

1. 2016年通常総会における承認事項

2016年通常総会は、去る5月12日(木)午後13時15分より東京大学生産技術研究所(東京都)において開催された。

出席者465名(委任状提出405名を含む)、渡辺宏会長が議長となり以下の議案についてそれぞれ審議し、いずれも満場一致異議なく原案を可決承認した。(総正会員数700、定款による定足数351名=正会員数の過半数)

- 議案 1. 一般社団法人2015年度に係る財務諸表等の承認の件
2. その他

議案1. 一般社団法人2015年度に係る財務諸表等の承認の件

【報告事項1】 2015年度(2015年4月1日~2016年3月31日)に係る事業報告

1. 事業の状況

本会の目的を達成するため、次の事業を実施した。

(1) 研究発表会・講演会の開催

- | | |
|--|-------------------------|
| 1) 2015年度通常総会 | 2015年5月15日(京都府) |
| 2) 第42年会 | 2015年5月13, 14日(京都府) |
| 3) 講話「レオロジー・クラシック」2015 | 2015年6月19日(京都府) |
| 4) 講習会: 第14回技術としての分散系レオロジー - 関西地区 - | 2015年7月10日(京都府) |
| 5) 第63回レオロジー討論会 | 2015年9月23日~25日(兵庫県) |
| 6) 第17回レオロジー・フォーラム | 2015年9月23日(兵庫県) |
| 7) 京葉地区特別企画レオロジーイブニングセミナー2015 | 2015年11月11日(千葉県) |
| 8) 第14回食品レオロジー講習会 | 2015年11月5, 6日(東京都) |
| 9) 第35回レオロジー講座 - 基礎と測定法 - | 2015年11月30日, 12月1日(東京都) |
| 10) 講習会: 第14回技術としての分散系レオロジー - 関東地区 - 支部, 研究会 | 2015年12月8日(東京都) |
| 中部支部 | |
| 1) 第10回中部支部修士論文発表会 | 2016年3月4日(名古屋市) |
| 2) 第8回中部支部講演会 | 2016年3月4日(名古屋市) |
| 3) 共催: 東海化学工学会セミナー | 2015年11月26日(今池ガスビル) |
| 西日本支部 | |
| 4) 第8回西日本支部学生ワークショップ(関西レオロジー研究会と共催) | 2015年9月22日(宝塚市) |
| 5) 第34回西日本支部修士論文発表会(関西レオロジー研究会と共催) | 2016年3月1日(宇治市) |
| 東日本支部 | |
| 6) 第56回関東地区レオロジー研究会(関東地区レオロジー研究会と共催) | 2016年3月1日(東京都) |
| 7) 第20回東日本支部修士論文発表会(関東地区レオロジー研究会と共催) | 2016年3月1日(東京都) |
| エレクトロレオロジー研究会 | |
| 8) 第35回エレクトロレオロジー研究会例会 | 2015年12月11日(京都府) |
| 関西レオロジー研究会 | |
| 9) 第68回関西レオロジー研究会例会 | 2015年6月13日(大阪府) |
| 10) 西日本支部学生ワークショップ(西日本支部と共催) | 2015年9月22日(宝塚市) |
| 11) 第18回関西レオロジー研究会見学会 | 2015年10月16日(滋賀県) |
| 12) 第69回関西レオロジー研究会例会 | 2015年11月19日(大阪府) |
| 13) 特別セミナー | 2016年2月5日(京都府) |
| 14) 第34回西日本支部修士論文発表会(西日本支部と共催) | 2016年3月1日(京都府) |
| 関東地区レオロジー研究会 | |
| 15) 第56回関東地区レオロジー研究会(東日本支部と共催) | 2016年3月1日(東京都) |
| 16) 第20回東日本支部修士論文発表会(東日本支部と共催) | 2016年3月1日(東京都) |
| 希薄溶液の流動学研究会 | |
| 17) 第5回希薄溶液の流動学研究会講演・見学会 | 2015年5月12日(京都府) |
| 18) 第6回希薄溶液の流動学研究会講演・見学会 | 2015年9月25日(神戸市) |
| 19) 第7回希薄溶液の流動学研究会講演・見学会 | 2015年11月6日(横浜市) |
| 高分子加工技術研究会 | |
| 20) 第83回高分子加工技術研究会例会 | 2015年6月23日(京都府) |
| 21) 第27回高分子加工技術討論会 | 2015年10月26, 27日(名古屋市) |
| 22) 第84回高分子加工技術研究会例会 | 2016年3月3日(東京都) |
| サイコロロジー研究会 | |
| 23) 第14回サイコロロジー研究会 | 2015年11月20日(東京都) |
| 24) 第15回サイコロロジー研究会 | 2016年2月26日(東京都) |
| 三相系研究会 | |
| 25) 第8回古典レオロジーを語る会 | 2015年4月3日(京都府) |

