

(令和4年)

2022年度通常総会

2022年6月4日(土) 13:00から開催
(対面形式とウェブ参加を併用するオンライン開催)

会場 東京都江戸川区船堀4-1-1
タワーホール船堀 2階 瑞雲の間

議 案

第1号議案 2021年度事業報告承認の件

第2号議案 2021年度決算報告承認の件

第3号議案 2022・2023年度理事選任の件

第4号議案 2022・2023年度監事選任の件

報告事項

- ・ 2021年度監査報告書
- ・ 3学会(繊維学会、日本繊維機械学会、日本繊維製品消費科学会)の統合に向けての議論について

一般社団法人 繊維学会

- 今年度通常総会は、対面形式とウェブ参加を併用するオンライン形式で開催します。
議案書は学会ホームページに掲載しています。

2021年6月	77	6	1,650部	2021年12月	77	12	1,650部
2021年7月	77	7	1,650部	2022年1月	78	1	1,650部
2021年8月	77	8	1,650部	2022年2月	78	2	1,650部
2021年9月	77	9	1,650部	2022年3月	78	3	1,650部

J F S T論文掲載数（年間28報）

掲載年月	掲載数	掲載年月	掲載数	掲載年月	掲載数
2021年4月	2	2021年8月	2	2021年12月	2
2021年5月	2	2021年9月	3	2022年1月	3
2010年6月	2	2021年10月	3	2022年2月	2
2021年7月	2	2021年11月	3	2022年3月	2

- ・ J F S T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。
- ・ J F S T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. 国内外の関連団体および産業界との協力、連携（定款第5条3号）

関連する学会および協会の行事情報を繊維学会誌の会告欄に掲載

年月	開催内容	主催者
2021年 4月	次世代自動車（EV、燃料電池）の新たな兆し	プラスチック成形加工学会
	プラスチック材料と成形加工の基礎を学ぼう	プラスチック成形加工学会
	非接触でありながら一体感を伴うコミュニケーション	NPO法人WIN&人間情報学会
	IFATCC (INTERNATIONAL CONGRESS) 国際会議の案内	フランス ENSAIT—日仏繊維WG
5月	第70回 高分子学会年次大会	高分子学会
6月	今あるゴム技術をいかに守り展開させるか	日本ゴム協会（夏季講座係）
	第83回 公開講演会（繊維課題）	日本繊維技術士近畿本部・日本繊維技術士センターほか
	第68回 紙パルプ研究発表会	紙パルプ技術協会
	第59回 日本接着学会年次大会	日本接着学会
	技術士の国家資格（繊維部門）受験講習会	日本繊維技術士センター
	第37回 現代コロイド・界面化学基礎講座	日本化学会（コロイド&界面）
7月	新たな産業と技術革新の基盤のために	プラスチック成形加工学会
	熱測定オンライン講習会（全5回）	日本熱測定学会
8月	令和3年度 J-PARCMLF 産業利用報告会	J-PARC センターほか
	第35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
	静電気障害（ESD、ESA）と対策の実例	静電気学会
	ゴム材料・製品のためのFEM解析	日本ゴム協会研究部会
	第58回 炭素材料夏季セミナー	炭素材料学会（次世代の会）

	第 34 回 におい・かおり環境学会	におい・かおり環境協会
9 月	第 23 回 日本感性工学大会	日本感性工学学会
	5G 時代の日常生活を支える AR/VR の未来予測	NPO 法人 WIN&人間情報学会
	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
	“つける”と“はがす”の新技术分子接合と表面制御	神奈川県立産業技術総合研究所
	成形加工セミナー成形加工におけるプラスチック材料	プラスチック成形加工学会
	セルロース学会 第 28 回年次大会	セルロース学会
	ゴム技術シンポジウム 次世代燃料電池自動車に求められるゴム・エラストマー材料	日本ゴム協会研究部会
	第 45 回 静電気学会全国大会	静電気学会
	第 11 回 ICFPE2021 国際会議	ICFPE2021 組織委員会
	日仏工業技術会連続オンライン講演会 (4 回)	日仏工業技術会
	2021 年度 工学教育研究講演会	日本工学教育協会 (北陸信越)
10 月	令和 3 年度 化学系学協会東北大会	日本化学会東北支部
	第 28 回 東海高分子基礎研修コース	高分子学会東海支部
	第 69 回 レオロジー討論会	日本レオロジー学会ほか
	第 42 回 日本熱物性シンポジウム	日本熱物性学会
	第 40 回 日本糖質学会年会	日本糖質学会
	第 52 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連合協議会
	環境・リサイクル専門委員会主催シンポジウム	プラスチック成形加工学会
	白石記念講座 自動車における金属材料との共存共栄	日本鉄鋼協会
	With コロナ/after コロナがもたらす変化と対応	日本油化学会 (洗浄・洗剤部会)
	第 46 回 複合材料シンポジウム	日本複合材料学会
11 月	紙パルプ産業の新たな飛躍 イノベーションの推進と加速する変革へのチャレンジ	紙パルプ技術協会 (JAPAN TAPPI)
	高分子材料・炭素繊維材料の耐久性評価の講習会	日本材料学会
	AI/IoT の動向とその活用	プラスチック成形加工学会
	未来環境を考える講演会～繊維テクノロジーから見た超循環モノづくり～	京都工芸繊維大学繊維科学センター
	ゴム超入門講座 ゴムってどんなもの?	日本ゴム協会 (関東支部)
	第 70 回 ネットワークポリマー講演討論会	合成樹脂工業協会
	第 65 回 FRP 総合講演会・展示会	強化プラスチック協会
	第 60 回 講演会～機能紙、これからの付加価値～	NPO 法人機能紙研究会
	オンラインで語ろう! 成形加工の新たな世界	プラスチック成形加工学会
12 月	ウエザリング技術研究の成果発表と最新情報	スガウエザリング技術振興財団
	2021 年度 JCOM 若手ウエビナー	日本材料学会
	静電気学会講習会 静電気災害の実例と対策	静電気学会
2023 年 1 月	第 4 回 マイクロプラスチックシンポジウム	マテリアルライフ学会
	フロンティアソフトマター開発専用ビームライン産学連合体 第 11 回研究発表会	フロンティアソフトマター開発専用ビームライン産学連合体

	炭素材料源としてのバイオマス～循環型社会を目指した資源の利活用～	炭素材料学会
2月	2050年脱炭素社会の実現に向けて～カーボンニュートラルへの挑戦～	紙パルプ技術協会 (JAPAN TAPPI)
	第19回 ジャパン・ヤーン・フェア	一宮地場産業センター
	アドバンテックセミナー～ゴム複合材料の高機能化～	日本ゴム協会 (関東支部)
	睡眠環境シンポジウム法人設立記念大会	日本睡眠環境学会
	進化する高分子材料 Adovanced～高分子鎖デザインがもたらすポリマーサイエンスの再創造～ (4回)	神奈川県立産業技術総合研究所 (KISTEC)
	北海道・パルプ技術懇談会～多糖類の新展開～	北大農学研究院木材化学研究室
	カーボンニュートラル社会に貢献する炭素繊維	日本化学繊維協会 (炭素繊維)
3月	ゴムおよびゴム製品の性能と衛生問題	ゴム協会 (衛生問題研究分科会)
	成形加工テキストセミナー～先端成形加工技術～	プラスチック成形加工学会
	持続可能な社会のための見分ける化学、分ける化学	日本化学連合
	軽くて強いだけじゃないナノマテリアルセルロースナノファイバーの真価	神奈川県立産業技術総合研究所 (KISTEC)

