苏州大学

苏大科技〔2021〕99号

关于公布2021年度纺织行业纺织材料阻燃整理 重点实验室开放课题的通知

各学院(部)、部门、直属单位:

现将 2021 年度纺织行业纺织材料阻燃整理重点实验室开放课题予以公布。请各承担单位按照《纺织行业重点实验室管理办法》和《苏州大学科研平台管理办法(自然科学类)(2020年修订)》的要求加强项目管理,确保经费专款专用,切实发挥开放课题经费的作用,不断提高实验室的学术水平和开放交流水平。

特此通知。

附件: 2021 年度纺织行业纺织材料阻燃整理重点实验室 开放课题一览表



附件

2021 年度纺织行业纺织材料阻燃整理重点实验室开放课题一览表

项目编号	实验室名称	课题名称	申请人	申请人所在单位	批准经费(万
					元)
SDHY2123	纺织材料阻燃整	生物基含磷阻燃体系构建及其对锦纶/棉	孙军	北京化工大学	3
	理	混纺织物燃烧与耐水洗性的影响机制			3
SDHY2124	纺织材料阻燃整 理	基于丝胶与金属离子络合海藻酸组装涂	张艳	浙江理工大学	
		层在棉织物表面的构建及其热稳定性、阻			3
		燃性能的研究			
SDHY2125	纺织材料阻燃整	绿色磷氮硫协效阻燃剂高效耐久阻燃棉	王鹏	西南大学	3
	理	织物研究			

SDHY2126	纺织材料阻燃整 理	植酸包覆壳聚糖超分子/改性埃洛石纳米		西安工程大学	3
		管天然源有机-无机复合阻燃剂的制备及			
		其在棉织物中的应用			
SDHY2127	纺织材料阻燃整	纳米镁基阻燃剂的构筑及其对涤纶织物	王滢	大连工业大学	3
	理	的阻燃整理研究			

抄送: 各党委、党工委, 校党委各部门, 工会、团委。

苏州大学校长办公室

2021年12月1日印发