

# 平成28年度事業報告

(平成28年4月1日から平成29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) 平成28年度通常総会

日時：平成28年6月8日(水) 場所：タワーホール船堀(東京)

出席者(75名) 委任状出席者(674名)

##### (2) 平成28年度年次大会研究発表会

日時：平成28年6月8日(水)～10日(金) 場所：タワーホール船堀(東京)

特別講演1件、特別セッション18件、授賞講演3件、招待講演9件、研究発表202件、ポスター発表137件、参加者614名

##### (3) 平成28年度繊維基礎講座

－繊維の基礎を2日で学ぶ－

日時：平成28年6月30日(木)、7月1日(金) 場所：東京工業大学蔵前会館(東京)

講演件数10件、参加者68名

##### (4) 平成28年度(第46回)夏季セミナー

20年後の繊維産業に向けて

日時：平成28年7月19日(火)～21日(木) 場所：福井県民ホール、交流プラザ他(福井)

特別講演3件、特別企画1件、一般講演20件、ポスター発表30件、参加者225名

##### (5) 平成28年度秋季研究発表会

日時：平成28年9月20日(火)、21日(水) 場所：山形大学米沢キャンパス(米沢)

特別講演2件、研究発表86件、ポスター発表79件、参加者285名

##### (6) 「繊維の応用講座」講演会 「衣の繊維が美と健康につながるベースの役割を果たす」

日時：平成28年11月25日(金) 場所：東京工業大学大岡山キャンパス(東京)

一般講演6件、参加者69名

##### (7) 2017学術ミキサー(3学会共同開催)(幹事：日本繊維機械学会)

日時：平成29年1月25日(金) 場所：大阪科学技術センター(大阪)

講演2件 参加者70名

##### (8) 繊維技術講座 「炭素繊維、炭素繊維複合材料の最前線」

日時：平成29年2月17日(金) 場所：工学院大学新宿キャンパス(東京)

講演件数6件、参加者65名

#### 2) 支部開催

##### (1) 東北・北海道支部(支部長 伊藤浩志)(個人正会員数 62名)

###### a) 第5回福島大学共生システム理工学類 国際親善学術研究・講演会(共催)

日時：平成28年11月12日(土) 場所：福島大学(福島県福島市)

参加者40名

###### b) 東北・北海道支部講演会－光機能材料の最前線－(主催)

日時：平成28年12月7日(水) 場所：秋田大学(秋田県秋田市)

参加者25名

###### c) 北海道紙・パルプ技術懇談会講演会(共催)

日時：平成29年2月7日(火) 場所：北海道大学(北海道札幌市)