4. 繊維に関する研究の奨励および研究業績の表彰 (定款第5条4号)

2021年度 (令和3年度) 繊維学会賞他各賞の表彰 (授賞式: 2022年6月4日、ハイブリッド開催)

(1) 功績賞

- 浦川 宏 「繊維加工及び多糖類の基礎的研究と繊維学会活動への貢献」
 鞠谷雄士 「高速溶融紡糸に関する研究と繊維学会への貢献」
 保城秀樹 「石綿代替繊維・高靱性繊維補強コンクリートの研究と社会実装及び繊維学会活動への貢献」
 松下義弘 「報道を通じた繊維産業・学術の活性化および繊維学会活動への貢献」

(2) 学会賞

- 大野工司 (京都大学化学研究所)
 「ポリマーブラシ付与微粒子の高次構造形成と機能性繊維高分子材料展開」
 佐藤真理子 (文化学園大学)
 「衣服の快適性と機能性に関する研究」

(3) 技術賞

- 市場部門 「高生分解性酢酸セルロース CAFBL0® の開発」
 (株) ダイセル 樋口暁浩、楠本匡章、築出ちなみ、川崎貴史
 技術部門 「圧電抗菌繊維 PIECLEX® の開発」
 帝人フロンティア (株) 藤堂 良
 (株) 村田製作所 安藤正道
 (株) ピエクレックス 宅見健一郎、海老名亮祐
 技術部門 「新規耐久親水スパンボンド不織布の創出」
 東レ (株) 繊維研究所 梶原健太郎、勝田大士、森岡英樹

(4) 奨励賞

小瀬亮太（東京農工大学）

「マスケールの構造変化が紙の物性に及ぼす影響」

内藤圭史（岐阜大学）

「繊維・高分子材料の微細周期加工および複合化に関する研究」

原 光生（名古屋大学）

「直鎖状ポリシロキサンを用いた繊維機能化に関する研究」

(5) 論文賞

玉利舞花（和洋女子大学） JFST 掲載号（VOL. 77. NO. 1）

「生地および糸の気化熱測定法の開発と評価」

村瀬浩貴（共立女子大学） JFST 掲載号（VOL. 77. NO. 3）

「Semi-Quantitative Evaluation of Heat Conduction of Paper Yarn and Cotton Yarn along Transverse Direction Using Thermo-sensitive Cholesteric Liquid Crystal Ink」

5. 繊維に関する研究および調査（定款第5条5号）

各研究委員会の2021年度活動状況の概要

(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）

・ 繊維基礎科学研究委員会 令和3年度例会 ハイブリッド講演会（主催、公開）

開催日：2022年3月16日（水）

対面参加者9名、オンライン参加者13名

(2) 染色研究委員会（委員長 解野誠司）（会員数29名）

・ 第57回 染色化学討論会（秋季研究発表会と同時開催）

開催日：2021年11月9日（金）

オンライン開催

口頭発表3件、ポスター発表4件

(3) 繊維加工研究委員会（委員長 増子富美）（会員数24名）

・ 2021年度 講演会（先端繊維素材研究委員会と共催、公開）開催日：2021年12月15日（金）

～繊維・高分子材料の劣化と環境問題～

オンライン開催

参加者30名

・ 繊維加工談話会「スマートテキスタイルの現状と未来」（主催、公開）

開催日：2022年3月26日（土）

オンライン開催

参加者20名

(4) 感覚と計測研究委員会（委員長 松岡敏生）（会員数18名）

・ 講演会「繊維製品の感覚性能・アパレル製品の中心として - その2」（共催、公開）

開催日：2021年11月5日（金） 講演5件

オンライン開催

参加者14名

(5) 被服科学研究委員会（委員長 平井郁子）（会員数41名）

・ 第200回 見学会（主催、公開） 「ちちぶ銘仙館」「新啓織物」

開催日：2021年12月3日（金）

参加者11名

・ 第201回 講演会「被服材料及び衣服の設計・評価に関する研究」（主催、公開）

開催日：2021年10月2日（土） 講演1件

オンライン開催

参加者23名

・ 第202回 講演会「コンピュータを用いた手芸設計支援」（主催、公開）

開催日：2022年2月16日（水） 講演1件

オンライン開催

参加者17名

(6) 紙パルプ研究委員会（委員長 江前敏晴）（法人会員18社）

・ 第275回 例会「紙関連のデータ解析の面白さと有用性」（主催、公開）

開催日：2022年1月27日（木） 講演1件

オンライン開催

参加者40名

- (3) その他会議 監査委員会 1回(4月)、企画委員会(講演会行事開催に合わせて開催)
 学会賞他各賞選考委員会(2月)、論文賞選考委員会(3月)
 3学会WG(会長・副会長・分科会)会議 11回(第5回～第15回)

8. 会員の異動状況

	会 員 数		増 減 数	備 考
	本 年 度	前 年 度		
	2022年3月31日	2021年3月31日		
正 会 員	1,067名	1,098名	31名減	内) 名誉会員17名 永年50年会員65名
学生会員	215名	260名	45名減	
維持会員	11社	11社	-	
賛助会員	82社	81社	1社増	
計	1,282名・93社	1,358名・92社	76名減・1社増	

庶務の概要

1. 役員に関する事項、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

開催回数	開催月日	議 事 事 項	会議結果
第692回	2021年5月22日	① 2020年度(令和2年度)事業報告の件 ② 2020年度(令和2年度)決算報告の件 ③ 2021年度 通常総会議案・各賞授賞式の件 ④ 3学会WG会議(進捗状況)報告の件	承認された 承認された 承認された 継続審議
第693回	7月17日	① 2021年度学会賞他各賞選考委員委嘱の件 ② 2022・2023年度役員選考委員会の開催方法の件 ③ 次年度年次大会の日程、会場、開催方法の件 ④ 3学会WG会議(1回～6回)の経過報告の件	承認された 承認された 承認された 継続審議
第694回	11月27日	① 次年度役員(会長)選考委員会委員委嘱の件 ② 次年度事業計画(案)・予算(案)作成依頼の件 ③ 小島寄付金の使途(令和10年プロジェクト)の件 ④ 3学会WG会議(分科会の進捗状況)報告の件	承認された 承認された 継続審議 継続審議
第695回	2022年1月22日	① 永年50年会員(1971年入会者)6名表彰の件 ② 本年度各賞応募状況と選考委員会開催の件 ③ 研究委員会の新設(2件)、加入(1件)承認の件 ④ 次年度役員(会長)選考委員会開催の件	承認された 承認された 承認された 承認された
第696回	3月19日	① 2021年度学会賞他各賞授賞者の選考結果承認の件 ② 2021年度決算(見直し)と資産取崩(案)承認の件 ③ 次年度事業計画(案)・予算(案)承認の件 ④ ATC-16開催日程とオンライン開催の件	承認された 承認された 承認された 承認された

		⑤ 小島寄付金のリカレント教育支援制度（案）について	承認された
--	--	----------------------------	-------

(2) 通常総会

開催月日	議 事 事 項	会議結果
2021年6月5日 (オンライン開催)	第1号議案 2020年度事業報告承認の件 第2号議案 2020年度決算報告承認の件 第3号議案 名誉会員推挙の件 第4号議案 2021年度理事交代・選任の件	報告通り承認された 報告通り承認された 推挙案が承認された 選任案が承認された