- 26) 第9回古典レオロジーを語る会 2015年6月5日(京都府)
 27) 講話「レオロジー・クラシック」2015 企画 2015年6月19日(京都府)
 ナノレオロジー研究会
 28) 第7回ナノレオロジー研究会 2015年7月31日(大阪府)
 分散系及び界面物性研究会
 29) 食品ハイドロコロイドセミナー2015 2015年5月21日(京都府)
 30) 食品の物性に関するシンポジウム 2015年9月14, 15日(京都府)

(2) 学会誌その他刊行物の発行

- 1) 日本レオロジー学会誌(会告)第43巻2号～第44巻1号(3号と4号合併号) 学会誌4回発行, 会告5回発行
 2) 日本レオロジー学会第42年会講演予稿集 1回発行
 3) 講話「レオロジー・クラシック」2015 資料 1回発行
 4) 講習会: 第14回技術としての分散系レオロジー関西地区と関東地区講習会テキスト 1回発行
 5) 第63回レオロジー討論会要旨集 1回発行
 6) 第17回レオロジー・フォーラム要旨 1回発行
 7) 京葉地区特別企画 レオロジーイブニングセミナー2015 資料 1回発行
 8) 第14回食品レオロジー講習会テキスト 1回発行

(3) 研究及び調査の実施

委託研究2件, 委託測定2件

(4) 研究の奨励及び研究業績の表彰

1) 学会賞, 奨励賞及び論文賞贈呈

- 学会賞 梶原稔尚君 高分子およびガラスの成形加工プロセスにおける複合化技術に関する研究
 奨励賞 野呂篤史君 非共有結合架橋を有した超分子ソフト材料の設計と粘弾性制御
 論文賞 中川泰治君 クレンジングミルクの製造条件検討におけるレオロジーの有用性(会誌41巻4号 p. 217-222, 2013)
 名嘉山祥也君 Dynamic Shear Responses of Polymer-polymer Interfaces(会誌40巻5号 p. 245-252, 2012)

2) Best Presentation 賞贈呈

- 青木美佳君 エポキシ反応系中におけるメゾスコピックな空間不均一性
 大場矢登君 ひも状ミセル水溶液の流動分布と応力振動
 小杉佑樹君 ゴム微粒子溶融体の力学挙動
 永井芙蓉君 コレステリック液晶エラストマーの光学特性と変形挙動

(5) 関連学術団体との連絡及び協力

共催事業

- 1) 第2回理論応用力学シンポジウム 2016年3月8日(東京都)

協賛事業

- 1) 界面コロイドラーニング 2015年5月14, 15日, 6月18, 19日(東京都, 大阪府)
 2) 食品ハイドロコロイドセミナー 2015年5月21日(宇治市)
 3) 第26回ハイドロコロイドシンポジウム 2015年5月22日(宇治市)
 4) 第26回プラスチック成形加工学会年次大会 2015年6月3, 4日(東京都)
 5) 体力学基礎講座 2015年6月18, 19日(東京都)
 6) 2015年度第53回日本接着学会年次大会 2015年6月19, 20日(豊田市)
 7) 第147回プラスチック成形加工学会講演会 2015年6月23日(東京都)
 8) 第15回成形加工実践講座 2015年6月25日(東京都)
 9) 第51回夏期講座日本ゴム協会 2015年7月16, 17日(石川県)
 10) 第148回講演会プラスチック成形加工学会 2015年7月17日(東京都)
 11) 15-1 高分子学会講演会 2015年7月31日(東京都)
 12) 2015年度計算力学技術者上級アナリスト認定試験 1次:7月下旬 2次:9月6日(東京都)
 13) 第45回初心者のための有限要素法講習会 2015年8月19, 20日, 9月2, 3日(京都府)
 14) 第57回顔料入門講座 2015年8月20, 21, 27, 28日(千葉県)
 15) 日本流体力学会年会2015 2015年9月26～28日(東京都)
 16) 色材アドバンスセミナー2015 2015年9月28日(東京都)
 17) 可視化情報学会全国講演会京都2015 2015年10月10, 11日(京都府)
 18) 第27回高分子基礎物性研究会講座 2015年10月14, 15日(東京都)
 19) 第66回塑性加工連合講演会 2015年10月29～31日(いわき市)
 20) 第23回プラスチック成形加工学会秋季大会 2015年11月2, 3日(福岡県)
 21) 射出成形現象工学コース 2015年11月5日他5日間(川崎市)

