

# 2019 年度（令和元年度）事業報告

（2019 年 4 月 1 日から 2020 年 3 月 31 日まで）

## I. 事業の状況

### 1. 研究発表会および学術講演会などの開催（定款第 5 条 1 号）

#### ①本部開催

(1) 2019 年度（令和元年度）通常総会

日時：2019 年 6 月 6 日（木） 会場：タワーホール船堀（東京） 5 階小ホール  
出席者（63 名）委任状出席者（621 名）

(2) 2019 年度（令和元年度）年次大会研究発表会

日時：2019 年 6 月 5 日（水）～7 日（金） 会場：タワーホール船堀（東京） 1 階～5 階  
特別講演（根本慎太郎）、記念講演（金谷利治）、受賞講演 2 件、依頼講演 10 件、  
口頭発表 181 件、ポスター発表 171 件、企業紹介 10 件、広告協賛 18 件、参加者 621 名

(3) 第 49 回夏季セミナー

日時：2019 年 9 月 11 日（水）～13 日（金） 会場：ホテル黒部、オホーツクピア  
特別講演 中田篤（北方民族博物館）、榊井文人（北見工業大学）  
依頼講演 16 件 若手講演 2 件 北見工業大学施設見学  
北見工業大学見学と若手講演会（2 名）、広告協賛 19 件 参加者 110 名 北見市観光協会協賛

(4) 2019 年度（令和元年度）秋季研究発表会

日時：2019 年 11 月 9 日（土）、10 日（日）（\*土・日開催） 会場：信州大学繊維学部  
特別講演 2 件（平井利博、鴫田章）、染色化学討論会 5 件、若手交流セミナー（見学と講演）  
口頭発表 124 件、ポスター発表 122 件、広告協賛 11 件、参加者 368 名、上田市観光協会協賛

(5) 繊維基礎講座

「繊維の基礎知識を学ぼうとされる方へ素材、製造、加工、評価について 2 日で学ぶ！」  
日時：2019 年 8 月 6 日（火）、7 日（水） 会場：東レ(株)総合研修センター（三島市）  
依頼講演 10 件、参加者 38 名

(6) 繊維応用講座 「繊維・プラスチック産業における持続可能な開発目標を考える」

日時：2019 年 12 月 6 日（金） 会場：和洋学園九段スカイビル（東京）  
依頼講演 6 件、参加者 61 名

(7) 2020 学術ミキサー 日時：2020 年 1 月 24 日（金）（主催：日本繊維機械学会）

(8) 繊維技術講座 「繊維製造技術のレビュー 2020 先端繊維関連製品に関わる開発と技術」

日時：2020 年 2 月 19 日（火） 会場：CIC 田町国際会議場（東京）  
特別講演（鞠谷雄士先生）、講演件数 5 件、参加者 43 名

(9) ATC - 15（アジア国際学術コンファレンス） ATC-16 は 2021 年 9 月に日本で開催予定

日時：2019 年 9 月 26 日（木）～29 日（日） 開催国：中国（CTAC-9 と共同開催）

#### ②支部開催

(1) 東北・北海道支部（支部長 寺境光俊）

- 1) 2019 年度（令和元年度）化学系学協会東北大会（共催、公開） 参加者 576 名  
日時：2019 年 9 月 21 日（土）、22 日（日） 会場：山形大学 小白川キャンパス（山形市）
- 2) 東北・北海道支部講演会「新規材料創製のための合成技術・配向制御技術の最前線」（主催）  
日時：2020 年 1 月 22 日（水） 会場：日本大学 工学部（郡山市） 参加者 29 名