4. 許可、認可、承認、証明等に関する事項

特になし

5. 委託・受託に関する契約など

委託・受託年月日	委託・受託相手方	委託・受託の概要
2021年7月12日	辻・本郷税理士法人	税・決算・公益法人運営に関わる顧問委託（継続）
2021年12月10日	(株) 北斗プリント社	「繊維学会誌」の印刷・発送に関する委託（継続）
2021年12月10日	田中扶未	ホームページの管理とメンテナンスの委託（継続）
2022年1月24日	THOMSON REUTERS LLC	電子査読システム (SCHOLARONE) ライセンス契約（継続）

6. その他

- ・国際会議 ATC-16（アジアテキスタイルカンファレンス-16） 2022年7月開催に延期。
- ・「令和10年プロジェクト」の一環として、学生年会費の全額補助を引き続き実施。（2年目）
- ・3学会連携・統合に向けた議論を引き続き継続。（総会にて経過報告）

2021年度事業報告の附属明細書

2021年度事業報告には、一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則第34条第3項に規定する附属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」が存在しないので作成しない。

1. 役員に関する事項

(2022年3月31日現在)

役名	氏名	常勤・非常勤	就任年月日	重任年月日	手当	担当職務	現職名
理事	荻野 賢司	非常勤	2008.5.24	2020.6.10	無し	会長(代表理事)	東京農工大学大学院 工学研究院 応用化学部門 教授
同	岩田 忠久	同	2012.6.6	2020.6.10	無し	副会長・運営委員長	東京大学大学院 農学生命科学研究科 教授
同	奥林 里子	同	2014.6.11	2020.6.10	無し	副会長・企画委員長	京都工芸繊維大学 繊維学系 教授
同	荒西 義高	同	2017.6.8	2020.6.10	無し	副会長・財務委員長	東レ(株) 繊維研究所 所長
同	大石 好行	同	2020.6.10		無し	東北・北海道支部長	岩手大学 理工学部 化学コース 教授
同	松本 英俊	同	2020.6.10		無し	関東支部長	東京工業大学 物質理工学院 材料系 教授
同	久保野 敦史	同	2020.6.10		無し	東海支部長	静岡大学 工学部 電子物質科学科 教授
同	田上 秀一	同	2020.6.10		無し	北陸支部長	福井大学 繊維・マテリアル研究センター長 教授
同	櫻井 伸一	同	2020.6.10		無し	関西支部長	京都工芸繊維大学大学院バイオベースマテリアル学専攻 教授
同	大石 祐司	同	2020.6.10		無し	西部支部長	佐賀大学 教育研究院 自然科学域 理工学系 教授
同	村瀬 浩貴	同	2018.6.15	2020.6.10	無し	学会誌編集委員長	共立女子大学 家政学部被服学科 教授
同	鬘谷 要	同	2012.6.6	2020.6.10	無し	JFST編集委員長	和洋女子大学大学院 総合生活研究科 教授
同	上原 宏樹	同	2018.6.15	2020.6.10	無し	運営委員	群馬大学大学院 理工学府分子科学部門 教授
同	戸木田 雅利	同	2012.6.6	2020.6.10	無し	会員増強・HP委員長	東京工業大学 物質理工学院 応用化学系 教授
同	佐藤 真理子	同	2020.6.10		無し		文化学園大学 服装学部 教授
同	武野 明義	同	2020.6.10		無し		東海国立大学機構 岐阜大学 工学部化学・生命工学科 教授
同	上高原 浩	同	2020.6.10		無し		京都大学 大学院農学研究科森林科学専攻 教授
同	高寺 政行	同	2020.6.10		無し		信州大学 学術研究院繊維学系 教授
同	江前 敏晴	同	2020.6.10		無し		筑波大学 生命環境系 生物材料工学分野 教授
同	大松沢 明宏	同	2014.6.11	2020.6.10	無し		日本化学繊維協会 技術グループ長
同	神山 統光	同	2014.6.11	2020.6.10	無し	企画委員	帝人フロンティア(株) サステナビリティ戦略推進部 部長
同	出口 潤子	同	2020.6.10		無し	編集委員	旭化成(株) ライフイノベーション事業本部 商品科学研究所
同	林 敏昭	同	2017.6.8	2020.6.10	無し	企画委員	東洋紡(株) 機能材開発研究所 所長
同	山崎 睦生	同	2020.6.10		無し	企画委員	三菱ケミカル(株) 高機能成形材料部門 繊維事業部 技術GM
同	城谷 泰弘	同	2018.6.15	2020.6.10	無し	企画委員	(株)クラレ 繊維カンパニー生産技術統括本部 主管
同	大久保 修一	同	2018.6.15	2020.6.10	無し	企画委員	ユニチカ(株) 生産統括本部 生産技術部 部長
同	清水 宏泰	同	2021.6.5		無し	企画委員	KBセーレン(株) 研究・技術開発センター長
同	種市 祥一	同	2020.6.10		無し	企画委員	花王(株) 研究開発部門 サニタリー研究所 主任研究員
同	勝野 晴孝	同	2012.6.6	2020.6.10	無し	企画委員	日清紡テキスタイル(株) 取締役執行役員 事業戦略室長
同	島谷 啓二	同	2020.6.10		無し	企画委員	王子ホールディングス(株) イノベーション推進本部 主幹
	(計 30名)						
監事	鞠谷 雄士	非常勤	2018.6.15	2020.6.10	無し	(元会長)	東京工業大学 物質理工学院 特任教授・名誉教授
同	菅沼 薫	同	2016.6.8	2020.6.10	無し	企画委員	sukai 美科学研究所 代表 武庫川女子大学客員教授
同	木村 邦生	同	2020.6.10		無し	(前会長)	岡山大学大学院 環境生命科学研究科 教授
	(計 3名)						

2. 職員に関する事項

職務	氏名	採用年月日	担当業務	備考
事務局長	野々村弘人	2010.7.26	全般管理、事務経理、総務	有給/常勤
事務員	山本 恵美	2012.4.9	会計・会費	有給/常勤

(単位:円)