- 22) 第62回界面化学部会秋季セミナー 2015年11月5,6日(神奈川県)
- 23) 第40回顔料物性講座 2015年11月10日(東京都)
- 24) 第67回白石記念講座 2015年11月13日(東京都)
- 25) 第28回アイオノマーシンポジウム in 東京 2015年11月13日(東京都)
- 26) 第24回ポリマー材料フォーラム 2015年11月26,27日(東京都)
- 27) 第5回世界工学会議 2015年11月29日～12月2日(京都府)
- 28) 第27回エラストマー討論会 2015年12月3,4日(福岡県)
- 29) 第10回若手シンポジウム 2015年12月18,19日(滋賀県)
- 30) 2015年度計算力学技術者1,2級認定試験および附帯講習 2015年12月19日(東京都他)
- 31) 化学工学会材料界面部会共通基盤技術シンポジウム 2016年1月14日(東京都)
- 32) 第221回ゴム技術シンポジウム 2016年1月20日(大阪府)
- 33) 平成27年度東海シンポジウム 2016年1月25,26日(名古屋市)
- 34) 第151回プラスチック成形加工学会講演会 2016年1月26日(兵庫県)
- 35) 第20回関西支部コロイド・界面実践講座 2016年1月26日(大阪府)
- 36) 第222回ゴム技術シンポジウム 2016年2月3日(東京都)
- 37) 第25回顔料分散講座 2016年2月5日(東京都)
- 38) 15-5ポ リマーフロンティア21 2016年2月10日(東京都)
- 39) 第3回講演会日本塗装技術協会 2016年2月19日(東京都)
- 40) 第223回ゴム技術シンポジウム 2016年2月26日(東京都)
- 41) 第31回塗料・塗装研究発表会 2016年3月3日(東京都)
- 42) 15-1 高分子と水・分離に関する研究会 2015年度界面動電現象研究会 2016年3月11日(東京都)
- 43) 第224回ゴム技術シンポジウム 2016年3月11日(東京都)
- 44) 第7回日本複合材料会議(JCCM-7) 2016年3月16～18日(京都府)
- 45) 第20回プラスチック成形加工学会春季セミナー 2016年3月18,19日(石川県)

2. 理事・監事

第22期理事・監事が会務を担当した。

理事(15名)会長 渡辺宏

副会長 伊崎健晴, 瀧川敏算

理事 井上正志, 浦山健治, 梶原稔尚, 酒井啓司, 鈴木洋, 滝本淳一, 那須昭夫, 鳴海敬倫, 前田修一,
三浦靖, 山根秀樹, 山本智

監事(2名) 上田隆宣, 四方俊幸

3. 会議

- 1) 2015年通常総会 2015年5月13日
- 2) 理事会 第21期後期第4回 2015年4月23日
- 第21期後期第5回 2015年5月13日
- 第22期前期第1回 2015年5月13日
- 第22期前期第2回 2015年7月29日
- 第22期前期第3回 2015年9月23日
- 第22期前期第4回 2016年1月28日
- 3) 編集委員会 2回開催
- 4) 受賞候補者推薦委員会 1回開催
- 5) 受賞候補者選考委員会 1回開催
- 6) 論文賞選考委員会 1回開催

4. 会員の異動

	正会員	名誉会員	学生会員	公共会員	賛助会員	
2015年3月31日	697	12	65	4	46事業所49口	
2015年4月1日 ～ 2016年3月31日	入会	38	1	14	0	1
	増口	—	—	—	—	1
	退会	47	1	40	0	3
	減口	—	—	—	—	4
2016年3月31日現在	688	12	39	4	44事業所46口	

5. 附属明細書
記載事項は特になし.

