(济宁师专 2006 年科研项目)	三等奖
14	离散时间模型下的罚金折现期望的渐进解	2008KJPJ14	王绍锋	《浙江大学学报》(山东省教育厅 2007 年度科研项目)	三等奖

附件 2: 济宁学院 2008 年科研立项名单

人文社会科学研究项目立项 (计 9 项)

序号	课题名称	项目编号	起止年限	主持人	参与人员	资助额度	承担单位
1	世界田径运动发展态势及相关对策的研究	2008SKLX01	2008-2010	徐 刚	王鲁克, 韩 华, 朱运成, 戴瑞磊, 徐 晖	3000 元	体育系
2	对武术现代化发展的反思与构想	2008SKLX02	2008-2010	刘 鹏	孙 刚, 丛晓玲, 谈晓矛, 侯卫东, 杨大志	3000 元	体育系
3	孟母家教理念与策略研究	2008SKLX03	2008-2010	李连英	李 群, 李淑丽, 戴丽丽, 刘兴民	3000 元	教育系
4	高师大学生学习倦怠的现状及其影响因素探析	2008SKLX04	2008-2010	王世嫫	井维华, 刘 华, 刘小玲, 戴丽丽	3000 元	教育系
5	客运合同承运人责任研究	2008SKLX05	2008-2010	王爱军	葛修路, 张立宏, 徐风侠, 吴 强, 付 馨	3000 元	政治系
6	大学生与新农村建设良性对接的问题与策略研究	2008SKLX06	2008-2010	张秀芳	刘 欣, 王艳红	4000 元	社科部
7	大学英语学习中听力焦虑产生的原因及对策	2008SKLX07	2008-2010	朱焱	马 慧, 李秋晚	4000 元	外语系
8	大学生英语自主学习能力的培养	2008SKLX08	2008-2010	黄 辉	杨 楠, 沈世云, 王 林, 邵 敏, 李霄璐	3000 元	外语系
9	对山东当代作家创作中民间因子的考察	2008SKLX09	2008-2010	冯 晶	张丽丽, 邹向东, 赵双花	4000 元	中文系

科学技术研究项目立项（计 10 项）

序号	课题名称	项目编号	起止年限	主持人	参与人员	资助额度	承担单位
1	由一类随机微分方程调制的马氏过程的大偏差问题研究	2008KJLX01	2008-2010	马小翠	王绍锋, 李仁贵	5000元	数学系
2	商用表面活性剂及其降解中间产物在天然水体中典型氧化物表面的作用机制	2008KJLX02	2008-2010	王明锋	陈万东, 李秉朝, 史仍洲, 张海峰, 郑晓雯	6000元	化学系
3	微、纳米生物传感器的研制及其在生物学中的应用	2008KJLX03	2008-2010	王影影	张海峰, 刘广军, 翟秀荣, 赵广旺, 张建国	6000元	化学系
4	基于配位化学原理的无机—有机稀土配合物杂化发光材料的制备与性能表征	2008KJLX04	2008-2010	孔亚杰	高中军, 陈万东, 殷向晨, 苑壮东, 苏芳	7000元	化学系
5	屈光手术对人眼视觉质量影响的研究	2008KJLX05	2008-2010	王伟	王雁, 李宏	7000元	物理系
6	用李代数方法研究分子振动的动力学纠缠	2008KJLX06	2008-2010	冯海冉	邵凤兰, 李宏, 李鹏	6000元	物理系
7	实坐标空间下聚合物电子结构及电荷输运性质的研究	2008KJLX07	2008-2010	张明华	李宏, 王伟	6000元	物理系
8	Zno/p-Si 光电二极管特性研究	2008KJLX08	2008-2010	齐红霞	陈传祥, 梁得春	6000元	物理系
9	解磷微生物的筛选及解磷微生物肥料的研制	2008KJLX09	2008-2010	韩小龙	王晓强, 胡彦营, 冯磊, 梁宝东	7000元	生物系
10	数字化校园集成平台	2008KJLX10	2008-2010	苏宁	张颖, 卿勇, 周广岩	5000元	网络中心