科 目	当年度	前年度	増 減
I 資産の部			
1 流動資産			
現金預金	28,164,781	28,515,900	△ 351,119
前払費用	25,600	325,500	△ 299,900
流動資産合計	28,190,381	28,841,400	△ 651,019
2 固定資産			
基本財産			
定期預金	1,000,000	1,000,000	0
基本財産合計	1,000,000	1,000,000	0
特定資産			
減価償却積立資産	7,688,304	7,698,455	△ 10,151
退職給付積立資産	5,021,771	4,351,558	670,213
国際交流積立資産	4,660,619	4,672,988	△ 12,369
繊維学会賞積立資産	14,205,246	15,245,814	△ 1,040,568
小島盛男賞積立資産(寄付金)	28,600,797	29,300,525	△ 699,728
科学技術振興積立資産	992,964	992,962	2
図書編纂準備積立資産	1,010,235	1,010,215	20
別途準備積立資産	38,495	38,492	3
新事業積立資産	3,000,742	3,000,718	24
査読システム積立資産	700,255	700,249	6
支部活動積立資産	1,326,753	1,326,742	11
研究委員会活動積立資産	1,499,535	1,567,341	△ 67,806
特定資産合計	68,745,716	69,906,059	△ 1,160,343
その他固定資産			
建物	1,130,429	1,183,696	△ 53,267
器具備品	1	1	0
その他固定資産合計	1,130,430	1,183,697	△ 53,267
固定資産合計	70,876,146	72,089,756	△ 1,213,610
資産合計	99,066,527	100,931,156	△ 1,864,629
II 負債の部			
1 流動負債			
前受金	8,491,064	8,940,525	△ 449,461
預り金	580,734	825,990	△ 245,256
流動負債合計	9,071,798	9,766,515	△ 694,717
2 固定負債			
退職給付引当債務	5,014,450	4,344,122	670,328
固定負債合計	5,014,450	4,344,122	670,328
負債合計	14,086,248	14,110,637	△ 24,389
III 正味財産の部			
1 指定正味財産	0	0	0
(うち基本財産への充当額)	(0)	(0)	0
(うち特定資産への充当額)	(0)	(0)	0
2 一般正味財産	84,980,279	86,820,519	△ 1,840,240
(うち基本財産への充当額)	(1,000,000)	(1,000,000)	0
(うち特定資産への充当額)	(63,731,266)	(65,561,926)	1,830,660
正味財産合計	84,980,279	86,820,519	△ 1,840,240
負債及び正味財産合計	99,066,527	100,931,156	△ 1,864,629

2021年度(令和3年度)貸借対照表内訳表
(2022年3月31日現在)

(単位:円)

科 目	実施事業会計	その他会計	法人会計	合計
I 資産の部				
1 流動資産				
現金預金		0	28,164,781	28,164,781
前払費用		0	25,600	25,600
流動資産合計	0	0	28,190,381	28,190,381
2 固定資産				
基本財産				
定期預金			1,000,000	1,000,000
基本財産合計	0	0	1,000,000	1,000,000
特定資産				
減価償却積立資産			7,688,304	7,688,304
退職給付積立資産			5,021,771	5,021,771
国際交流積立資産			4,660,619	4,660,619
繊維学会賞積立資産			14,205,246	14,205,246
小島盛男賞積立資産(寄付金)			28,600,797	28,600,797
科学技術振興積立資産			992,964	992,964
図書編纂準備積立資産			1,010,235	1,010,235
別途準備積立資産			38,495	38,495
新事業積立資産			3,000,742	3,000,742
査読システム積立資産			700,255	700,255
支部活動積立資産			1,326,753	1,326,753
研究委員会活動積立資産			1,499,535	1,499,535
特定資産合計	0	0	68,745,716	68,745,716
その他固定資産				
建物			1,130,429	1,130,429
器具備品			1	1
その他固定資産合計	0	0	1,130,430	1,130,430
固定資産合計	0	0	70,876,146	70,876,146
資産合計	0	0	99,066,527	99,066,527
II 負債の部				
1 流動負債				
前受金		0	8,491,064	8,491,064
預り金		0	580,734	580,734
流動負債合計	0	0	9,071,798	9,071,798
2 固定負債				
退職給付引当債務			5,014,450	5,014,450
固定負債合計	0	0	5,014,450	5,014,450
負債合計	0	0	14,086,248	14,086,248
III 正味財産の部				
1 指定正味財産			0	0
(うち基本財産への充当額)			(0)	(0)
(うち特定資産への充当額)			(0)	(0)
2 一般正味財産	0	0	84,980,279	84,980,279
(うち基本財産への充当額)			(1,000,000)	(1,000,000)
(うち特定資産への充当額)			(63,731,266)	(65,561,926)
正味財産合計	0	0	84,980,279	84,980,279
負債及び正味財産合計	0	0	99,066,527	99,066,527

2021年度(令和3年度)正味財産増減計算書
(2021年4月1日~2022年3月31日)

(単位:円)

科目	当年度	前年度	増減
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
受取会費	17,309,996	17,228,536	81,460
正会員受取会費	9,049,996	8,385,270	664,726
学生会員受取会費	0	700,000	△ 700,000
賛助会員受取会費	5,740,000	5,728,266	11,734
維持会員受取会費	2,520,000	2,415,000	105,000
事業収益	18,410,316	14,834,601	3,575,715
学会誌収益	6,558,938	7,880,969	△ 1,322,031
定期購読料収益	2,316,820	2,261,922	54,898
JFST投稿料収益	2,068,198	3,236,725	△ 1,168,527
学会誌広告料収益	2,173,920	2,382,322	△ 208,402
学会行事収益	10,680,926	5,964,150	4,716,776
年次大会行事収益	4,498,996	3,165,680	1,333,316
夏季セミナー行事収益	2,667,120	0	2,667,120
秋季研究発表行事収益	2,193,810	2,198,470	△ 4,660
講演会行事収益	1,321,000	600,000	721,000
出版事業収益	171,373	181,724	△ 10,351
支部事業収益	275,050	203,045	72,005
研究委員会事業収益	724,029	604,713	119,316
その他事業収益	0	0	0
雑収益	71	2,054,984	△ 2,054,913
受取利息	71	214	△ 143
その他雑収入(持続化給付金)	0	2,054,770	△ 2,054,770
経常収益計	35,720,383	34,118,121	1,602,262
(2) 経常費用			
事業費	26,050,608	25,355,402	695,206
給料手当	5,024,697	4,953,261	71,436
福利厚生費	693,390	651,212	42,178
旅費交通費	699,702	219,951	479,751
会議費	57,218	65,602	△ 8,384
雑給与	750,034	489,796	260,238
通信運搬費	2,926,895	2,923,685	3,210
諸謝金	2,390,589	2,009,516	381,073
印刷費	9,908,292	10,545,863	△ 637,571
消耗品費	987,036	1,735,854	△ 748,818
会場賃借料	52,580	0	52,580
外注費	1,755,392	867,642	887,750
繊維学会賞	585,700	893,020	△ 307,320
雑費	219,083	0	219,083
管理費	11,077,370	10,555,339	522,031
給料手当	5,465,279	5,387,578	77,701
雑給与	485,440	364,020	121,420
退職給付費用(非資金)	662,892	463,308	199,584
福利厚生費	754,193	708,312	45,881
会議費	662,038	519,748	142,290
税他団体加盟費	1,290,067	1,504,637	△ 214,570
旅費交通費	85,650	31,596	54,054
通信運搬費	302,577	260,822	41,755
什器備品費	142,897	202,871	△ 59,974
消耗品費	129,142	111,521	17,621
建物管理費	330,000	330,000	0
電話光熱費	316,184	283,843	32,341
印刷費	91,212	122,012	△ 30,800
会費徴収費	229,615	132,782	96,833
減価償却費(非資金)	53,267	55,777	△ 2,510
雑費	76,917	76,512	405
経常費用計	37,127,978	35,910,741	1,217,237
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 1,407,595	△ 1,792,620	385,025
評価損益等計	△ 432,645	△ 27,405	△ 405,240
当期経常増減額	△ 1,840,240	△ 1,820,025	△ 20,215
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			0
特定資産評価益	0	0	0
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			0
固定資産除却損	0	0	0
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	△ 1,840,240	△ 1,820,025	△ 20,215
一般正味財産期首残高	86,820,519	88,640,544	△ 1,820,025
一般正味財産期末残高	84,980,279	86,820,519	△ 1,840,240
II 指定正味財産増減の部			
当期指定正味財産増減額	0	0	0
指定正味財産期首残高	0	0	0
指定正味財産期末残高	0	0	0
III 正味財産期末残高	84,980,279	86,820,519	△ 1,840,240