1.1. 2015年度(2015年4月1日～2016年3月31日)に係る財務諸表等

1.1.1 貸借対照表

科 目	2015年度 (2015. 4. 1～2016. 3. 31)	2014年度 (2014. 4. 1～2015. 3. 31)
I 資産の部		
1. 流動資産		
現金預金 現金手元有高	556,822	260,510
普通預金(三菱東京UFJ銀行出町支店)(委託研究費)本部	4,517,218	4,662,352
普通預金(三菱東京UFJ銀行出町支店)本部	2,197,805	2,254,391
普通預金(三菱東京UFJ銀行京都支店)本部	2	2
郵便振替(ゆうちょ銀行104店)本部	805,850	91,740
普通預金(みずほ銀行出町支店)本部	1,162,200	1,135,202
普通預金(三井住友銀行京都支店)本部	126,107	106,397
普通預金(豊田信用金庫青木支店)中部支部	100,033	65,586
普通預金(みずほ銀行徳島支店)エレクトロ研究会	929,944	880,553
普通預金(三井住友銀行佐倉支店)関東地区研究会	370,629	352,990
普通預金(三菱東京UFJ銀行鳴子出張所)高分子加技研究会	162,548	264,420
郵便振替(ゆうちょ銀行089店)高分子加技研究会	644,943	563,795
普通預金(三菱東京UFJ銀行京都支店)サイコ研究会	998,936	852,632
普通預金(京都銀行聖護院支店)三相系研究会	245,174	209,437
普通預金(住信SBIネット銀行イチゴ支店)ナノ研究会	56,870	29,695
普通預金(京都銀行三室戸支店)分散系研究会	831,746	782,044
普通預金(三菱東京UFJ銀行京都支店)関西ラボラ-研究会	188,029	237,970
普通預金(三菱東京UFJ銀行京都支店)希薄溶液の流動学研究会	61,069	101,169
未収金(会誌広告収入)	0	157,800
前払金(次年度事業費)	43,000	128,748
流動資産合計	13,998,925	13,137,433
2. 固定資産		
(1) 基本財産		
基本財産合計	0	0
(2) 特定資産		
退職給付引当資産	1,367,866	1,130,133
国際会議準備積立資産(三菱東京UFJ銀行京都支店)	1,000,000	1,000,000
特定資産合計	2,367,866	2,130,133
(3) その他固定資産		
定期預金(三井住友銀行京都支店)	10,000,000	10,000,000
KRP権利金(床面積 37.32㎡ 無期借用)	765,600	765,600
什器・備品(パソコン ARO-SYSYTEM・Lesance DT)	86,429	120,380
その他固定資産計	10,852,029	10,885,980
固定資産合計	13,219,895	13,016,113
資産合計	27,218,820	26,153,546
II 負債の部		
1. 流動負債		
前受会費等(前受会費, 次年度事業収入)	3,699,090	3,710,608
預り金	4,200	
仮受金	4,517,218	4,662,352
流動負債合計	8,220,508	8,372,960
2. 固定負債		
退職給付引当金	1,367,866	1,130,133
固定負債合計	1,367,866	1,130,133
負債合計	9,588,374	9,503,093
III 正味財産の部		
1. 指定正味財産		
指定正味財産合計	0	0
2. 一般正味財産		
(うち特定資産への充当額)	1,000,000	1,000,000
正味財産合計	17,630,446	16,650,453
負債及び正味財産合計	27,218,820	26,153,546