- 3) 北海道紙・パルプ技術懇談会講演会「植物細胞壁を知ろう」(共催、公開)  
 日時：2020年2月27日(木) 会場：北海道大学農学部(札幌市) 参加者35名
- (2) 関東支部(支部長 斎藤 拓)
- 1) 2019年度(令和元年度)繊維学会関東支部・ナノファイバー技術戦略研究委員会合同講演会  
 日時：2019年12月25日(水) 会場：東京工業大学(東京) 参加者35名
- (3) 東海支部(支部長 吉水広明)
- 1) 2019年度(令和元年度)繊維学会東海支部講演会(主催)  
 ～未来の紙：セルロースナノファイバーが世界を変える～ 依頼講演3件  
 日時：2019年10月4日(金) 会場：ザ・コンダーハウス 参加者45名
- 2) 第50回 中部化学関係学協会支部連合秋季大会(共催：20学協会各支部)  
 日時：2019年11月9日(土)、10日(日) 会場：信州大学(松本市) 一般発表306件
- 3) 第33回 東海支部若手繊維研究会(共催：日本繊維機械学会、日本繊維製品消費科学会)  
 日時：2019年12月7日(土) 会場：名古屋工業大学 一般発表20件、参加者45名
- 4) 協賛行事
- ・第27回東海高分子基礎研修コース 日時：2019年10月15日(火)、16日(水)
  - ・色材アドバンスセミナー2019 日時：2019年12月6日(金)
  - ・プラスチック成形加工学会東海支部第28回講習会 日時：2019年12月6日(金)
  - ・第29回基礎及び最新の分析化学講習会 日時：2019年12月10日(火)
  - ・2019東海シンポジウム 日時：2020年1月23日(木)、24日(金)
- (4) 北陸支部(支部長 中根幸治)
- 1) 2019年度(平成31年度)繊維学会北陸支部学術普及講演会(主催、公開)  
 ～サステナブルな取り組みと繊維～ 参加者100名  
 日時：2019年4月18日(木) 会場：福井県工業技術センター講堂(福井市)
- 2) 日本繊維機械学会北陸支部、繊維学会北陸支部 令和元年度研究発表会(共催、公開)  
 日時：2019年11月28日(木) 会場：金沢大学 学芸ホール(金沢市) 参加者33名
- 3) 先端技術研究会(2020年3月6日)は、新型コロナウイルス感染症の影響で中止延期。
- (5) 関西支部(支部長 浦川 宏)
- 1) 持続可能な環境調和社会形成に資する高分子材料の新展開に関する国際シンポジウム  
 (ASP-19) 繊維基礎科学研究委員会共催、公開 参加者174名(海外37名)  
 日時：2019年10月14日(月)～18日(金) 会場：京都工芸繊維大学(京都市)
- 2) 市民講座「海洋プラスチック問題とマイクロプラスチック汚染の現状と未来」(共催、公開)  
 日時：2019年10月14日(月) 会場：京都工芸繊維大学(京都市) 参加者：72名
- (6) 西部支部(支部長 門川淳一)
- 1) 第34回 繊維学会西部支部講演会・見学会(主催、公開)  
 日時：2019年11月1日(金) 講演会会場：宮崎大学(宮崎市)  
 講演2件 見学会：ラピスセミコンダクタ宮崎(株)
- 2) 第30回 繊維学会西部支部セミナー(主催、公開)  
 ～高分子化学／繊維化学の協奏～ 講演3件  
 日時：2019年12月6日(金) セミナー会場：大分大学(大分市)
- 3) 第4回 繊維学会西部支部若手講演会(主催、公開)  
 日時：2020年1月31日(金) 若手講演3件 会場：熊本大学(熊本市)

2. 学会誌および学術図書の刊行（定款第5条2号）

繊維学会誌発刊実績（発行部数 1,850部→1,800部）

発行年月	巻	号	発行部数	発行年月	巻	号	発行部数
2019年4月	75	4	1,850部	2019年10月	75	10	1,800部
2019年5月	75	5	1,850部	2019年11月	75	11	1,800部
2019年6月	75	6	1,800部	2019年12月	75	12	1,800部
2019年7月	75	7	1,800部	2020年1月	76	1	1,800部
2019年8月	75	8	1,800部	2020年2月	76	2	1,800部
2019年9月	75	9	1,800部	2020年3月	76	3	1,800部

JFST 論文掲載数（年間33報）

掲載年月	掲載数	掲載年月	掲載数	掲載年月	掲載数
2019年4月	2	2019年8月	1	2019年12月	3
2019年5月	3	2019年9月	2	2020年1月	6
2019年6月	2	2019年10月	3	2020年2月	3
2019年7月	2	2019年11月	3	2020年3月	3

- ・ JFST は、Impact Factor の対象であり、繊維科学を中心とした幅広い専門分野をカバーする査読付きの英文・和文のハイブリッドジャーナルです。
- ・ JFST は、Web of Science Core Collection をはじめ Journal Citation Report , Scopus 等の各種データベースに収録され、国際的な評価を得ている日本の繊維科学をリードする学術論文誌で、2016年1月号 (Vol. 72) から全面電子投稿 (web 投稿) システムに移行しました。