参加者30名

- (2) 関東支部（支部長 岩田忠久）（個人正会員数 506名）
- a) 繊維学会関東支部平成28年度研究交流会（主催）  
日時：平成29年1月10日（火） 場所：東京大学弥生講堂（東京都文京区）  
参加者34名（講演2件、発表18件）
- (3) 東海支部（支部長 仲井朝美）（個人正会員数 132名）
- a) 第30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：平成28年12月10日（土） 場所：岐阜大学サテライトキャンパス（岐阜県岐阜市）  
一般発表22件、参加者69名
- b) 繊維学会東海支部講演会－炭素繊維・CFRPの汎用化に向けた研究開発への取り組み－（主催）  
日時：平成29年3月22日（水） 場所：岐阜大学サテライトキャンパス（岐阜県岐阜市）  
依頼講演1件、参加者18名
- c) 協賛行事 ①2016公開技術講演会（平成28年9月3日・愛知県産業労働センター）  
②第24回東海高分子基礎研修コース（平成28年10月17日、18日・名古屋工業大学）  
③第28回高分子加工技術討論会  
（平成28年10月31日、11月1日・名古屋市工業研究所）  
④色材アドバンスセミナー2016（平成28年12月16日・名古屋市工業研究所）  
⑤平成28年度東海シンポジウム（平成29年1月12日、13日・名古屋国際会議場）
- (4) 北陸支部（支部長 末信一郎）（個人正会員数 92名）
- a) 平成28年度繊維学会北陸支部学術普及講演会－繊維機械の開発動向－（主催、公開）  
日時：平成28年4月21日（木） 場所：福井県工業技術センター（福井県福井市）  
参加者105名
- b) 平成28年度繊維工業研究センター研究発表会（共催、公開）  
日時：平成29年3月10日（木） 場所：福井大学総合研究棟（福井県福井市）  
参加者59名
- (5) 関西支部（支部長 浦川 宏）（個人正会員数 368名）
- a) ASP-16(Advances in Sustainable Polymers)（共催）（公開）  
日時：平成28年8月4日（木）～6日（土） 場所：京都工芸繊維大学（京都府京都市）  
二国間（日本－インド）交流事業シンポジウム 参加者：日本102名 インド24名
- b) 繊維科学センター「第6回大阪地区講演会（共催）（公開）  
「日本のものづくり－新たな展望は総力戦で」  
日時：平成28年11月7日（月） 場所：綿業会館（大阪府大阪市）  
講演2件とパネルディスカッション
- (6) 西部支部（支部長 田中敬二）（個人正会員数 110名）
- a) 第53回化学関連支部合同九州大会（8団体で共催）  
日時：平成28年7月2日（土） 場所：北九州国際会議場（福岡県北九州市）  
発表件数：高分子・繊維分野で113件
- b) 第31回繊維学会西部支部講演会・見学会（主催）  
日時：平成28年12月20日（火） 講演会会場：九州大学箱崎キャンパス（参加者40名）  
見学会会場：トヨタ自動車九州宮田工場（参加者26名）
- c) 第27回繊維学会西部支部セミナー（主催）  
日時：平成29年2月2日（木） 場所：鹿児島大学郡元キャンパス（鹿児島県鹿児島市）  
参加者45名
- d) 外国人講演会4回開催（主催）  
①平成28年5月24日（火） 場所：九州大学伊都キャンパス（福岡県福岡市）参加者30名  
②平成28年7月6日（水） 場所：九州大学伊都キャンパス（福岡県福岡市）参加者30名

- ③平成 28 年 12 月 12 日（月） 場所：九州大学伊都キャンパス（福岡県福岡市）参加者 50 名  
 ④同じ日に別の場所で開催 場所：北九州国際会議場（福岡県北九州市）参加者 45 名  
 e) 講演会（共催、公開）  
 日時：平成 28 年 4 月 19 日（火）場所：九州大学伊都キャンパス（福岡県福岡市）参加者 40 名

## 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

発行年月	巻	号	発行部数	発行年月	巻	号	発行部数
平成 28 年 4 月	72	4	1,950 部	平成 28 年 10 月	72	10	1,950 部
平成 28 年 5 月	72	5	1,950 部	平成 28 年 11 月	72	11	1,950 部
平成 28 年 6 月	72	6	1,950 部	平成 28 年 12 月	72	12	1,950 部
平成 28 年 7 月	72	7	1,950 部	平成 29 年 1 月	73	1	1,950 部
平成 28 年 8 月	72	8	1,950 部	平成 29 年 2 月	73	2	1,950 部
平成 28 年 9 月	72	9	1,950 部	平成 29 年 3 月	73	3	1,950 部

### JFST 論文掲載実績

掲載年月	掲載数	掲載年月	掲載数	掲載年月	掲載数
平成 28 年 4 月	3	平成 28 年 8 月	3	平成 28 年 12 月	3
平成 28 年 5 月	3	平成 28 年 9 月	3	平成 29 年 1 月	4
平成 28 年 6 月	3	平成 28 年 10 月	2	平成 29 年 2 月	3
平成 28 年 7 月	3	平成 28 年 11 月	3	平成 29 年 3 月	3

平成 28 年 1 月号（Vol. 72）より「繊維と工業」は「繊維学会誌」と呼称し、冊子体とオンラインジャーナルにて発刊。「報文」は JFST (Journal of Fiber Science and Technology) と呼称し、オンラインジャーナルにて発刊し、全面 web 投稿に移行・オープンアクセスが可能。