1.1.2 正味財産増減計算書

			(単位：円)
科 目	2015年度	2014年度	備 考
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			
正会員受取会費	4,658,108	4,822,660	
学生会員受取会費	127,500	147,500	
公共会員受取会費	32,000	32,000	
賛助会員受取会費	3,840,000	3,920,000	
研究会会費	183,000	195,105	
事業収益			
会誌広告収入	1,638,900	1,463,751	
会誌別刷収入	455,000	423,000	
会誌定期購読収入	360,000	410,000	
参加費等収入	10,024,896	10,988,738	
研究会事業収入	962,000	1,176,500	
支部事業収入	307,600	268,000	
委託研究管理収入	183,000	68,518	
広告・出版・展示事業収入	1,450,812	2,222,132	
受取寄付金	24,000	24,000	
雑収益			
受取利息	3,709	3,429	
雑収入	157,209	514,272	
経常収益計	24,407,734	26,679,605	
(2) 経常費用			
事業費			
給与手当	2,241,014	2,150,900	
臨時雇賃金	604,994	531,000	
退職給付費用	118,867	110,734	
福利厚生費	292,838	327,047	
会議費	80,441	153,862	
旅費交通費	687,534	758,100	
通信費	141,816	242,338	
印刷製本費(会誌)	3,248,478	4,114,746	
通信運搬費(会誌)	508,802	478,528	
別刷費(会誌)	232,308	245,592	
講習会等開催費	2,841,871	3,541,560	
懇親会費	3,059,580	2,977,100	
賃貸料	914,078	1,248,712	
諸謝金	1,004,186	1,207,530	
表彰経費	215,150	124,630	
雑費	77,263	91,477	
(事業費用合計)	16,269,220	18,303,856	
管理費			
給与手当	2,241,014	2,150,900	
臨時雇賃金	0	0	
退職給付費用	118,866	110,733	
福利厚生費	292,838	327,047	
会議費	205,201	158,400	
旅費交通費	467,540	312,410	
通信運搬費	618,886	579,477	
減価償却費	29,786	19,730	
消耗品費	696,611	653,785	
光熱水料費	310,160	319,323	
賃貸料	1,653,696	1,653,696	
通勤手当	137,490	130,380	
支払負担金	470,268	481,939	
雑費	0	227,534	
(管理費用合計)	7,242,356	7,125,354	
経常費用計	23,511,576	25,429,210	
当期経常増減額	896,158	1,250,395	
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
過年度会費等収入	88,000	181,000	
指定正味財産解除額	0	0	
経常外収益計	88,000	181,000	
(2) 経常外費用			
固定資産除却損	4,165	0	
経常外費用計	4,165	0	
当期経常外増減額	83,835	181,000	
当期正味財産増減額	979,993	1,431,395	
正味財産期首残高	16,650,453	15,219,058	
正味財産期末残高	17,630,446	16,650,453	
II 指定正味財産の部			
一般正味財産への振替額	0	0	
当期指定正味財産増減額	0	0	
指定正味財産期首残高	0	0	
指定正味財産期末残高	0	0	
III 正味財産期末残高	17,630,446	16,650,453	

1.1.3. 計算書類に関する注記

1. 重要な会計方針

- (1) 固定資産の減価償却について
 什器備品は法人税法に定める定額法による。
- (2) 引当金の計上基準について
 退職給付引当金は在職者の当期末における退職金の要支給額相当額を計上している。
- (3) 資金の範囲について
 資金の範囲については、流動資産（現金預金）、および流動負債（前受会費、預り金）である。

2. 特定資産の増減額及びその残高

特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(本部)

(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
特定資産				
退職給付引当資産	1,130,133	237,733	0	1,367,866
国際会議準備積立資産	1,000,000	0	0	1,000,000
合計	2,130,133	237,733	0	2,367,866

3. 特定資産の財源等の内訳

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
特定資産				
退職給付引当資産	1,367,866	0	0	1,367,866
国際会議準備積立資産	1,000,000	0	(1,000,000)	0
合計	2,367,866	0	1,000,000	1,367,866

4. 担保に供している資産

該当事項はない。

5. 固定資産の取得価格、減価償却累計額および当期末残高は次の通りである。

(単位:円)

科目	取得価格	減価償却累計額	当期末残高
KRP 権利金	765,600	0	765,600
什器備品 パソコン			
Lesance DT	120,888	118,164	2,724
TWOTOP bz-B85M-X	126,339	42,634	83,705
合計	1,012,827	160,798	852,029

6. 保証債務

該当事項はない。

7. 支部・研究会の現金残高は各支部長、主査からの報告に基づいている。

8. その他

- (1) 未収会員費 40,000 円（2015 年度正会員費×5 名分）がある。
- (2) 仮受金は、委託研究仮受金であり、委託研究規程に基づき研究担当者の請求に応じて支払われるものである。
- (3) 過年度会費収入 88,000 円は、2013 年度正会員費×2 名、2014 年度正会員費×9 名分である。

9. 実施事業資産について

該当事項はない。

1.1.4. 附属明細書

1. 基本財産および特定資産の明細

公益法人会計基準の運用指針（平成20年4月11日 平成21年10月16日改正 内閣府公益認定等委員会に定める附属明細書の記載上の留意事項に従い、計算書類に関する注記に記載しているので省略する。

