



学院主页 | 学院概况 | 师资队伍 | 本科教育 | 研究生教育 | 科研工作 | 学科建设 | 实验中心 | 党群工作 | 学生工作 | 招生就业 | 资料下载

当前位置: 发表论文

2011 发表论文汇总

发布人员:admin 发布日期:2012-09-10

序号	论文名称	发表刊物	发表时间	作者	刊物级别	收录形式	备注
1	Research on the multifunction fabric loaded with Nano-ZnO and β -cyclodextrin	Advanced Materials Research	2011.9	王春梅	二级	EI	
2	Ion Absorption Performance of Acrylic Copolymer Gel Fiber	Advanced materials research	2011.9	董震	二级	EI	
3	Research on kenaf degumming with oxidation process	Advanced Materials Research	2011	颜婷婷	二级	EI	
4	Influence of the combined treatment of causticization and low temperature plasma on the properties of polyester fiber	Advanced Materials Research	2011	任焯	二级	EI	
5	The Preparation and Characterization of Vermiculite Hydrosol.	Journal of Donghua University (English Edition)	2010.12	毛庆辉	一级	EI	2011年5月正式发行
6	Protease and Transglutaminase Application for Wool Anti-Felting Finishing	Journal of theTextile	2011.3	张瑞萍	一级	SCI	
7	Study on the natural dyeing of wool modified with enzyme	Journal of theTextile	2011.8	张瑞萍	一级	SCI/EI	
8		Advanced Materials Research	2011		二级	EI	通信作者

	study of Polyacrylate sizing agents modified by ethanol PST and Nano-TiO ₂ /PST core-shell hybrid particles			崔建伟			
9	降香对大豆蛋白复合纤维织物的染色性能	毛纺科计	2011.9	贾维妮	三级		
10	碱性条件提取艾草天然染料及其真丝绸染色	丝绸	2011.08	陈美云	三级		
11	碱-等离子体处理涤纶织物的时效性研究	合成纤维工业	2011	任煜	三级		
12	分梳山羊绒仓储中常见问题及分析	上海纺织科技	2011.03	严雪峰	三级		
13	DMDHEU树脂醚化机理研究	印染助剂	2011.2	杨静新	三级		通信作者
14	三元共聚无醛固色剂的合成与应用研究	印染助剂	2011.2	杨静新	三级		通信作者
15	生物酶对羊毛天然染料苏木染色性能的影响	毛纺科技	2011.12	张瑞萍	三级		
16	低温等离子与生物酶对羊毛针织物的联合改性	印染助剂	2011.1	张瑞萍	三级		
17	活性染料代碱剂SM固色性能研究	印染助剂	2011.4	王海峰	三级		
18	染色酸pH-07在涤纶染色中的应用	丝绸	2011.3	胡啸林	三级		
19	真丝绸活性染料无盐染色	丝绸	2011.1	高晓红	三级		

20	纳米CaCO ₃ 、SiO ₂ 的表面改性分散及其表征方法研究	材料导报	2011.05	崔建伟	三级		通信作者
21	间隔纱的选配对机织间隔织物保暖性能的影响	毛纺科技	2011.04	黄晓梅	三级		
22	亚麻纱线煮漂—浴法前处理工艺	印染助剂	2011.01	管永华	三级		无原件
23	苧麻牵切纺纱技术探讨	上海纺织科技	2011.12	吴绶菊	三级		通信作者
24	PLA/黄麻复合材料降解性能的研究	产业用纺织品	2011.01	张瑜	二级		
25	基本男装结构优化设计	纺织导报	2011.04	沈岳	二级		
26	一种新的接枝玉米淀粉制备方法	纺织导报	2011.7	陈春升	二级		通讯作者
27	β -环糊精预聚体与棉织物接枝工艺的研究	纺织学报	2011.8	王春梅	二级		
28	负载纳米TiO ₂ 和 β -环糊精的多功能织物的研究	产业用纺织品	2011.4	王春梅	二级		
29	棉织物的阳离子化改性及其活性染料无盐染色	印染	2011.8	王春梅	二级		
30	芳纶1414纱线碱/酸改性的染色工艺	印染	2011.1	王春梅	二级		
31	虚拟时尚女装品牌——Forever Young的策划设计	纺织导报	2011.11	葛彦	二级		
32	棉织物的混合多羧酸-水解淀粉防皱整理	印染	2011.06		二级		

				陈美云			
33	碱性条件提取茶叶天然染料及其在蚕丝织物染色中的应用	纺织学报	2011.11	陈美云	二级		
34	Effect of chemical and enzymatic modification on the performance of wool	International conference on advanced fibers and polymer materials.	2011.6	张瑞萍	二级	CPCT-S	
35	棉针织物Anozol L型活性染料低温染色	印染	2011.9	董玲	二级		
36	活性碳纤维电热两生研究	产业用纺织品	2011.3	季涛	二级		通信作者
37	棉织物活性染料低盐染色	印染	2011.1	高晓红	二级		
38	图像检测非织造材料纤维取向的主要因素探讨	纺织学报	2011.11	丁志荣	二级		通信作者
39	木棉纤维非织造材料性能研究	产业用纺织品	2011.7	李素英	二级		通信作者
40	木棉非织造材料的服用性能研究	产业用纺织品	2011.08	张瑜	二级		通讯作者