## 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）

### 1) 共催・協賛行事を学会誌の会告文に掲載

年月	開催内容	主催者
28 年 4 月	T E S 受験講習会	日本繊維技術士センター
5 月	界面コロイドラーニング	日本化学会
	第 53 回 C P D 講演会	日本繊維技術士センター
	第 8 回公開シンポジウム「元素ブロック高分子材料の創出」	元素ブロック高分子材料の創出総括班
	平成 28 年度「化学物質の有害性評価」コース実施	神奈川科学技術アカデミー
	平成 28 年度技術士第一次試験受験講習会	日本繊維技術士センター
6 月	第 21 回製紙技術セミナー	紙パルプ技術協会
	第 54 回日本接着学会年次大会	日本接着学会
	第 83 回紙パルプ研究発表会	紙パルプ技術協会
	日本人間工学会第 57 回大会	日本人間工学会
	プラスチック成形加工学会第 27 回年次大会	プラスチック成形加工学会
	第 21 講「研究開発リーダー実務講座 2016」	近畿化学協会
	プラスチック成形加工学会第 153 回講演会	プラスチック成形加工学会
7 月	第 225 回ゴム技術シンポジウム	日本ゴム協会
	第 17 回成形加工実践講座	プラスチック成形加工学会
	マテリアルライフ学会「第 27 回研究発表会・講演会」	マテリアルライフ学会

	第 226 回ゴム技術シンポジウム	日本ゴム協会
8 月	第 29 回におい・かおり環境学会	におい・かおり環境学会
	第 30 回日本キッチン・キトサン学会年会	日本キッチン・キトサン学会
	第 55 回公開講演会	日本繊維技術士センター
	2016 年度 JCOM 若手シンポジウム	日本材料学会
	プラスチック成形加工学会第 154 回講演会	プラスチック成形加工学会
9 月	第 69 回 WIN 定例講演会・第 24 回人間情報学会講演会	ウェアラブル環境情報ネット推進機構
	第 35 回日本糖質学会年会	日本糖質学会
	工学教育協会第 64 回年次大会	日本工学教育協会
	18 回日本感性工学会大会	日本感性工学会
	9th ICFPB-2016	INPFB 委員会
	平成 28 年度高性能・高機能繊維講座	日本繊維技術士センター
	第 19 回成形加工テキストセミナー	プラスチック成形加工学会
	第 40 回静電気学会全国大会	静電気学会
	第 25 回日本睡眠環境学会学術大会	日本睡眠環境学会
	第 52 回熱測定討論会	日本熱測定学会
	第 41 回複合材料シンポジウム	日本複合材料学会
10 月	第 55 回機能紙研究発表・講演会	機能紙研究会
	第 59 回 2016 紙パルプ技術協会年次大会	紙パルプ技術協会
	第 64 回レオロジー討論会	日本レオロジー学会
	第 228 回ゴム技術シンポジウム	日本ゴム協会
	第 21 回高分子分析討論会	日本分析化学会
	第 55 回機能紙研究発表・講演会	機能紙研究会
	第 66 回ネットワークポリマー講演討論会	合成樹脂工業協会
	フェスタ 16 JTCC 近畿	日本繊維技術士センター
	第 52 回 X 線分析討論会	日本分析化学会
	第 2 回材料 WEEK	日本材料学会
	第 24 回プラスチック成形加工学会秋季大会	プラスチック成形加工学会
	第 21 回高分子分析討論会	日本分析化学会
	IRC2016Kitakyushu「ゴム・エラストマー技術展」	日本ゴム協会
11 月	平成 28 年度繊維ベーシック講座	日本繊維技術士センター
	第 155 回講演会	プラスチック成形加工学会
	第 48 回洗浄に関するシンポジウム	日本油化学会
	第 47 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協議会
	第 57 回秋季ゴム技術講習会	日本ゴム協会
	平成 28 年度工学教育調査研究会連合委員会シンポジウム	日本工学教育協会
	第 229 回ゴム技術シンポジウム	日本ゴム協会
	第 25 回ポリマー材料フォーラム	高分子学会
	第 37 回日本熱物性シンポジウム	日本熱物性学会
12 月	第 31 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
	第 156 回講演会	プラスチック成形加工学会
	第 43 回炭素材料学会年会	炭素材料学会
	第 100 回ニューフロンティア材料部会例会	大阪工研協会