2. 引当金の明細

科目	期首残高	当期増加額	当期減少額		期末残高
			目的使用	その他	
退職給付引当金	1,130,133	237,733	0	0	1,367,866

1.1.5 財産目録（2016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	556,822	
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）（委託研究費本部）	4,517,218	
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）本部	2,197,805	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）本部	2	
郵便振替（ゆうちょ銀行104店）本部	805,850	
普通預金（みずほ銀行出町支店）本部	1,162,200	
普通預金（三井住友銀行京都支店）本部	126,107	
普通預金（豊田信用金庫青木支店）中部支部	100,033	
普通預金（みずほ銀行徳島支店）エレクトロ研究会	929,944	
普通預金（三井住友銀行佐倉支店）関東地区研究会	370,629	
普通預金（三菱東京UFJ銀行野並支店鳴子出張所）高分子加技研究会	162,548	
郵便振替（ゆうちょ銀行089店）高分子加技研究会	644,943	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）サイコ研究会	998,936	
普通預金（京都銀行聖護院支店）三相系研究会	245,174	
普通預金（住信SBIネット銀行イチゴ支店）ナノ研究会	56,870	
普通預金（京都銀行三室戸支店）分散系研究会	831,746	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）関西レオロジー研究会	188,029	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）希薄溶液の流動学研究会	61,069	
前払金（次年度事業費）	43,000	
流動資産合計		13,998,925
2. 固定資産		
(1) 基本財産		
基本財産合計		0
(2) 特定資産		
退職給付引当資産		
定期預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）	1,367,866	
国際会議準備積立資産（三菱東京UFJ銀行出町支店）	1,000,000	
特定資産合計	2,367,866	
(3) その他固定資産		
定期預金（三井住友銀行京都支店）	10,000,000	
KRP権利金（床面積 37.32㎡ 無期借用）	765,600	
什器・備品（パソコン SOTEC・ARO-SYSTEM）	86,429	
その他固定資産計	10,852,029	
固定資産合計		13,219,895
資 産 合 計		27,218,820
II 負債の部		
1. 流動負債		
前受会費等（前受会費，次年度事業収入）	3,699,090	
預り金	4,200	
仮受金	4,517,218	
流動負債合計		8,220,508
2. 固定負債		
退職給付引当金 職員に対する退職債務	1,367,866	
固定負債合計		1,367,866
負 債 合 計		9,588,374
正 味 財 産		17,630,446

【報告事項2】公益目的支出計画実施報告書

以下、公益目的支出計画実施報告書の別紙2を抜粋している。

【別紙2：公益目的支出計画実施報告書】

2.公益目的支出計画実施報告書

【平成27年度（2015年4月1日～2016年3月31日）の概要】

1.公益目的財産額	¥22,860,521
2.当該事業年度の公益目的収支差額	¥14,720,040
（1）前事業年度末日の公益目的収支差額	¥12,074,196
（2）当該事業年度の公益目的支出の額	¥8,686,104
（3）当該事業年度の実施事業収入の額	¥6,040,260
3.当該事業年度末日の公益目的財産残額	¥8,140,481

4.2の欄に記載した額が計画に記載した見込み額と異なる場合、その概要及び理由

当該事業年度は、公益目的支出額が計画額より2,267,318円少なく、実施事業収入額も計画額より509,740円少なかった。その結果公益目的収支差額が14,720,040円であった。前事業年度末日のそれも計画額を下回っていた為計画額より1,1700,492円少なかった。これまでの収支差額が累積しており、実施期間への影響を考慮し、討論会の参加費以外の収入は該当のその他事業に計上した。次年度が完了計画完了見込みとなる為、結果次第で公益目的支出計画の完了予定事業年度の変更を申請する。

【公益目的支出計画の状況】

公益目的支出計画の完了 予定事業年度の末日	(1)計画上の完了見込み	平成29年3月31日
	(2)(1)より早まる見込みの場合	

	前事業年度		当該事業年度		翌事業年度
	計画	実績	計画	実績	計画
公益目的財産額	22,860,521	22,860,521	22,860,521	22,860,521	22,860,521
公益目的収支差額	22,017,110	12,074,196	26,420,532	14,720,040	30,823,954
公益目的支出の額	10,953,422	8,957,810	10,953,422	8,686,104	10,953,422
実施事業収入の額	6,550,000	5,269,129	6,550,000	6,040,260	6,550,000
公益目的財産残額	843,411	10,786,325	△ 3,560,011	8,140,481	△ 7,963,433

