



[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

2008发表论文汇总

发布人员:admin 发布日期:2012-09-11

序号	作者	论文名称	发表刊物	时间	刊物级别	备注
1	任煜	Aging of Surface Properties of Ultra High Modulus Polyethylene Fibers Treated with He/O ₂ Atmospheric Pressure Plasma Jet	Surface & Coatings Technology ISSN 0257-8972	2008.03	SCI&EI	第一作者, 第二单位
2	任煜	Influence of treatment duration on Hydrophobic Recovery of Plasma-Treated Ultrahigh Modulus Polyethylene Fiber Surfaces	Journal of Applied Polymer Science ISSN 0021-8995	2008.01	SCI&EI	第一作者, 第二单位
3	唐虹	Prediction on fabric hannd in intelligent systems	Modelling and simulation in science and technology	2008.08	SCI&EI	第一作者, 第二单位
4	余进		棉纺织技术	2008.01	二级	

		吸湿排汗涤纶静 梳棉混纺织品的 生产				
5	吴绥菊	Solopun纺纱方 法在棉纺中的应 用探索	棉纺织技术	2008.08	二级	
6	唐虹	基于面料性能的 半紧身裙造型特 征及预测模型	纺织学报	2008.06	二级	
7	唐虹	半紧身裙造型特 征主观评价的群 体决策与预测	纺织学报	2008.04	二级	
8	唐虹	雪纺面料性能与 缝缩方向性研究	纺织学报	2008.01	二级	
9	沈岳	影响缝纫质量因 素的灰色统计评 价	纺织学报	2008.08	二级	
10	李素英	干纺亚麻弹力竹 节织物的生产实 践	纺织导报	2008.11	二级	
11	朱军	应用捻线机生产 涤纶帘子线的体 会	棉纺织技术	2008.02	二级	
12	朱军	婴儿脐带结扎保 护带的研制	产业用纺织品	2008.04	二级	
13	辛三法	高吸水倍率阻水 纱开发	产业用纺织品	2008.12	二级	
14	董震	桑皮纤维的脱胶 工艺研究	上海纺织科技	2008.11	核心	
15	吴绥菊	亚麻塞络纺纱及 织物性能比较	上海纺织科技	2008.07	核心	
16	唐虹	弹力素绉缎缝缩 的方向性研究	丝绸	2008.07	核心	
17	李学佳		毛纺科技	2008.01	核心	

		利用图像处理技术查找羊绒纤维中轴线				
18	李素英	干纺亚麻弹力竹节生产工艺实践	上海纺织科技	2008.01	核心	
19	朱军	天丝抗菌弹性针织产品的开发	针织工业	2008.01	核心	
20	缪爱东	竹纤维/Lyocell转杯针织纱的工艺探讨	上海纺织科技	2008.02	核心	
21	任怀晟	国际化背景下今当代中国对洋文化的认识与整合——兼论苏州当代城市建设的启示	商场现代化	2008.12	核心	
22	任怀晟	影视服装中的幞头设计勘误——再议唐代幞头起源	电影评介	2008.07上	核心	
23	任怀晟	影视服装的新兴元素——波希米亚服饰风格探源	电影评介	2008.07下	核心	
24	任怀晟	船业及其装备对天津近代建筑艺术风格的影响	硅谷	2008.09上	核心	
25	许岩桂	近代民间服饰中的族徽意义与启迪	丝绸	2008.12	核心	
26	许岩桂	江苏省男士针织毛衫市场流行元素分析	针织工业	2008.12	核心	