(2021年4月1日～2022年3月31日)

(単位:円)

科 目	実施事業等会計				その他会計			法人会計	合計
	継1 学会誌	継2 行事	継3 表彰	小計	他1 出版	他2	小計		
当期指定正味財産増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定正味財産期首残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ⅲ 正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	84,980,279	84,980,279

財務諸表に対する注記

1. 継続組織の前提に関する注記

該当なし。

2. 重要な会計方針

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

その他有価証券

時価のあるもの 期末日の市場価格等に基づく時価法(売却原価は移動平均法により算定)によっている。

時価のないもの 移動平均法による原価法によっている。

(2) 固定資産の減価償却の方法

固定資産の減価償却については、定率法によっている。

(3) 引当金の計上基準

退職給付引当金については、職員の退職給付に備えるため、当期末における退職給付債務に基づき、当期末において発生していると認められる額を計上している。

なお、退職給付債務は期末要支給額に基づいて計算している。

(4) 消費税等の会計処理

消費税及び地方消費税の会計処理は、税込方式を採用している。

3. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産及び特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目		前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高	
基本財産	定期預金	1,000,000	0	0	1,000,000	
特定資産	減価償却積立資産	7,698,455	446	10,597	7,688,304	
	退職給付積立資産	4,351,558	670,213		5,021,771	
	国際交流積立資産	4,672,988	22	12,391	4,660,619	
	繊維学会賞積立資産	15,245,814	27	1,040,595	14,205,246	
	小島盛男賞積立資産(寄付金)	29,300,525	272	700,000	28,600,797	
	科学技術振興積立資産	992,962	2		992,964	
	図書編纂準備積立資産	1,010,215	20		1,010,235	
	別途準備積立資産	38,492	3		38,495	
	新規事業積立資産	3,000,718	24		3,000,742	
	査読システム積立資産	700,249	6		700,255	
	支部活動積立資産	1,326,742	11		1,326,753	
	研究委員会活動積立資産	1,567,341		67,806	1,499,535	
		小 計	69,906,059	671,046	1,831,389	68,745,716
		合 計	70,906,059	671,046	1,831,389	69,745,716

4. 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産及び特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目		当期末残高	(うち指定正味財 産からの充当額)	(うち一般正味財 産からの充当額)	(うち負債に対応す る額)	
基本財産	定期預金	1,000,000	-	(1,000,000)	-	
特定資産	減価償却積立資産	7,688,304	-	(7,688,304)	-	
	退職給付積立資産	5,021,771	-	(7,321)	(5,014,450)	
	国際交流積立資産	4,660,619	-	(4,660,619)	-	
	繊維学会賞積立資産	14,205,246	-	(14,205,246)	-	
	小島盛男賞積立資産(寄付金)	28,600,797	-	(28,600,797)	-	
	科学技術振興積立資産	992,964	-	(992,964)	-	
	図書編纂準備積立資産	1,010,235	-	(1,010,235)	-	
	別途準備積立資産	38,495	-	(38,495)	-	
	新規事業積立資産	3,000,742	-	(3,000,742)	-	
	査読システム積立資産	700,255	-	(700,255)	-	
	支部活動積立資産	1,326,753	-	(1,326,753)	-	
	研究委員会活動積立資産	1,499,535	-	(1,499,535)	-	
		小 計	68,745,716	-	(63,731,266)	(5,014,450)
		合 計	69,745,716	-	(64,731,266)	(5,014,450)

5. 固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高

固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	取得価額	減価償却 累計額	当期末残高
建物	11,300,000	10,169,571	1,130,429
器具備品	184,725	184,724	1
合 計	11,484,725	10,354,295	1,130,430

6. 退職給付関係

(1) 採用している退職給付制度の概要

確定給付型の制度として退職一時金制度を設けている。

(2) 退職給付債務及びその内訳

(単位:円)

① 退職給付債務	△ 5,014,450
② 会計基準変更時差異の未処理額	0
③ 退職給付引当金(①+②)	△ 5,014,450

(3) 退職給付費用に関する事項

(単位:円)

① 勤務費用	662,892
② 会計基準変更時差異の費用処理額	0
③ 退職給付費用(①+②)	662,892

(4) 退職給付債務等の計算の基礎に関する事項

退職給付債務の計算に当たっては、退職一時金制度に基づく期末要支給額を基礎として計算している。

7. 金融商品の状況に関する注記

(1) 金融商品に対する取組方針

当法人は、運転資金の財源の相当部分を運用益によって賄うため、投資信託により資産運用する。なお、デリバティブ取引は行わない方針である。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク

投資有価証券は、投資信託であり、発行体の信用リスク、市場価格の変動リスクにさらされるので2021年(令和3年)8月11日に解約し、銀行口座に振り替えた。

減価償却資産(評価額 4,018,369) 解約手数料(10,597)→第一勧信(4,007,772)

国際交流資産(評価額 4,463,094) 解約手数料(12,391)→三井住友(4,450,703)

学会賞積立資産(評価額 15,075,397) 解約手数料(40,595)→郵貯(15,034,802)

(3) 金融商品のリスクに係る管理体制

① 資産運用規程に基づく取引

金融商品の取引は、当法人の資産運用規程に基づき行う。

② 市場リスクの管理

投資信託については、関連する市場の動向を把握し、運用状況を理事会に報告する。

8. 小島盛男氏寄付金の活用(令和10年プロジェクト)

2019年(令和元年)3月に小島盛男氏から若手研究者の研究奨励と繊維学会活動及び研究者活性化事業への使用を目的に寄付金(3,000万円)を受領した。2020年(令和2年)4月から令和10年プロジェクトを開始。

令和10年プロジェクト実施状況(単位:円)