3. 内外の関連学協会・産業界との連絡および協力（定款第5条3号）

関連する学会及び協会の協賛行事を繊維学会誌の会告欄に掲載

年月	開催内容	主催者
2019年 4月	第77回WIN定例講演会・第32回人間情報学会講演会	WIN・ICTCO・人間情報学会
	第70回公開講演会（繊維課題）	日本技術士会近畿本部
	日本不織布協会 生活資材部会 分科会講演	日本不織布協会
5月	日本不織布協会「ANNA講演会」	日本不織布協会
	進化する高分子材料、表面・界面制御 Advanced	神奈川県立産業技術総合研究所
6月	日本不織布協会 フィルター部会 分科会講演	日本不織布協会
	第24回製紙技術セミナー	紙パルプ技術協会
	第30回プラスチック成形加工学会 年次大会	プラスチック成形加工学会
	病理学的知見にもとづく化学物質の有害性評価	神奈川県立産業技術総合研究所
	第86回紙パルプ研究発表会	紙パルプ技術協会
	第24講 研究開発リーダー実務講座2019（全6回）	近畿化学協会
	第26回セルロース学会 年次大会	セルロース学会
	第3回アジア赤外線サーモグラフィコンファレンス	日本非破壊検査協会
	第56回アイソトープ・放射線研究発表会	日本アイソトープ協会
	近化高機能材料セミナー国際競争を生き抜くために	近畿化学協会

7月	2019年度 J-PARC MLF 産業利用報告会	J-PARC 総合科学研究機構
	第54回夏期講座 ゴム・エラストマーの最新技術	日本ゴム協会
	第31回総会／第30回研究発表会、特別講演会	マテリアルライフ学会
	第72回公開講演会（共通課題）	日本繊維技術士会近畿本部
	19-1 機能性エコマテリアル研究の最前線	高分子学会エコマテリアル研究会
8月	2019年度 JCOM 若手シンポジウム	日本材料学会
	第38回日本糖質学会年会（創設40周年記念大会）	日本糖質学会
	第33回日本キチン・キトサン学会大会	日本キチン・キトサン学会
	第32回におい・かおり環境学会	におい・かおり環境協会
	ニューフロンティア材料部会 特別講演	大阪工研協会
	ゴム材料・製品のためのFEM解析	日本ゴム協会研究部会
9月	第57回炭素材料夏季セミナー	炭素材料学会 次世代の会
	工学教育協会 第67回年次大会（2019年度）	日本工学教育協会（東北）
	第21回日本感性工学会大会・総会	日本感性工学会
	第73回公開講演会（繊維課題）	日本繊維技術士会近畿本部
	知っておきたい高機能・高性能繊維の基礎と用途展開	日本繊維技術士センター
	第43回静電気学会全国大会	静電気学会
	第44回複合材料シンポジウム	日本複合材料学会
	第25回成形加工テキストセミナー第Ⅲ巻	プラスチック成形加工学会
	第3回 J-PARC 国際シンポジウム（J-PARC2019）	高エネルギー加速器研究機構
	第78回WIN 定例講演会・第33回人間情報学講演会	WIN・ICT00 連携
	第169回講演会フィルム成形技術を理解する	プラスチック成形加工学会
	第28回日本睡眠環境学会学術大会	日本睡眠環境学会
19-3 ポリマーフロンティア 21	高分子学会 行事委員会	
10月	第67回レオロジー討論会	日本レオロジー学会
	第40回日本熱物性シンポジウム 第2回会告	日本熱物性学会
	第62回 2019年紙パルプ技術協会年次大会	紙パルプ技術協会
	19-2 エコマテリアル研究会	高分子学会 エコマテリアル研究会
	第18回高分子表面研究会	高分子学会 高分子表面研究会
	第24回高分子分析討論会	日本分析化学会
	第69回ネットワークポリマー講演討論会	合成樹脂工業協会
	東京・大阪スガウエザリング学術講演会	スガウエザリング技術振興財団
第1回産業科学AIセンター国際シンポジウム	大阪大学産業科学研究所	
11月	第50回中部化学関係学協会支部連合秋季大会	中部化学関係学協会支部連合
	産業資材用高性能・高機能繊維の基礎と応用（東海）	日本繊維技術士センター
	第27回秋季大会成形加工シンポジウム '19（高松）	プラスチック成形加工学会
	講習会 静電気障災害の実例と対策	静電気学会
	第60回秋期ゴム技術講習会	日本ゴム協会関東支部
	28th International Plastic Optical Fibers	プラスチック光ファイバ-国際学術会議
	第58回機能紙研究発表会・講演会、交流会と見学会	NPO 法人機能紙研究会

