

中国化学纤维工业协会 中国纺织工程学会

中化协函[2019]105号

关于开展2020年度“中国化学纤维工业协会·恒逸基金” 优秀学术论文、软课题征文的通知

各化纤行业有关专家、学者和专业技术人员：

2020年是“十三五”收官、“十四五”启航之年，面对国际经贸环境错综复杂，国内外风险挑战明显增多的经济形势，党的十九届四中全会强调要把制度优势更好转化为治理效能，固根基、扬优势、补短板、强弱项。这正是“中国化学纤维工业协会·恒逸基金”推动行业技术进步的责任所在，自设立以来，以“鼓励行业开展学术研究、深化基础研究水平、推动原创技术发展”为宗旨，在推动化纤行业高质量展中发挥了积极的作用。恒逸基金已深扎于全国纺织类高等院校、科研机构和企业，受到了行业和社会的广泛赞誉和一致好评。

2020年“中国化学纤维工业协会·恒逸基金”优秀学术论文征文及评选活动由中国科学技术协会指导，中国化学纤维工业协会、中国纺织工程学会联合主办，评选活动将坚持严格的评选标准和条件，对在科技创新、智能制造、绿色发展、品牌建设、产品开发、应用拓展及标准制定方面具有指导作用的优秀论文予以表彰，本届征文评选活动将设特等奖1篇，一等奖、二等奖、三等奖及优秀奖论文若干篇，并自2020年起新增“优秀软课题奖”，设一等奖和二等奖。

欢迎各位专家、学者和专业技术人员踊跃投稿，现具体事项通知如下：

一、征文范围（包含但不限于以下议题）

- 先进纺织基础材料研究与应用 用，阻燃、抗熔滴、抗静电、抗菌抑
(功能性纤维材料的研究与应 菌、冷暖调控、舒适亲肤、生命周期

绿色化水平提升等)

●关键战略纤维材料研究与应用

(先进纤维材料的性能提升,体现更轻、更强、更韧、更耐高温,应用于工业、国防、军工、航空航天领域的高性能有机纤维、无机纤维及其复合材料)

●前沿纤维新材料的研究与开发

(挑战纤维材料的极限,体现纤维材料的智能与超性能、特殊条件和极端环境下的应用、超导、仿生、智能复合等)

●智能制造、绿色制造、品牌建

设、标准制定及“互联网+”与化纤研究

(智能制造体系,绿色制造体系,柔性制造技术,废旧纺织品循环再生高质化技术、品牌建设及标准研究制定等)

●化纤行业“优秀软课题奖”

(以我国化纤行业发展战略、规划、政策、市场、法规及相关问题为研究对象,对行业发展具有很强的指导作用的“研究课题、发展报告”,不受论文格式、编写要求、查重率等所限)。

二、征文要求

1、征文将分为基础研究类、应用技术类和综合管理类三大类别。撰写要求:原创真实、文理通顺、主题突出、观点明确、数据准确、论证充分、结论清晰,对本行业有应用及推广价值。

2、研究(咨询)报告、调研报告,要突出价值性、前瞻性和专业性,具有应用价值和理论价值,对行业管理、决策具有参考作用。

3、征文由单位推荐或个人申报均可,文责自负。已公开发表过的论文,仅限近两年内发表文章,投稿时应注明发表刊物及时间。

4、征文应符合征文范围,选题有较好的理论意义和指导作用,创新性、前瞻性较强,能全面地反映该学科及相关领域的发展状况。

5、征文应对研究的问题有较深刻分析或者有独到见解,能反映出作者利用基础理论与专业知识进行探索和解决实际问题的能力,体现一定的学术水平与实际应用能力。

6、论文结构合理,理论分析与计算正确,数据真实。如发现弄虚作假或剽窃他人成果者,将进行追责处理。

7、征文文稿要求为中文 Word 格式（一般不超过 5000 字，要有中英文对照的论文摘要和关键词，参考文献按论文引用的顺序排序，研究（咨询）报告、调研报告不受论文格式所限。），如为外文撰写已发表文章，请附带中文翻译件。

8、收到论文后的 3 个工作日内会有电子邮件回复确认，如未收到回复，请及时与协会联系人联系。

9、投稿时请同时提交《2020“中国化学纤维工业协会·恒逸基金”优秀学术论文和优秀软课题回执表》（见附件）。

10、征文投稿截止日期为 2020 年 4 月 20 日。

三、评审与奖励

论文将由中国纺织工程学会化纤专业委员会组织高等院校、科研院所、重点企业的专家及院士评审。按照《评审办法》评出获奖学术论文和优秀软课题，获奖论文和优秀软课题将授予“中国化学纤维工业协会·恒逸基金”获奖学术论文和优秀软课题荣誉证书并给予相应等级现金奖励。获奖优秀学术论文和优秀软课题的表彰奖励将在“2020 年中国化纤科技大会”上进行，获奖作者须出席颁奖典礼。

四、联系方式

中国化学纤维工业协会

联系地址：北京市朝阳区朝阳门北大街 18 号中国人保寿险大厦 709 室

投稿邮箱：ccfanobel@163.com

联系人：万 雷 联系电话：010-51292251-824 13910168629

李增俊 联系电话：010-51292251-827 13911942607

附件：2020 “中国化学纤维工业协会·恒逸基金”优秀学术论文和优秀软课题回执表



附件

2020“中国化学纤维工业协会·恒逸基金”

优秀学术论文和优秀软课题回执表

作者单位			
通讯地址			
论文（课题）题目			
联系人		手机	
E-mail		微信	
是否已经发表		何时发表在何刊物/未发表是否需推荐发表	
获过何等奖项			
作者姓名（按排名）	职务（职称）	作者单位	手机
文章摘要：（300字以内、中英文）			