2020年(令和2年)度 学生会員年会費の補助(260名) 700,000

2021年(令和3年)度 学生会員年会費の補助(215名) 700,000

2021年度（令和3年度）財産目録
（2022年3月31日現在）

（単位：円）

科 目	金 額	
I 資産の部		
1 流動資産		
現金預金		
現金手元有高 本部（一般管理費）	838,766	
支部	70,363	
研究委員会	210,492	
普通預金 第一勧業信用組合目黒支店 2084077（一般管理費）	701,130	
三井住友銀行目黒支店 922240（一般管理費）	1,575,847	
三井住友銀行目黒支店 922240（前受金）	3,724,406	
三井住友銀行目黒支店 922240（預り金）	580,734	
みずほ銀行目黒支店 524326（一般管理費）	9,600	
三菱UFJ銀行目黒支店 4287837（一般管理費）	5,902,423	
郵便振替 ゆうちょ銀行 00140-8-82890（前受金）	4,660,648	
郵便振替 ゆうちょ銀行 00110-4-408504（前受金）	106,010	
りそな銀行目黒駅前支店 889579（源泉徴収）	0	
みずほ銀行目黒支店 1894348（企画）	0	
三菱UFJ銀行千駄木支店（関東支部）	2,243,712	
三菱UFJ銀行鶴舞支店（東海支部）	935,434	
京都銀行下鴨支店（関西支部）	1,039,788	
福岡ひびき信用金庫 中原支店（西部支部）	492,036	
京都銀行下鴨支店（染色研究）	275,182	
三井住友銀行目白支店（繊維加工研究）	88,905	
八十二銀行上田東支店（感覚と計測研究）	43,566	
みずほ銀行本郷支店（紙パルプ研究）	947,200	
福井銀行文京支店（超臨界研究）	748,678	
三菱UFJ銀行武蔵境支店（ナファイバー研究）	483,100	
みずほ銀行大岡山支店（若手研究）	95,984	
通常貯金 ゆうちょ銀行仙台中央郵便局（東北・北海道支部）	734,762	
通常貯金 ゆうちょ銀行福井文京郵便局（北陸支部）	425,800	
通常預金 ゆうちょ銀行東小金井駅前郵便局（オプティックス研究）	120,061	
通常預金 ゆうちょ銀行宇治五ヶ庄郵便局（先端繊維素材研究）	557,932	
通常貯金 ゆうちょ銀行尼崎潮江郵便局（感性フォーラム研究）	154,122	
郵便振替 ゆうちょ銀行（被服科学研究）	398,100	
前払費用（新人定期代一カ月）	25,600	
流動資産合計		28,190,381
2 固定資産		
(1) 基本財産		
定期預金 三井住友銀行目黒支店 808252	1,000,000	
基本財産合計		1,000,000
(2) 特定資産		
減価償却積立資産		
定期 第一勧業信用組合目黒支店 241191	2,000,000	
普通預金 第一勧業信用組合目黒支店 3240953	4,632,529	
普通預金 三菱UFJ銀行目黒駅前支店 1253226	1,055,775	
退職給付積立資産		
普通預金 第一勧業信用組合目黒支店 2143714	5,021,771	
国際交流積立資産		
普通預金 三井住友銀行目黒支店 727735	4,660,619	
繊維学会賞積立資産		
通常貯金 ゆうちょ銀行 10120-91904341	14,205,246	

科 目	金 額	
小島盛男賞資産(寄付金)		
普通預金 三菱UFJ銀行目黒支店 4287837	28,600,797	
科学技術振興積立資産		
通常貯金 ゆうちょ銀行 10120-91904341	659,106	
普通預金 三井住友銀行目黒支店 6782641	333,858	
図書編纂準備積立資産		
定期 三井住友銀行目黒支店 722186	1,000,000	
普通預金 三井住友銀行目黒支店 6782663	10,235	
別途準備積立資産		
普通預金 第一勧業信用組合目黒支店 3232249	38,495	
新事業積立資産(70周年記念事業)		
普通預金 三菱UFJ銀行目黒支店 4287837	3,000,742	
査読システム積立資産(ISF2014)		
普通預金 三菱UFJ銀行目黒支店 4287837	700,255	
支部活動積立資産		
普通預金 福井銀行田原町支店 (北陸支部)	0	
京都銀行下鴨支店 (関西支部)	261,461	
京都銀行下鴨支店 (関西支部)	836,985	
福岡銀行戸畑支店 (西部支部)	228,307	
研究委員会活動積立資産		
普通預金 リソナ銀行上新庄支店 (繊維加工研究)	281,120	
福井銀行文京支店 (超臨界研究)	1,218,415	
特定資産合計	68,745,716	
(3) その他固定資産		
建物 (品川区上大崎3丁目、秀和レジデンス208号、61.54m ²)	1,130,429	
器具備品 (エアコン1台)	1	
その他固定資産合計	1,130,430	
固定資産合計		70,876,146
資産合計		99,066,527
II 負債の部		
1 流動負債		
前受金 (2022年度年会費、購読料、年次参加登録料)		
郵便振替 ゆうちょ銀行 00140-8-82890 (前受金)	4,660,648	
郵便振替 ゆうちょ銀行 00110-4-408504 (前受金)	106,010	
三井住友銀行目黒支店 922240 (前受金)	3,724,406	8,491,064
預り金 (職員社会保険・所得税)		
三井住友銀行目黒支店 922240 (一般管理費)	580,734	
流動負債合計		9,071,798
2 固定負債		
退職給付引当債務	5,014,450	
固定負債合計		5,014,450
負債合計		14,086,248
正味財産		84,980,279

2021年度(令和3年度)収支計算書

(2021年4月1日~2022年3月31日)

(単位:円)

科 目	当 初 予 算	決 算	差 異 (予算-決算)	備 考
I 事業活動収支の部				
1. 事業活動収入				
1) 基本財産運用収益	0	0	0	
2) 会費収入	17,470,000	17,309,996	160,004	
(1) 正会員会費収入	9,000,000	9,049,996	△ 49,996	*1
(2) 学生会員会費収入	0	0	0	*2
(3) 賛助会員会費収入	5,950,000	5,740,000	210,000	*3
(4) 維持会員会費収入	2,520,000	2,520,000	0	*4
3) 事業収入	17,165,732	18,410,316	△ 1,244,584	
(1) 学会誌収入	6,700,000	6,558,938	141,062	
① 定期購読料収入	2,200,000	2,316,820	△ 116,820	*5
② JFST投稿料収入	2,500,000	2,068,198	431,802	*6
③ 学会誌広告料収入	2,000,000	2,173,920	△ 173,920	*7
(2) 学会行事収入	8,000,000	10,680,926	△ 2,680,926	
① 年次大会行事収入	2,700,000	4,498,996	△ 1,798,996	*8
② 夏季セミナー行事収入	2,000,000	2,667,120	△ 667,120	*9
③ 秋季研究発表会行事収入	2,300,000	2,193,810	106,190	*10
④ 講演会行事収入	1,000,000	1,321,000	△ 321,000	*11
(3) 出版事業収入	100,000	171,373	△ 71,373	*12
(4) 支部事業収入	560,210	275,050	285,160	*13
(5) 研究委員会事業収入	1,805,522	724,029	1,081,493	*14
(6) その他事業収入	0	0	0	
4) 雑収入	0	71	△ 71	
(1) 受取利息	0	71	△ 71	
(3) その他(寄付金等)	0	0	0	
事業活動収入計	34,635,732	35,720,383	△ 1,084,651	*15
2. 事業活動支出				
1) 事業費支出				
(1) 学会誌刊行費支出	13,621,400	13,445,622	175,778	*16
① 編集費支出	1,440,000	1,437,132	2,868	
② 印刷製本費支出	7,200,000	7,136,414	63,586	
③ 用紙費支出	1,584,000	1,599,099	△ 15,099	
④ 発送費支出	1,996,000	1,967,776	28,224	
⑤ 通信費支出	337,000	250,006	86,994	
⑥ 消耗品費支出	600,000	567,936	32,064	
⑦ 別刷制作費支出	156,000	200,759	△ 44,759	
⑧ 職員学会誌刊行人件費支出	308,400	286,500	21,900	
(2) 学会行事費支出	9,395,350	9,806,100	△ 410,750	*17
① 総会費支出	200,000	180,500	19,500	
② 年次大会行事費支出	1,200,000	1,607,118	△ 407,118	
③ 夏季セミナー行事費支出	1,000,000	993,207	6,793	
④ 秋季研究発表会行事費支出	800,000	1,175,539	△ 375,539	
⑤ 講演会行事費支出	400,000	465,898	△ 65,898	
⑥ 企画委員会費支出	0	0	0	
⑦ 職員学会行事人件費支出	5,795,350	5,383,838	411,512	
(3) 学会活動費支出	1,151,400	710,977	440,423	*18
① 繊維学会賞費支出	1,000,000	606,768	393,232	
② 各賞選考費支出	100,000	56,460	43,540	
③ 職員学会活動人件費支出	51,400	47,749	3,651	
(4) 出版事業費支出	110,000	110,000	0	
(5) 支部事業費支出	1,410,210	421,586	988,624	*19
(6) 研究委員会事業費支出	2,531,118	908,411	1,622,707	*20
(7) その他事業費支出	408,000	647,912	△ 239,912	
事業費支出計	28,627,478	26,050,608	2,576,870	*21