	第 46 回炭素材料年会	炭素材料学会
	デサントアパレル（株）吉野工場見学会	日本繊維技術士センター
12 月	第 74 回公開講演会（繊維課題）	日本繊維技術士近畿本部
	第 34 回ジオシンセティックスシンポジウム	国際ジオシンセティックス学会日本支部
	第 30 回エラストマー討論会	日本ゴム協会
	セルロースナノファイバーの真価 講座	神奈川県立産業技術総合研究所
	進化を遂げる $\mu$ -TAS lab-on-a-chip organ-on-a-chip	神奈川県立産業技術総合研究所
	第 170 回講演会 東工大・鞠谷研をのぞいてみよう	プラスチック成形加工学会
	第 171 回講演会 基礎から学ぶレオロジー	プラスチック成形加工学会
2020 年 1 月	“つける”と“はがす”の新技术	神奈川県立産業技術総合研究所
	第 106 回講演見学会 繊維技術・利用の最先端	化学工学会東海支部
	第 26 回成形加工テキストセミナー第 4 巻	プラスチック成形加工学会
	第 265 回ゴム技術シンポジウム	日本ゴム協会環境劣化研究部会
	第 6 回講演会 超臨界流体染色・加工技術の現状	NPO 法人繊維技術活性化協会
	19-1 高分子表面研究会	高分子学会表面研究会
2 月	第 266 回ゴム技術シンポジウム	日本ゴム協会衛生問題研究部会
	アドバンテックセミナー2020 AI 活用先端技術	日本ゴム協会関東支部
	19-2 高分子学会講演会 高分子合成	高分子学会行事委員会
	第 44 回分析展と講演・技術発表会	大阪工研協会
	第 24 回省エネルギーセミナー新時代の省エネ技術	紙パルプ技術協会
3 月	新型コロナウイルス感染症（同義語 COVID-19）の影響で関連学・協会主催の講演会行事等の協賛事業は中止または延期となった。	

#### 4. 研究の奨励および研究業績の表彰（定款第 5 条 4 号）

##### (1) 繊維学会賞他各賞の授与

##### 1) 功績賞（2 名）

・田坂 茂（静岡大学）

「繊維材料の双極子界面配向と運動性に関する研究と繊維学会活動への貢献」

・増子富美（日本女子大学）

「繊維製品の防しわ・防縮加工および難燃加工の基礎研究と繊維学会活動への貢献」

##### 2) 学会賞（3 名）

・伊藤浩志（山形大学）

「繊維・高分子材料の成形加工による微細構造制御と形成機構に関する研究」

・宮田隆志（関西大学）

「分子応答性ゲルの設計と応答挙動に関する研究」

・吉岡太陽（農業・食品産業技術総合研究機構）

「シルク繊維の高タフネス性発現機構に関する研究」

##### 3) 技術賞（2 件）

・東城武彦・成島 毅・平野喬大・甘利奈緒美（花王(株) 加工・プロセス研究所）

「D-ES（ダイレクトエレクトロスピニング）技術の開発と化粧品への応用」

・増田正人・松浦知彦・川原慎也・藤田和哉（東レ(株) 繊維研究所）

「艶やかな光沢感とふくらみを併せ持つファッション向け新素材 “Kinari” の開発」

4) 論文賞（2件）

・石森綱行（株資生堂）

「グリオキシル酸で熱処理して調整されたストレート毛髪の構造とその伸長特性」

・Pham Thi Ngoc Diep（京都工芸繊維大学）

「Effects of Loading Amount of Plasticizers on Improved Crystallization of Poly(L-lactic acid)」