1. 2. 2015年度に係る監査報告書

監査報告書

一般社団法人日本レオロジー学会
会長 渡辺 宏殿

2016年4月15日
一般社団法人日本レオロジー学会

監事 上田 隆宣 

監事 四方 俊幸 

私たち監事は、2015年4月1日から2016年3月31日までの事業年度の理事の職務の執行を監査いたしました。その方法及び結果を次のとおり報告します。

1. 監査方法の概要

- (1) 業務監査については理事会に出席し、理事からその職務の執行状況について報告を受け、必要な監査手続きを用いて、職務執行の妥当性を検討しました。
- (2) 会計監査については、会計帳簿及び関係書類の閲覧など必要な監査手続きを用いて、財務諸表の正確性を調査しました。

2. 監査の結果

- (1) 事業報告及びその付属明細書は、法令及び定款に従い法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- (2) 理事の職務の遂行に関する不正な行為又は法令もしくは定款に違反する重大な事実は認められません。
- (3) 貸借対照表、正味財産増減計算書（正味財産増減計算書内訳表を含む）及びその付属明細書は法人の財産及び損益の状況を適正に示しているものと認めます。
- (4) 公益目的支出計画実施報告書は法令及び定款に従い、当法人の公益目的支出計画の実施状況を正しく表示しています。

以上

参考事項 2016 年度事業計画および予算について

2016 年度事業計画 (2016 年 4 月 1 日～2017 年 3 月 31 日)

1. 事業の状況

本会の目的を達成するため、次の事業を実施する。

(1) 研究発表会・講演会の開催

- 1) 第 43 年会 2016 年 5 月 12, 13 日 (東京都)
- 2) 講話「レオロジー・クラシック」2016 2016 年 6 月 17 日 (東京都)
- 3) 講習会: 第 15 回技術としての分散系レオロジー - 関西地区 - 2016 年 7 月 8 日 (大阪府)
- 4) 第 64 回レオロジー討論会 2016 年 10 月 28 日～30 日 (大阪府)
- 5) 第 18 回レオロジー・フォーラム 2016 年 10 月 (大阪府)
- 6) 京葉地区特別企画レオロジーイブニングセミナー2016 2016 年 11 月 (千葉県)
- 7) 第 15 回食品レオロジー講習会 2016 年 11 月 10, 11 日 (東京都)
- 8) 第 36 回レオロジー講座 - 基礎と測定法 - 2016 年 12 月 1, 2 日 (東京都)
- 9) 講習会: 第 15 回技術としての分散系レオロジー - 関東地区 - 2016 年 12 月 (東京都)
支部, 研究会
中部支部
- 1) 第 11 回中部支部修士論文発表会 2017 年 3 月 (名古屋市)
- 2) 第 9 回中部支部講演会 2017 年 3 月 (名古屋市)
- 3) 共催: 東海化学工業会セミナー 2016 年 11 月 (今池ガスビル)
西日本支部
- 4) 第 9 回西日本支部学生ワークショップ (関西レオロジー研究会と共催) 2016 年 10 月 (大阪府)
- 5) 第 35 回西日本支部修士論文発表会 (関西レオロジー研究会と共催) 2017 年 3 月 (京都府)
東日本支部
- 6) 第 57 回関東地区レオロジー研究会 (関東地区レオロジー研究会と共催) 2017 年 2 月 (東京都)
- 7) 第 21 回東日本支部修士論文発表会 (関東地区レオロジー研究会と共催) 2017 年 2 月 (東京都)
エレクトロレオロジー研究会
- 8) 第 36 回エレクトロレオロジー研究会例会 2016 年 12 月 9 日 (京都府)
関西レオロジー研究会
- 9) 第 70 回関西レオロジー研究会例会 2016 年 6 月 (滋賀県)
- 10) 第 9 回西日本支部学生ワークショップ (西日本支部と共催) 2016 年 10 月 (大阪府)
- 11) 第 19 回関西レオロジー研究会見学会 2016 年 11 月 (京都府)
- 12) 第 71 回関西レオロジー研究会例会 2017 年 1 月 (京都府)
- 13) 第 35 回西日本支部修士論文発表会 (西日本支部と共催) 2017 年 3 月 (京都府)
関東地区レオロジー研究会
- 14) 第 57 回関東地区レオロジー研究会 (東日本支部と共催) 2017 年 2 月 (東京都)
- 15) 第 21 回東日本支部修士論文発表会 (東日本支部と共催) 2017 年 2 月 (東京都)
希薄溶液の流動学研究会
- 16) 第 8 回希薄溶液の流動学研究会講演・見学会 2016 年 5 月 11 日 (東京都)
- 17) 第 9 回希薄溶液の流動学研究会講演・見学会 未定
高分子加工技術研究会
- 18) 第 85 回高分子加工技術研究会例会 2016 年 6 月 6 日 (名古屋市)
- 19) 第 28 回高分子加工技術研究会討論会 2016 年 10 月 31 日, 11 月 1 日 (名古屋市)
- 20) 第 86 回高分子加工技術研究会例会 2017 年 3 月 (京都府)
サイコロロジー研究会
- 21) 第 16 回サイコロロジー研究会 2016 年 10 月 (東京都)
- 22) 第 17 回サイコロロジー研究会 2017 年 3 月 (東京都)
三相系レオロジー研究会
- 23) 講話「レオロジー・クラシック」2016 企画 2016 年 6 月 17 日 (東京都)
- 24) 第 10 回古典レオロジーを語る会 未定 (京都市)
- 25) 第 11 回古典レオロジーを語る会 未定 (京都市)
ナノレオロジー研究会
- 26) 第 8 回ナノレオロジー研究会 2016 年 7 月 29 日 (福岡県)
分散系及び界面物性研究会
- 27) International Seminar on Oral Processing of Foods (第 41 回例会を兼ねる) 2016 年 9 月 12 日 (東京都)

