

济宁学院文件

济院政字〔2014〕69号

关于公布2014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25项科研成果授予2014年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

2014年9月6日

济宁学院2014年优秀科研成果获奖名单

自然科学优秀科研成果获奖 (共计14项)

成果名称	申报单位	获奖人员	奖励等级	证书编号
分数阶微分方程解的应用性研究	数学系	邵 晶	一等奖	2014KJPJ01
多元硫属化合物的晶体结构与光学性能研究	化学与化工系	岳呈阳 王明锋	一等奖	2014KJPJ02
铂催化环加成反应的理论研究	化学与化工系	韩玲利 张 敬 刘瑞秋	二等奖	2014KJPJ03
查知计算在医疗诊断中的应用	计算机科学系	季 节	二等奖	2014KJPJ04
基于有序介孔碳/碳纳米管复合材料的电化学传感器研究及应用	化学与化工系	翟秀荣 尹 玲	二等奖	2014KJPJ05
儿茶酚胺类神经递质氧化机理的研究	化学与化工系	刘 涛 韩玲利 郁章玉	二等奖	2014KJPJ06
量子态-态分辨碰撞过程立体动力学研究	物理与信息工程系	岳现房 程 杰	二等奖	2014KJPJ07
相对论重离子碰撞中的重子-反重子不对称	物理与信息工程系	宋 军 邵凤兰	三等奖	2014KJPJ08
光催化硫化床处理工业有机废气工艺研究	化学与化工系	司崇殿 陈万东 刘广军 孙玉红	三等奖	2014KJPJ09
新颖 Ag 基超分子材料的设计合成与荧光性能	化学与化工系	雷晓武 张慧苹	三等奖	2014KJPJ10
3G 与 WLAN 互连的安全性研究	物理与信息工程系	陈东娅	三等奖	2014KJPJ11
优化数值算法的研究	数学系	刘 军	三等奖	2014KJPJ12
不同原料中膳食纤维的制备及功能特性研究	生命科学与工程系	刘 静 李湘利 胡彦营 梁宝东 朱九滨 魏海香	三等奖	2014KJPJ13
一个含 5-巯基-苯并四氮唑的Cu ¹ 配合物	化学与化工系	周芳霞 张慧苹	三等奖	2014KJPJ14

人文社科优秀科研成果获奖(共计11项)

成果名称	申报单位	获奖人员	奖励等级	证书编号
学校道德教育的有限、有效与有道德	社科部	蔡秀梅	一等奖	2014SKPJ01
宋代蹴鞠研究	体育系	任慧一	二等奖	2014SKPJ02
抗战时期国统区小说的抒情意蕴研究	中文系	赵双花	二等奖	2014SKPJ03
城市内部二元结构问题及多维度研究	经济与管理系	李效民	二等奖	2014SKPJ04
赵府味经堂本与《四库全书》本《诗辑》版本优劣考辨	中文系	孔德凌	二等奖	2014SKPJ05
探讨当代艺术品的接受与消费	美术系	董林	三等奖	2014SKPJ06
山东省农村学龄前儿童奶制品消费现状及影响因素分析	教育系	李南	三等奖	2014SKPJ07
现代钢琴艺术研究及教学实践探索	音乐系	王立新	三等奖	2014SKPJ08
基于时限三分法的期刊流通研究	图书馆	王洪恩	三等奖	2014SKPJ09
现代体育管理的法律规制研究	体育系	孔伟	三等奖	2014SKPJ10
济宁市乡村旅游与新农村建设协同发展研究	文化传播系	李爱兰 陈燕军 姜红英 李培军	三等奖	2014SKPJ11

济宁学院院长办公室

2014年9月6日印发