	第 57 回公開講演会	日本繊維技術士センター
H29 年 1 月	平成 28 年度「アパレル製品の基礎知識」講座	日本繊維技術士センター
	第 157 回講演会	プラスチック成形加工学会
	「未来を拓く高分子材料、表面・界面制御」コースの 教育講座	神奈川科学アカデミー
	第 9 回実用技術セミナー	日本真空学会関西支部
	第 2 回国際シンポジウム	元素ブロック高分子材料創出班
2 月	第 233 回ゴム技術シンポジウム	日本ゴム協会
	第 58 回公開講演会	日本繊維技術士センター
	第 13 回メディアシンポジウム	日本印刷学会
	アドバンテックセミナー2017	日本ゴム協会
	繊維製品技術研究会 40 周年記念大会	繊維製品技術研究会
	第 41 回分析展と講演・技術発表会	大阪工研協会
	第 21 回省エネルギーセミナー	紙パルプ技術協会
3 月	第 10 回日本化学連合シンポジウム	日本化学連合
	第 9 回公開シンポジウム	新学術領域研究領域総括班
	技術士受験オープンセミナー	日本繊維技術士センター
	平成 29 年度技術士「第二次試験受験講習会」	日本繊維技術士センター
	第 234 回ゴム技術シンポジウム	日本ゴム協会
	第 14 回キンカ高分子化学研修コース	近畿化学協会

#### 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（1 名）

- ・ 高原 淳 九州大学先導物質化学研究所  
「繊維・高分子材料の表面構造・物性に関する研究と繊維学会への貢献」

###### (2) 学会賞（1 名）

- ・ 上原 宏樹（群馬大学 大学院理工学府）  
「溶融延伸による高性能繊維・膜の創製」

###### (3) 技術賞（2 件）

（技術部門 2 件）

- ・ 住江織物(株) 技術・生産本部テクニカルセンター 杉野 和義、源中 修一  
「繊維/布帛型太陽電池の開発」
- ・ 東洋紡(株) 総合研究所 機能材開発研究所 小田 勝二、増田 実、中野 龍明  
「溶融紡糸高強度ポリエチレン繊維「ツヌーガ®」の開発

###### (4) 論文賞（3 件）

- ・ 鈴田 和之（株）ミルボン 開発本部 中央研究所  
「赤外分光法によるブリーチ処理毛髪に生じるシステイン酸の評価」
- ・ 日浅 祥 愛媛大学学院連合農学研究科  
「Prevention of Aggregation of Pectin-Containing Cellulose Nanofibers Prepared from Mandarin Peel」
- ・ Yiwon Chen（陳 逸文） 東京工業大学大学院理工学研究科  
「Effect of Cross-Sectional Configuration on Fiber Formation Behavior in the Vicinity of Spinning Nozzle in Bicomponent Melt Spinning Process」

(5) 奨励賞 (4名)

- ・植松 英之 (福井大学学術研究院工学系部門)  
「レオロジーの視点に基づく繊維・高分子材料およびその成形加工プロセスの検討」
- ・兼橋 真二 (東京農工大学大学院工学研究院)  
「植物バイオマスを利用した新規な機能性バイオベースポリマーの創製」
- ・澤田 敏樹 (東京工業大学 物質理工学院)  
「繊維状ウイルスからなるソフトマテリアルの創製」
- ・丸林 弘典 (東京工業大学 物質理工学院)  
「X線回折・散乱法を用いたバイオマスプラスチックの結晶多形と共結晶化の解明」

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 90名、法人 5社)

- a) ASP-16 国際シンポジウム (共催) (公開) 関西支部、京都工芸繊維大学、日印学術交流委員会  
日時: 平成 28 年 8 月 4 日(木)~6 日(土) 場所: 京都工芸繊維大学 (京都府京都市)  
基調講演 7 件、招待講演 16 件、一般講演 1 件、ポスター発表 74 件  
参加者 132 名 (日本 91 名、海外 41 名)
- b) 日本材料学会連携の講演会、パネルディスカッション (公開)  
共催: 日本材料学会 (高分子材料部門)、日本レオロジー学会 (関西レオロジー研究会)  
日時: 平成 29 年 1 月 20 日 (金) 場所: 京都工芸繊維大学 (京都府京都市)  
参加者 40 名