科 目	当 初 予 算	決 算	差 異 (予算-決算)	備 考
2) 管理費支出				
(1) 給料手当支出	5,887,300	5,465,279	422,021	
(2) 雑給与支出	220,000	485,440	△ 265,440	
(3) 退職給付支出	0	0	0	
(4) 福利厚生費支出	807,550	754,193	53,357	
(5) 会議費支出	580,000	662,038	△ 82,038	
① 理事会費支出	60,000	27,276	32,724	
② 役員選考委員会費支出	60,000	18,212	41,788	
③ 広報(会員増強)委員会費支出	400,000	396,880	3,120	
④ その他会議費支出	60,000	219,670	△ 159,670	
(6) 税他団体加盟費支出	1,500,000	1,290,067	209,933	
(7) 役員出張費支出	10,000	7,250	2,750	
(8) 職員出張費支出	30,000	78,400	△ 48,400	
(9) 通信運搬費支出	240,000	302,577	△ 62,577	
(10) 什器備品費支出	120,000	142,897	△ 22,897	
(11) 消耗品費支出	120,000	129,142	△ 9,142	
(12) 建物管理費支出	330,000	330,000	0	
(13) 電話光熱費支出	240,000	316,184	△ 76,184	
(14) 印刷費支出	40,000	91,212	△ 51,212	
(15) 会費徴収費支出	170,000	229,615	△ 59,615	
① 振替手数料支出	50,000	125,623	△ 75,623	
② 通信費支出	100,000	103,992	△ 3,992	
③ 印刷費支出	20,000	0	20,000	
(16) 雑支出	80,000	76,917	3,083	
(17) 特定資産評価損	0	425,109	△ 425,109	
管理費支出計	10,374,850	10,786,320	△ 411,470	*22
事業活動支出計	39,002,328	36,836,928	2,165,400	
事業活動収支差額	△ 4,366,596	△ 1,116,545	△ 3,250,051	*23
II 投資活動収支の部				
1. 投資活動収入				
1) 特定資産取崩収入				
(1) 繊維学会賞積立資産取崩収入	1,500,000	1,040,595	459,405	
(2) 支部・研究積立資産取崩収入	410,000	67,806	342,194	
(3) 減価償却資産取崩収入		10,597	△ 10,597	
(4) 70周年(新事業)積立資産取崩収入			0	
(5) " (査読システム)積立資産取崩収入			0	
(6) 小島盛男氏(寄付金)資産取崩収入	700,000	700,000	0	
(7) その他(科学技術振興)資産取崩収入			0	
(8) " (図書編纂準備)資産取崩収入			0	
(9) " (国際交流)資産取崩収入	2,500,000	12,391	2,487,609	
(10) " (別途準備)資産取崩収入			0	
投資活動収入計	5,110,000	1,831,389	3,278,611	*24
2. 投資活動支出				
1) 特定資産取得支出				
(1) 退職給付積立資産取得支出	670,000	670,213	△ 213	
(2) 支部・研究積立資産取得支出		11	△ 11	
(3) その他特定資産取得支出		922	△ 922	
投資活動支出計	670,000	671,146	△ 1,146	*25
投資活動収支差額	4,440,000	1,160,243	3,279,757	
III 財務活動収支の部				
1. 財務活動収入	0	0	0	
2. 財務活動支出	0	0	0	
財務活動収支差額	0	0	0	
IV 予備費支出				
当期収支差額	73,404	43,698	29,706	*26
前期繰越収支差額	5,195,817	19,074,885	△ 13,879,068	
次期繰越収支差額	5,269,221	19,118,583	△ 13,849,362	
(参考)				
当期収入合計	39,745,732	37,551,772	2,193,960	
当期支出合計	39,672,328	37,508,074	2,164,254	
当期収支差額	73,404	43,698	29,706	

科 目	当 初 予 算	決 算	差 異 (予 算 - 決 算)	備 考
-----	---------	-----	----------------------	-----

職員人件費の配賦割合は、学会誌(2.4%)、学会行事(45.1%)、表彰(0.4%)、管理費(52.1%)で案分した。

勘定科目内容の説明

- | | |
|--|-------------------------------------|
| *1 正会員(1,067名) 内、名誉(17名)、永年50年(65名) | *2 4月～3月の登録学生会員(215名)→小島寄付金で支援 |
| *3 賛助会員(81社) 対前年増減なし | *4 維持会員(11社) 対前年増減なし |
| *5 書店経由の購読者、図書館、工業試験場など購読団体 | *6 JFST(4月～3月)期間の掲載本数=28報/年度 |
| *7 学会誌表紙広告(3頁)と学会誌本文モノクロ広告の掲載料 | *8 オンライン開催、参加者(458名)、展示(4社)、広告(11社) |
| *9 オンライン開催(佐賀)、参加者(149名)、広告(28社) | *10 オンライン開催(京工繊大)、参加者(329名)、広告(8社) |
| *11 参加者:基礎(130名)、応用(63名)、技術(ハイブリッド開催)(66名) | *12 複写委託料(学術著作権協会)、発行書籍の印税 |
| *13 6支部事業活動(各支部で独自にオンライン開催)(公開) | *14 12研究委員会事業活動(各委員会独自にオンライン開催)(公開) |
| *15 事業活動収入(3,464万円→3,572万円)で予算に比し108万円の増 | *16 学会誌発行部数(1,650冊/月)、印刷・製本・発送等の刊行費 |
| *17 行事関係費は会場代の負担なし、web要旨集作成費用の減が寄与 | *18 受賞者人数の減、オンライン選考のため経費減 |
| *19 内訳として本部からの支部支援金(85万円)含む | *20 内訳として本部からの研究委員会への支援金(40万円)含む |
| *21 事業活動費(2,863万円→2,605万円)で予算に比し258万円の減 | *22 管理費は予算に比し微増(オンラインZoom費用が発生) |
| *23 事業活動の期間収支は(△112万円)の赤字に収まる | *24 特定資産取崩収入(183万円) 内訳:学会賞、小島寄付金 |
| *25 特定資産取得支出(67万円) 内訳:職員退職給付引当 | *26 期間収支差額を投資活動収支差額で補填 |

2021年度(令和3年度)収支計算書内訳表
(2021年4月1日~2022年3月31日)

(単位:円)