5) 奨励賞（4名）

・入澤寿平（名古屋大学）

「炭素繊維強化プラスチックの高生産性と高性能化の実現のための材料科学的検討」

・岡久陽子（京都工芸繊維大学）

「天然の結晶形態を維持したシルクフィブロインナノファイバー材料の創製」

・攪上将規（群馬大学）

「高分子の構造特性を利用した繊維の創製」

・坂元博昭（福井大学）

「セグメントの配列を利用した高性能ナノファイバーの創製」

5. 研究および調査（定款第5条5号）

各研究委員会の活動を下記の通り実施した。

(1) 繊維基礎科学研究委員会（委員長 櫻井伸一）（会員数 50 名、法人会員 4 社）

1) 第 5 回持続可能な環境調和社会形成に資する高分子材料の新展開に関する国際シンポジウム  
（ASP-19）関西支部共催、公開 参加者 174 名（海外 37 名）

日時：2019 年 10 月 14 日（月）～18 日（金） 会場：京都工芸繊維大学（京都市）

2) 公開講演会「化学物質の低濃度複合汚染が水生生物に与える影響の評価」

（日本材料学会と共催） 日時：2020 年 1 月 21 日（火） 参加者 70 名

(2) 染色研究委員会（委員長 安永秀計）（会員数 29 名）

1) 第 56 回 染色化学討論会（秋季研究発表会と同時開催）（主催）（公開）

日時：2019 年 11 月 10 日（日） 会場：信州大学（上田市）

口頭発表 8 件、ポスター発表 5 件 参加者 33 名

2) 第 6 回講演会「超臨界 流体染色・加工技術の現状」（協賛：NPO 法人繊維技術活性化協会）

(3) 繊維加工研究委員会（委員長 増子富美）（会員数 27 名）

1) 第 43 回 繊維加工関西委員会講演会（共催：先端繊維素材研究委員会）（公開）

－繊維・高分子の劣化と環境問題－ 参加者 40 名

日時：2019 年 11 月 22 日（金） 会場：京都大学宇治キャンパス（宇治市）

2) 繊維加工談話会（2020 年 3 月 13 日）は、新型コロナウイルス感染症の影響で中止延期

(4) 感覚と計測研究委員会（委員長 松岡敏生）（会員数 17 名）

1) テキスタイルカレッジ「繊維製品の感性性能－アパレル製品を中心として」（共催、公開）

日時：2019 年 11 月 12 日（火） 会場：大阪科学技術センター（大阪市） 参加者 16 名

(5) 被服科学研究委員会（委員長 平井郁子）（会員数 45 名）

1) 第 195 回見学・講演会「TOPVALU 製品の安全担保における RIQL の役割について」（主催、公開）

- 日時：2019年7月12日(金) 見学先：(株)生活品質科学研究所 参加者12名
- 2) 第196回講演会「衣服の色、価値と評価にかかわるいくつかの視点」(主催)  
 日時：2019年12月6日(金) 講演1件 会場：大妻女子大学(東京) 参加者20名
- 3) 第197回見学・講演会(主催、公開)講演2件  
 日時：2020年2月7日(金) 見学先：国立医薬品食品衛生研究所 参加者12名
- 4) 第198回講演会(2020年3月5日)は、新型コロナウイルス感染症の影響で延期
- (6) 紙・パルプ研究委員会(委員長 江前敏晴)(会員数22名、法人会員27社)
- 1) 第271回例会「蒸解法・漂白法の変遷をリグニン・多糖類の反応性から理解する」  
 (主催)(公開)日時：2019年5月9日(木) 会場：東京大学農学部(東京) 参加者38名
- 2) 第272回例会「2030年包装の未来予測」(主催)(公開)  
 日時：2019年7月31日(金) 会場：東京大学農学部(東京) 参加者35名
- 3) 第54回繊維学会紙パルプシンポジウム「紙はプラスチックを超えられるか」(主催)(公開)  
 日時：2019年11月15日(金) 会場：東京大学農学部(東京) 参加者76名
- 4) 第273回例会「セルロース科学から木材を考える」(主催)(公開)  
 日時：2020年12月25日(火) 会場：東京大学農学部(東京) 参加者39名
- (7) オフティックスとエレクトロクス有機材料研究委員会(委員長 渡辺敏行)(会員数102名)
- 1) 第1回オフティックスとエレクトロクス有機材料シンポジウム(主催)(公開)  
 日時：2018年9月21日(金) 会場：東京農工大学(東京) 参加者43名
- 2) 第2回オフティックスとエレクトロクス有機材料シンポジウム(主催)(公開)  