(2) 染色研究委員会 (委員長 安永秀計) (会員数 26名)

- a) 第 53 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: 平成 28 年 9 月 20 日(火)、21 日(水) 場所: 山形大学 (山形県米沢市)  
講演・発表 12 件 参加者 42 名
- b) (独) 日本学術振興会繊維・高分子機能加工第 120 委員会 第 125 回講演会 (後援) (公開)  
日時: 平成 28 年 7 月 1 日 (金) 場所: キャンパスプラザ京都 (京都府京都市)  
講演 6 件 参加者 58 名

(3) 繊維加工研究委員会 (委員長 増子富美) (会員数 34名)

- a) 国際会議: 9th International Conference on Fiber and Polymer Biotechnology (IFPB2016)  
主催: International Network on Polymer and Fiber Biotechnology  
共催: 繊維加工研究委員会、先端繊維素材研究委員会  
協賛: 大阪成蹊学園、European Federation of Biotechnology  
日程: 平成 28 年 9 月 7 日(水)~9 日(金) 場所: 大阪成蹊短期大学(大阪府大阪市)  
参加者: 140 名
- b) 談話会: 「日本のアパレルファッション産業の現況と今後に向けて」  
主催: 繊維加工研究委員会  
共催: 日本家政学会関東支部、日本繊維製品消費科学会  
日時: 平成 29 年 3 月 24 日(金) 場所: 昭和女子大学(東京都世田谷区)  
参加者: 13 名

(4) 感覚と計測研究委員会 (委員長 西松豊典) (会員数 17名)

- a) 「テキスタイルカレッジ 感覚と計測(9)」 (共催) 日本繊維機械学会 (公開)  
日時: 平成 28 年 10 月 28 日(金) 場所: 信州大学繊維学部 (長野県上田市)  
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 46 名）
- a) 第 183 回講演会「ウェアラブルセンサー ウェアで心拍数を計測」（主催）  
日時：平成 28 年 7 月 8 日（金） 場所：大妻女子大学（東京都千代田区）  
講演 1 件 参加者 15 名
  - b) 第 184 回講演会「炭素繊維 - 炭素繊維を超える材料を開発できるか -」（主催）  
日時：平成 28 年 10 月 21 日（金） 場所：大妻女子大学（東京都千代田区）  
講演 1 件 参加者 16 名
  - c) 第 185 回見学会&講演会「化粧品・トイレタリー製品の開発」（主催）  
見学場所：クラシエホームプロダクツ（株）ビューティケア研究所  
日時：平成 29 年 1 月 17 日（火） 講演 1 件 参加者 20 名
  - d) 第 186 回見学会&講演会「自動車産業における繊維素材の活躍」（主催）  
見学場所：日産自動車（株）追浜工場  
日時：平成 29 年 2 月 22 日（水） 講演 1 件 参加者 10 名
  - e) 見学会（主催）  
見学場所：JFE スチール（株）東日本製鉄所  
日時：平成 29 年 3 月 10 日（金） 参加者 11 名
- (6) 紙・パルプ研究委員会（委員長 江前 敏晴）（個人会員 17 名、法人 27 社）
- a) 第 259 回例会「日本を取り巻く環境と紙パ産業の将来」（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 4 月 22 日（金） 場所：東大農学部弥生講堂（東京都文京区）  
参加者 42 名
  - b) 第 260 回例会「線香花火と和紙」（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 9 月 5 日（月） 場所：東大農学部弥生講堂（東京都文京区）  
参加者 40 名
  - c) 第 51 回繊維学会紙パルプシンポジウム  
「ユーザーが ICT 時代に求める紙製品の最新動向Ⅱ」（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 11 月 10 日（水） 場所：東大農学部弥生講堂（東京都文京区）  
参加者 69 名
  - d) 第 261 回例会「印刷と紙を活用したエレクトロニクスとセンサーの開発」（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 12 月 12 日（月） 場所：東大農学部弥生講堂（東京都文京区）  
参加者 43 名
  - e) 第 262 回例会「ビヨンド・ザ・パッケージ - 紙素材の可能性を探る -」（主催）（公開）  
日時：平成 29 年 2 月 23 日（木） 場所：東大農学部弥生講堂（東京都文京区）  
参加者 38 名
- (7) オプティクスとエレクトロニクス有機材料研究委員会（委員長 渡辺敏行）（会員数 95 名）
- a) 第 1 回オプティクスとエレクトロニクス有機材料シンポジウム（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 9 月 23 日（金） 場所：TKP 田町カンファレンスセンター（東京都港区）  
「フォトメカニカル高分子の分子設計」 参加者：34 名
  - b) 第 2 回オプティクスとエレクトロニクス有機材料シンポジウム（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 12 月 16 日（金） 場所：東京農工大学（東京都小金井市）  
「単結晶グラファイトの開発」 参加者：76 名
  - c) 第 3 回オプティクスとエレクトロニクス有機材料シンポジウム（主催）（公開）  
日時：平成 29 年 3 月 10 日（金） 場所：東京農工大学（東京都小金井市）  
「回折光学素子の最近の進歩」 参加者：49 名