科 目	本部(主催事業)	支部・研究委員会	その他	内部取引消去	合 計
I. 事業活動収支の部					
1. 事業活動収入					
1) 基本財産運用収入	0	0	0	0	0
2) 会費収入	17,309,996	0	0	0	17,309,996
(1) 正会員会費収入	9,049,996				9,049,996
(2) 学生会員会費収入	0				0
(3) 賛助会員会費収入	5,740,000				5,740,000
(4) 維持会員会費収入	2,520,000				2,520,000
3) 事業収入	17,239,864	999,079	171,373	0	18,410,316
(1) 学会誌収入	6,558,938				6,558,938
(2) 学会行事収入	10,680,926				10,680,926
(3) 出版事業収入			171,373		171,373
(4) 支部事業収入		275,050			275,050
(5) 研究委員会事業収入		724,029			724,029
(6) その他事業収入	0				0
4) 雑収入	71	0	0	0	71
(1) 受取利息	71				71
(3) その他(寄付金等)	0				0
5) 他会計からの繰入金収入	0	1,250,000	0	△ 1,250,000	0
(1) 本部から支部への繰入金収入		850,000		△ 850,000	0
(2) 本部から研究委員会への繰入金収入		400,000		△ 400,000	0
事業活動収入計	34,549,931	2,249,079	171,373	△ 1,250,000	35,720,383
2. 事業活動支出					
1) 事業費支出	24,610,611	1,329,997	110,000	0	26,050,608
(1) 学会誌刊行費支出	13,445,622				13,445,622
(2) 学会行事費支出	9,806,100				9,806,100
(3) 表彰活動費支出	710,977				710,977
(4) 出版事業費支出			110,000		110,000
(5) 支部事業費支出		421,586			421,586
(6) 研究委員会事業費支出		908,411			908,411
(7) 海外ニュース配信事業費支出	647,912				647,912
事業費支出計	24,610,611	1,329,997	110,000	0	26,050,608
2) 管理費支出	10,786,320	0	0	0	10,786,320
(1) 給料手当支出	5,465,279				5,465,279
(2) 雑給与支出	485,440				485,440
(3) 退職給付支出	0				0
(4) 福利厚生費支出	754,193				754,193
(5) 会議費支出	662,038				662,038
(6) 税他団体加盟費支出	1,290,067				1,290,067
(7) 役員出張費支出	7,250				7,250
(8) 職員出張費支出	78,400				78,400
(9) 通信運搬費支出	302,577				302,577
(10) 什器備品費支出	142,897				142,897
(11) 消耗品費支出	129,142				129,142
(12) 建物管理費支出	330,000				330,000
(13) 電話光熱費支出	316,184				316,184
(14) 印刷費支出	91,212				91,212
(15) 会費徴収費支出	229,615				229,615
(16) 雑支出	76,917				76,917
(17) 特定資産評価損	425,109				425,109
管理費支出計	10,786,320	0	0	0	10,786,320
3) 他会計への繰入金支出	1,250,000	0	0	△ 1,250,000	0
(1) 支部会計への繰入金支出	850,000			△ 850,000	0
(2) 研究委員会会計への繰入金支出	400,000			△ 400,000	0
事業活動支出計	36,646,931	1,329,997	110,000	△ 1,250,000	36,836,928
事業活動収支差額	△ 2,097,000	919,082	61,373	0	△ 1,116,545
II. 投資活動収支の部					
1. 投資活動収入					
1) 特定資産取崩収入	1,763,583	67,806	0	0	1,831,389
(1) 繊維学会賞積立資産取崩収入	1,040,595				1,040,595
(2) 支部活動積立資産取崩収入		0			0
(3) 研究活動積立資産取崩収入		67,806			67,806
(4) 減価償却資産取崩収入	10,597				10,597
(5) 70周年(新事業)積立資産取崩収入					0
(6) " (査読システム)積立資産取崩収入					0
(7) 小島盛男氏(寄付金)資産取崩収入	700,000				700,000
(8) その他(科学技術振興)資産取崩収入					0
(9) " (図書編纂準備)資産取崩収入					0
(10) " (国際交流)資産取崩収入	12,391				12,391
(11) " (別途準備)資産取崩収入					0
投資活動収入計	1,763,583	67,806	0	0	1,831,389
2. 投資活動支出					
1) 特定資産取得支出	671,135	11	0	0	671,146
(1) 退職給付積立資産取得支出	670,213				670,213
(2) 支部活動積立資産取得支出		11			11
(3) 研究活動積立資産取得支出					0
(4) その他特定資産取得支出	922				922
投資活動支出計	671,135	11	0	0	671,146
投資活動収支差額	1,092,448	67,795	0	0	1,160,243
III. 財務活動収支の部					
1. 財務活動収入	0	0	0	0	0
2. 財務活動支出	0	0	0	0	0
財務活動収支差額	0	0	0	0	0
IV. 当期収支差額	△ 1,004,552	986,877	61,373	0	43,698
前期繰越収支差額(前期繰越金)	10,143,448	8,440,183	491,254	0	19,074,885
次期繰越収支差額(次期繰越金)	9,138,896	9,427,060	552,627	0	19,118,583
(参 考)					
当期収入合計	36,313,514	2,316,885	171,373	△ 1,250,000	37,551,772
当期支出合計	37,318,066	1,330,008	110,000	△ 1,250,000	37,508,074
当期収支差額	△ 1,004,552	986,877	61,373	0	43,698

収支計算書に対する注記

1. 資金の範囲

資金の範囲には、現金預金、前払費用、前受金及び預り金を含めている。
なお、前期末及び当期末残高は、下記2. に記載するとおりである。

2. 次期繰越収支差額に含まれる資産及び負債の内訳

(単位:円)

科 目	前 期 末 残 高	当 期 末 残 高
現金預金	28,515,900	28,164,781
前払費用	325,500	25,600
合 計	28,841,400	28,190,381
前受金	8,940,525	8,491,064
預り金	825,990	580,734
合 計	9,766,515	9,071,798
次期繰越収支差額	19,074,885	19,118,583

附属明細

1. 基本財産及び特定資産の明細

・基本財産及び特定資産について、財務諸表の注記に記載をしているため、内容の記載を省略する。

2. 引当金の明細

・退職給付引当金について、財務諸表の注記に記載をしているため、内容の記載を省略する。

第3号議案 2022・2023年度理事選任の件（敬称略）

<重任理事：23名>

荻野賢司（東農工大）、岩田忠久（東大）、奧林里子（京工織大）
村瀬浩貴（共立女大）、鬘谷 要（和洋女大）、戸木田雅利（東工大）
上原宏樹（群馬大）、松本英俊（東工大）、武野明義（岐阜大）
田上秀一（福井大）、櫻井伸一（京工織大）、佐藤真理子（文化学園大）
上高原浩（京大）、高寺政行（信州大）、江前敏晴（筑波大）
荒西義高（東レ）、神山統光（帝人フロンティア）、出口潤子（旭化成）
林 敏昭（東洋紡）、山崎睦生（三菱ケミカル）、清水宏泰（KBセーレン）
勝野晴孝（日清紡テキスタイル）、大松沢明宏（化繊協会）

<新任理事：6名>

松葉 豪（山形大）、吉村利夫（福岡女大）、竹本慎一（クラレ）
山田太志（ユニチカ）、奥田泰之（花王）、吉松文博（日本製紙）

- ・任期：2022年6月4日から2024年通常総会開催日までの2年間。

第4号議案 2022・2023年度監事選任の件（敬称略）

<監事：3名>

木村邦生（岡山大）、鞠谷雄士（東工大）、菅沼 薫（武庫川女大）

- ・3名全員重任
- ・任期：2022年6月4日から2024年通常総会開催日までの2年間。

報告事項

- 1) 2021年度繊維学会事業監査報告
- 2) 3学会（繊維学会、日本繊維機械学会、日本繊維製品消費科学会）の統合に向けての議論について