



学院首页 院部概况 师资队伍 学科专业 教学工作 科学研究 实验实训 质量工程 招生就业 党建园地 学生工作 人才质量

2007年科研成果

发布时间: 2009-03-26 访问次数: 261

单位	成 果 名 称	成 果 形 式	作 者	期 刊 (论 文 集) 名 称 或 出 版 社 名 称	年 卷(期)	期 刊 级 别	备 注
化 生 系	凝胶网络中溶剂性质的分子动力学模拟	论文	冯 剑	化工学报	2007,58(5)	EI	第一
	Morphologies of diblock copolymer confined in a slit with patterned surfaces studied by dissipative particle dynamics	论文	冯 剑	Frontiers of Chemical Engineering in China	2007, 1(2)	国际刊物	第一
	Micro-phase separation of diblock copolymer in a nanosphere:Dissipative particle dynamics approach	论文	冯 剑	Fluid Phase Equilibria	2007 , (261)	SCI	第一
	Molecular Dynamics Simulation for the Effect of Chain Length of Spacer and Tail of Cationic Gemini Surfactant on the Complex with Anionic Polyelectrolyte	论文	冯 剑	Chinese Journal of Chemical Engineering	2007 , (4)	SCIE	第二
	Molecular dynamics simulation of polyelectrolyte with oppositely charged monomeric and dimeric surfactants	论文	冯 剑	Molecular Simulation	2007, 33(3)	SCI	第二
	摄食状态和繁殖对白条草蜥储能的影响	论文	欧永跃	两栖爬行动物学研究	2007第11辑	国家级	合
	Quantitative analysis of lovastatin in capsule of Chinese medicine Monascus by capillary zone electrophoresis with UV-vis detector	论文	李 敏	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis	2007,(43)	SCI	第一
	Stacking and Quantitative Analysis of Lovastatin in Urine Samples by Transient Moving Chemical Reaction Boundary Method in Capillary Electrophoresis	论文	李 敏	Analytical and Bioanalytical Chemistry	2007,387(8)	SCI	第一
	Phylogeny of Princeps butterflies from China: evidences from mitochondrial partial CO I and COII gene sequences (Lepidoptera: Papilionidae)	论文	诸立新	动物学报	2007 , 53 (2)	国家重点	第一
	中国黄粉蝶亚科六属间基于COⅡ和EF-1 α 基因部分序列的系统发育关系(鳞翅目:粉蝶科)	论文	诸立新	昆虫学报	2007 , 50 (6)	国家重点	第三
	安徽省蝶类 新记录	论文	诸立新	野生动物	2007 , 28 (1)	国家级	第一
	分析化学实验教学中的问题及对策	论文	侯长平	安徽科技学院学报	2007 , 21 (2)	省级	独
	化感作用的机制及化感物质的开发利用	论文	罗 侠	滁州学院学报	2007 , (3)	省级	独
	锌掺杂对In2O3电导和气敏性能的影响	论文	李永红	电子元件与材料	2007 , 26 (4)	国家级	合
	缩醛(酯)类香料及合成研究进展	论文	李永红	滁州学院学报	2007 , (6)	省级	独
	陆地棉愈伤组织诱导及体细胞胚发生的生化机制研究	论文	师海荣	中国农学通报	2007 , (2)	国家级	独
	棉花新品种百棉3号的选育过程	论文	师海荣	滁州学院学报	2007 , (3)	省级	独
	关于新建本科院校就业指导课程的思考	论文	师海荣	滁州学院学报	2007 , (4)	省级	合
	两种蜥蜴卵和孵出幼体特征的比较	论文	吴义莲	两栖爬行动物学研究	2007第11辑	国家级	合
	水热环境对白条草蜥孵化卵和孵出幼体表型特征的影响	论文	吴义莲	动物学报	2007 , (53)	国家重点	合
	动物生理学实验教学改革与实践	论文	许雪峰	滁州学院学报	2007 , (3)	省级	独
	食品安全质量管理	论文	贾小丽	滁州学院学报	2007 , (3)	省级	独
	非晶态合金催化剂研究进展	论文	孙开莲	滁州学院学报	2007 , (3)	省级	独
	Sol-gel法制备锂离子电池LiFePO4正极材料	论文	章守权	昆明理工大学学报(理工版)(增刊)	2007 , (3A)	/	独
	Synthesis and crystal structure of Mn and Zn complexes with 1,3,5-tris(carboxymethoxy) benzene ligand	论文	吴 刚	Journal of chemical crystallography	2007 , (3)	SCI	第一
	Crystal Structure of One-demensional Chain Cd(II) Complex	论文	吴 刚	中国化学会第五届全国结构化学学术会议论文摘要	2007年10月		独
	羧甲基壳聚糖的应用	论文	吴 刚	滁州学院学报	2007 , (6)	省级	独
	皖东地区大型真菌资源及其开发利用	论文	柴新义	资源开发与市场	2007 , (7)	国家级	第一
	安徽省琅琊山大型真菌资源的初步调查研究	论文	柴新义	西北农林科技大学学报	2007 , (12)	国家级	第一
	栉孔扇贝血细胞的显微和超微结构	论文	张维翥	热带海洋学报	2007 , (3)	省级	第一
	A prokaryote Mycoplasma-like organism infection in the scallop <i>Argopecten irradians</i>	论文	.张维翥	ACTA OCEANOLOGICA SINICA	2007 , (2)	SCIE	第一
	有机化学实验绿色化的探究	论文	沈 玲	滁州学院学报	2007 , (6)	省级	独
	微波辐射催化合成邻苯二甲酸二正己酯	论文	侯金松	滁州学院学报	2007 , (6)	省级	独
	PMMMA/SiO2杂化粉末填充改性聚丙烯的研究	论文	任 炜	滁州学院学报	2007 , (6)	省级	独
	野外药用真菌的菌种分离和保藏	论文	殷培峰	滁州学院学报	2007 , (6)	省级	独

关闭窗口