- (8) 先端繊維素材研究委員会（委員長 村瀬浩貴）（会員数 38 名）
- a) 第 49 回公開ミニシンポジウム 「環境対応型素材（環境負荷低減素材）」（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 6 月 24 日（金） 場所：京都大学宇治キャンパス（京都府宇治市）  
参加者 35 名
- b) 第 40 回講演会 国際シンポジウム（共催：繊維加工研究委員会）（公開）  
「9th International Conference on Fiber and Polymer Biotechnology」  
日時：平成 28 年 9 月 7 日（水）～9 日（金） 場所：大阪成蹊短期大学（大阪府大阪市）  
基調講演 1 件、招待講演 2 件、口頭・ポスター発表 112 件  
参加者 140 名（19ヶ国）
- c) 第 50 回公開ミニシンポジウム 「土木・建築・農業用途に利用される繊維素材」（主催）（公開）  
日時：平成 29 年 2 月 3 日（金） 場所：京都大学宇治キャンパス（京都府宇治市）  
参加者 32 名
- (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 20 名、法人 1 社）
- a) 第 44 回「感性研究フォーラム」講演会 「かわいい商品と感性」（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 6 月 18 日（土） 場所：ドーンセンター（大阪府大阪市）  
参加者 18 名
- (10) 超臨界流体研究委員会（委員長 奥林里子）（会員数 33 名、法人 12 社）
- a) 第 24 回超臨界流体研究委員会 ー講演&見学会ー（主催）（公開）  
「超臨界二酸化炭素を注入する二軸押出機の講演と混練機の見学」  
日時：平成 28 年 7 月 28 日（水） 場所：（株）プラスチック工学研究所（京都府京田辺市）  
参加者 19 名
- b) 第 25 回超臨界流体研究委員会 ー講演&見学会ー（主催）（公開）  
「超臨界技術の現状と公設試及び企業の取り組み状況の意見交換」  
日時：平成 29 年 3 月 31 日（金） 参加者 10 名  
見学場所：東北大学研究科附属超臨界溶媒工学研究センター（宮城県仙台市）
- (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 30 名）
- a) 勉強会「セルロースナノファイバーの基礎と応用展開」（主催）（公開）  
日時：平成 28 年 11 月 16 日（水） 場所：東京工業大学（東京都目黒区）  
参加者 27 名
- (12) 若手研究委員会（委員長 宝田 亘）（会員数 30 名）
- a) 第 2 回若手産官学交流セミナー&見学会  
日時：平成 28 年 9 月 19 日（月）、20 日（火）（秋季研究発表会の前日に若手交流会を開催し、  
引き続いて翌日、秋季研究発表会にて若手産官学交流セッションを開催）  
19 日 見学場所：東北精練（株）、フォトテックス（株） 参加者 26 名  
20 日 若手産官学交流セッション（招待講演：8 件） 参加者 30 名
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）  
平成 28 年 6 月から 3 学会が連携して運営（名称を連携研究推進委員会から研究会に変更）
- a) 第 1 回例会&講演会（主催） 「研究会統合の説明」と講演 4 件  
日時：平成 28 年 4 月 18 日（月） 場所：キャンパスイノベーションセンター（東京都港区）
- b) 第 2 回講演会（共催：ヘルスケアデバイス実装技術研究会公開研究会）（公開）  
「スポーツ科学からヘルスケアデバイスへの期待」 講演 4 件  
日時：平成 28 年 6 月 21 日（火） 場所：回路会館（東京都杉並区）