 日時：2019年12月13日(金) 会場：東京農工大学(東京) 参加者52名
- 3) 第3回オフティックスとエレクトロクス有機材料シンポジウム(主催)(公開)  
 日時：2020年3月8日(金) 会場：CIC田町(東京) 参加者24名
- (8) 先端繊維素材研究委員会(委員長 澤田和也)(会員数36名)
- 1) 第55回AFMcミニシンポジウム「グローバルで勝ち残る、攻めの知財戦略」(主催)(非公開)  
 日時：2019年6月14日(金) 会場：京都大学(宇治市) 参加者29名
- 2) 第43回講演会「繊維・高分子材料の劣化と環境問題」(公開)  
 日時：2019年11月22日(金) 会場：京都大学(宇治市) 参加者31名
- 3) 第56回AFMcシンポジウム(2020年3月6日)は、新型コロナウイルス感染症の影響で中止
- (9) 研究委員会「感性研究フォーラム」(委員長 徳山孝子)(会員数21名、法人1社)
- 1) 第50回「感性研究フォーラム」講演会「感性の研究と未来」(主催)(公開)  
 日時：2019年6月22日(土) 会場：大阪府立男女共同参画青少年センター 参加者12名
- 2) 第51回「感性研究フォーラム」講演会「感性の研究と未来Part2」(主催)(公開)  
 日時：2019年12月14日(土) 会場：大阪府立男女共同参画青少年センター 参加者17名
- (10) 超臨界流体研究委員会(委員長 奥林里子)(会員数23名、法人10社)
- 1) NPO法人繊維技術活性化協会 第6回講演会「超臨界 流体染色・加工技術の現状」(協賛)  
 日時：2020年1月20日(月) 会場：(株)クラレ東京本社
- 2) 第27回超臨界流体講演会(2020年3月10日)は、新型コロナウイルス感染症の影響で中止
- (11) ナノファイバー技術戦略研究委員会(委員長 松本英俊)(会員数37名)
- 1) 2019年度(令和元年度)繊維学会関東支部・ナノファイバー技術戦略研究委員会合同講演会  
 日時：2019年12月25日(水) 会場：東京工業大学(東京) 参加者35名
- (12) 若手研究委員会(委員長 丸林弘典)(会員数30名)

- 1) 若手交流セミナー ～信州の繊維技術の歴史を学ぶ～（主催）（非公開）  
 日時：2019年11月8日（金） セミナー会場：大田区保養センター  
 見学場所：笠原工業(株)常田館製糸場 講演2件 参加者24名
- 2) 繊維学会秋季研究発表会「施設見学：資料館、Fii棟、紡糸棟、疾走するファイバー展示棟」  
 日時：2019年11月9日（土）、10日（日） 会場：信州大学繊維学部（上田市）

6. その他目的を達成するために必要な事業（定款第5条6号）

- スマートテキスタイル研究会（委員長 堀 照夫）（会員数38名、法人51社）  
 3学会が連携した活動（繊維学会、日本繊維機械学会、日本繊維製品消費科学会）
- 1) スマートテキスタイル研究会（第16回） 欧州テクニカルテキスタイル展視察、技術調査  
 日時：2019年5月12日（日）～17日（金） 参加者9名
  - 2) スマートテキスタイル研究会（第17回） 欧州テクニカルテキスタイル技術調査報告会  
 日時：2019年7月1日（月） 会場：AOSSA 6階研修室（福井市） 調査報告7件
  - 3) スマートテキスタイル研究会（第18回） エレクトロニクス実装学会との共催行事  
 日時：2019年7月8日（月） 会場：ナガセグローバル人財開発センター会議室
  - 4) 日仏交流 快適性とスマートテキスタイル国際シンポジウム  
 日時：2019年9月6日（金）、7日（土） 会場：奈良春日野国際フォーラム  
 （日本繊維製品消費科学会 創立60周年記念事業と同時開催 基調講演、招待講演）
  - 5) スマートテキスタイル研究会（第19回） ホールガーメント横編み機等の設備、開発説明  
 日時：2019年10月25日（金） 見学先：ミツフジ（株）福島工場
  - 6) スマートテキスタイル研究会（第20回） （NPO法人繊維技術活性化協会講演会への協賛）  
 日時：2019年10月31日（木） 講演会「スマートテキスタイルの最先端情報」
  - 7) スマートテキスタイル研究会（第21回） 京都工芸繊維大学科学センターと共催行事  
 日時：2020年1月28日（火） 講演会「高齢化社会に向けてのエレクトロニクス他」
  - 8) 分科会活動 RFID分科会、コスメ分科会（コスメ勉強会から名称変更）

