

邮箱

密码

登录



设为首页



加入收藏

118年9月

5

星期三

9:54:52



本院动态

本院动态

/Benyuandongdai

理学院在研项目一览表

发布人: xgb 发布时间: 2016-9-15 已被阅读 51 次

序号	项目批准号	课题来源	课题名称	负责人	经费 (万元)	立项 时间
1	10471093	国家自然科学基金	可分解设计的存在性与嵌入问题的研究	王金华	5	2005.1
2	60571055	国家自然科学基金	基于电位控制组装的DNA纳米电子器件原型的研究	方靖淮	8	2006.1
3	10671210	国家自然科学基金	函数空间与某些算子的有界性	朱月萍	10	2007.1
4	10674047	国家自然科学基金	全光型集成原子光学及其原子芯片与新颖光学晶格	纪宪明	6	2007.1
5	10671073	国家自然科学基金	曲面上嵌入图的圈结构	高岩波	6	2007.1
6	2004AA84ts11	国家高技术研究发展计划	超短脉冲信噪比测量新原理和实验技术	张华	8	2004.10
7	[2005]383	教育部留学回国人员基金	紫外波长激光成丝在大气中的距离传输研究	张华	2	2005.10
8	[2005]546	教育部留学回国人员基金	流形上半椭圆算子的热核	朱月萍	3	2005.10
9	04KJB110108	江苏省教育厅		纪宪明	3	2004.12

			全光学囚禁和导引冷原子及冷分子器件的研究					
10	04KJB140109	江苏省教育厅	流形上热核的整体分析	朱月萍	3		2004.12	
11	05KJB460108	江苏省教育厅	低维阻挫磁性材料的热力学性质研究	仲崇贵	3		2005.12	
12	06KJB120088	江苏省教育厅	网络化控制系统分析与设计方法研究	张小美	3		2006.12	
13	04KJB610106	江苏省教育厅	可吸入颗粒PM2.5的光学特性及其应用研究	戴兵	3		2004.10	
14	06KJB110051	江苏省教育厅	抗数据污染和结构扰动的统计方法	范允征	1		2006.10	
15	C-b/200601/006	江苏省教育厅 “十一五”规划 课题	“科学史—探索”教学模式 的理论模式	王全	自筹		2007.3	
16	K2006021	南通市科技局	基于SERS标记纳米粒子	方靖淮	6		2004.4	
17	A5034	南通市科技局	高亮度发光二极管平面封装及其显示控制技术	宋国华	5		2005.4	

[返回]

网站版权: 南通大学理学院 (C)Copyright2006-2010