- c) 日仏科学技術シンポジウム Fibertronics へ向けて (主催)  
 (後援: 日本化学繊維協会) 講演 18 件 参加者 35 名 (内 仏 12 名)  
 日時: 平成 28 年 10 月 3 日 (月)、4 日 (火)  
 場所: キャンパスイノベーションセンター (東京都港区)

## 7. 会議

- 1) 理事会: 6 回開催 (第 667 回~第 672 回) (5 月、6 月 (臨時)、9 月、11 月、1 月、3 月に開催)
- 2) 編集委員会: 「繊維学会誌」編集委員会 10 回、「JFST」編集委員会 1 回開催。
- 3) 運営委員会 (財務委員会)、企画委員会 (講演会)、会員増強委員会、年次大会実行委員会、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 2 回などを開催

## 8. 会員の異動状況

	会 員 数		増 減 数	備 考
	本 年 度	前 年 度		
	平成 29 年 3 月 31 日	平成 28 年 3 月 31 日		
正 会 員	1,266 名	1,309 名	43 名減	内) 名誉会員 21 名 永年 50 年会員 64 名 プラチナ会員 24 名
学生会員	333 名	425 名	92 名減	
維持会員	13 社	13 社	-	
賛助会員	79 社	79 社	-	
計	1,599 名・92 社	1,734 名・92 社	135 名減	

\* 学生会員の減 連絡先不明のため会員から削除

## III. 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)

### (1) 理事会

回	開催月日	議 事 事 項	会議結果
第 667	平成 28 年 5 月 21 日	① 平成 27 年度事業・決算報告書の件 ② 平成 28・29 年度 (役員) 候補者の件 ③ 平成 28 年度通常総会の議題の件 ④ 平成 29 年度通常総会・年次大会日程の件	確認された 確認された 承認された 承認された
第 668 (臨時)	平成 28 年 6 月 8 日	① 会長、副会長選任の件	選任された
第 669	平成 28 年 7 月 16 日	① 平成 28・29 年度繊維学会体制確認の件 ② 平成 28 年度学会賞各賞選考の体制・委員の件 ③ 平成 28 年度通常総会・年次大会報告の件	確認された 承認された 確認された
第 670	平成 28 年 11 月 19 日	① 平成 28 年度収支見通しの件 ② 平成 28 年度下期活動と平成 29 年度計画案骨子の件 ③ 平成 29 年度年次大会概要の件	確認された 確認された 確認された
第 671	平成 29 年 1 月 21 日	① 平成 29 年度予算案の件 ② 平成 28 年度学会賞他各賞候補者選考の件	継続審議 承認された

		③ 永年 50 年表彰者と名誉会員、功績賞受賞候補者の件	一部承認、一部継続審議
第 672	平成 29 年 3 月 18 日	① 平成 29 年度事業計画・予算案の件 ② 平成 28 年度学会各賞選考結果承認の件 ③ 平成 28 年度名誉会員推挙の件 ④ 平成 29 年度通常総会議案承認の件 ⑤ 米国繊維学会との国際会議共催の件	確認された 承認された 確認された 承認された 継続審議

(2) 通常総会

開催月日	議 事 事 項	会議結果
平成 28 年 6 月 8 日 (通 常)	第 1 号議案 平成 27 年度事業報告承認の件 第 2 号議案 平成 27 年度決算報告承認の件 第 3 号議案 平成 28・29 年度理事選任の件 第 4 号議案 平成 28・29 年度監事選任の件 第 5 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 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
平成 28 年 7 月 1 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）
平成 28 年 11 月 21 日	THOMSON REUTERS LLC	電子査読システム（SCHOLARONE）ライセンス契約（継続）
平成 28 年 12 月 1 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）
平成 29 年 1 月 23 日	田中扶未	ホームページの管理とメンテナンス（継続）

6. 主務官庁指示に関する事項

平成 28 年 6 月 内閣府へ公益目的支出計画実施報告書を提出

7. その他

特になし