7. 会議

- 1) 理事会：4回開催（第683回～第686回）（5月、10月、1月、3月）（3月はメール審議）
- 2) 編集委員会：「繊維学会誌」編集委員会（9回）、「JFST」編集委員会（1回）開催
- 3) その他会議：運営委員会（5回）、監査委員会（1回）、企画委員会（講演会開催時）、  
 繊維学会賞（「功績賞」、「学会賞」、「技術賞」、「奨励賞」）選考委員会、  
 「論文賞」選考委員会（書面）、繊維学会研究所長会議、3学会連絡会議を開催

8. 会員の異動状況

	会 員 数		増 減 数	備 考
	本 年 度	前 年 度		
	2020年3月31日	2019年3月31日		
正 会 員	1,112名	1,199名	87名減	内) 名誉会員16名 永年50年会員65名 プラチナ会員9名
学生会員	275名	218名	57名増	

維持会員	11社	11社	-	
賛助会員	81社	81社	-	
計	1,387名・92社	1,417名・92社	30名減	

## II. 処務の概要

1. 役員に関する事項（別紙の通り）
2. 職員に関する事項（別紙の通り）
3. 役員会に関する事項

### (1) 理事会

回	開催月日	議 事 事 項	会議結果
第 683	2019 年 5 月 18 日	① 2018 年度（平成 30 年度）事業報告の件 ② 2018 年度（平成 30 年度）決算報告の件 ③ 2019 年度（令和元年度）通常総会と授賞式の件 ④ 小島盛男氏寄付金の使途について	承認された 承認された 承認された 継続審議
第 684	2019 年 10 月 5 日	① 学会賞・奨励賞の授賞対象年齢の変更の件 ② 2019 年度学会賞他各賞選考委員委嘱の件 ③ 次年度役員選考委員委嘱の件 ④ 令和 10 年プロジェクト（寄付金有効活用）の件 ⑤ ATC - 16（2021 年 9 月）開催承認の件	承認された 承認された 承認された 継続審議 承認された
第 685	2020 年 1 月 25 日	① 2019 年度収支見通しと次年度予算案提示の件 ② 令和 10 年プロジェクト（寄付金有効活用）の件 ・・・次年度役員（会長候補）選考委員会・・・ 理事会に引き続き、次年度会長候補者選考委員会を開催	確認された 継続審議  選考された
第 686	2020 年 3 月 28 日	① 2020 年度（令和元年度）事業計画・予算案承認の件 ② 2019 年度（令和元年度）収支見通しと決算処理の件 ③ 2019 年度（令和元年度）学会賞他各賞授賞承認の件 ④ 2020 年度（令和 2 年度）通常総会議案承認の件	承認された 承認された 承認された 承認された

### (2) 通常総会

開催月日	議 事 事 項	会議結果
2019 年 6 月 6 日 (通 常)	第 1 号議案 2018 年度事業報告承認の件 第 2 号議案 2018 年度決算報告承認の件 第 3 号議案 名誉会員推挙の件	報告通り承認された 報告通り承認された 承認された

4. 許可、認可、承認、証明等に関する事項  
特になし

### 5. 委託・受託契約に関する事項

委託・受託年月日	委託・受託相手方	委託・受託の概要
2019 年 7 月 10 日	辻・本郷税理士法人	税・決算・公益法人運営に関わる顧問契約（継続）

2019年12月3日	(株) 北斗プリント社	「繊維学会誌」の印刷・発送に関する件(継続)
2019年12月3日	田中扶未	ホームページの管理とメンテナンス(継続)
2020年1月15日	THOMSON REUTERS LLC	電子査読システム(SCHOLARONE)ライセンス契約(継続)

6. 主務官庁指示に関する事項

2019年6月 内閣府へ2018年度(平成30年度)公益目的支出計画実施報告書を提出した。

7. その他

特になし