(2) 学会誌その他刊行物の発行

- 1) 日本レオロジー学会誌第 44 巻 2 号～45 巻 1 号 5 回発行予定
- 2) 日本レオロジー学会第 43 年会講演予稿集 1 回発行予定
- 3) 講話「レオロジー・クラシック」2016 資料 1 回発行予定

- | | |
|-----------------------------------|---------|
| 4) 講習会 : 第 15 回技術としての分散系レオロジーテキスト | 1 回発行予定 |
| 5) 第 64 回レオロジー討論会講演要旨集 | 1 回発行予定 |
| 6) 第 18 回レオロジー・フォーラム要旨 | 1 回発行予定 |
| 7) 京葉地区特別企画 レオロジーイブニングセミナー2016 資料 | 1 回発行予定 |
| 8) 第 15 回食品レオロジー講習会テキスト | 1 回発行予定 |

(3) 研究の奨励及び研究業績の表彰

- 1) 功績賞, 学会賞, 技術賞, 奨励賞, 論文賞, Best Presentation 賞贈呈

(4) 関連学術団体との連絡及び協力

協賛事業

- | | |
|--------------------------|--|
| 1) 第 32 回現代コロイド・界面化学基礎講座 | 2016 年 5 月 12, 13 日 (東京都) |
| 2) 流体力学基礎講座 | 2016 年 5 月 19, 20 日 (東京都) |
| 3) 塑性加工春季講演会 | 2016 年 5 月 20~22 日 (京都府) |
| 4) 第 27 回プラスチック成形加工学会 | 2016 年 6 月 14, 15 日 (東京都) |
| 5) 第 32 回現代コロイド・界面化学基礎講座 | 2016 年 6 月 16, 17 日 (大阪府) |
| 6) 第 54 回日本接着学会年次大会 | 2016 年 6 月 16~18 日 (東京都) |
| 7) 第 44 回可視化情報シンポジウム | 2016 年 7 月 19, 20 日 (東京都) |
| 8) 第 46 回初心者のための有限要素法講習会 | 2016 年 8 月 1, 2 日 (京都府), 第 2 部 2016 年 8 月 25, 16 日 (京都府) |
| 9) 日本流体学会年会 | 2016 年 9 月 26~28 日 (名古屋市) |
| 10) 可視化情報全国講演会 | 2016 年 10 月 8, 9 日 (茨城県) |
| 11) 第 27 回初心者のための疲労設計講習会 | 2016 年 10 月 11, 12 日 (京都府) |
| 12) 第 67 回塑性加工連合講演会 | 2016 年 10 月 21~23 日 (東京都) |
| 13) 第 33 回疲労シンポジウム | 2016 年 11 月 11, 12 日 (赤穂ハイッ) |
| 14) 第 50 回化学工学の進歩講習会 | 2016 年 11 月 9, 10 日 (名古屋市) |

2. 会議

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1) 2016 年度通常総会 | 2016 年 5 月 12 日 |
| 2) 理事会 | 5 回開催予定 |
| 3) 編集委員会 | 2 回開催予定 |
| 4) 受賞候補者推薦委員会 | 1 回開催予定 |
| 5) 受賞候補者選考委員会 | 1 回開催予定 |
| 6) 論文賞選考委員会 | 1 回開催予定 |

