

1. 2017年通常総会における承認事項

2017年通常総会は、去る5月18日(木)午後13時15分より、京都大学おうばくプラザ(宇治市)において開催された。出席者459名(委任状提出400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670名、定款による定足数335名=総正会員数の2分の1)

- 議案
1. 一般社団法人2016年度に係る財務諸表等の承認の件
 2. 名誉会員の推薦に関する件
 3. 次期役員を選出に関する件
 4. その他

議案1. 一般社団法人2016年度に係る財務諸表等の承認の件

【報告事項1】2016年度(2016年4月1日~2017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) 2016年度通常総会 2016年5月12日(東京都)
- 2) 第43年会 2016年5月12,13日(東京都)
- 3) 講話「レオロジー・クラシック」2016 2016年6月17日(東京都)
- 4) 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)
- 5) 第64回レオロジー討論会 2016年10月28,29,30日(大阪府)
- 6) 第18回レオロジー・フォーラム 2016年10月28日(大阪府)
- 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) 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29日(千葉県)
- 9) 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)
- 10) 講習会:第15回技術としての分散系レオロジー-関東地区-

支部、研究会

中部支部

- 1) 第11回修士論文発表会 2017年3月1日(愛知県)
- 2) 第9回講演会 2017年3月1日(愛知県)
- 3) 東海化学工学会セミナー(共催) 2016年11月25日(今池ガスビル)

西日本支部

- 4) 第9回学生ワークショップ(関西レオロジー研究会協賛) 2016年10月27日(兵庫県)
- 5) 第35回修士論文発表会(関西レオロジー研究会と共催) 2017年3月9日(京都府)

東日本支部

- 6) 第56回研究会(関東地区レオロジー研究会と共催) 2017年3月14日(東京都)
- 7) 第21回修士論文発表会(関東地区レオロジー研究会と共催) 2017年3月14日(東京都)

エレクトロレオロジー研究会

- 8) 第36回例会 2016年12月9日(京都府)

関西レオロジー研究会

- 9) 第70回例会 2016年7月21日(滋賀県)
- 10) 第9回学生ワークショップ(西日本支部に協賛) 2016年10月27日(兵庫県)
- 11) 第19回見学会 2016年11月10日(京都府)
- 12) 第71回例会 2017年1月20日(京都府)
- 13) 第35回修士論文発表会(西日本支部と共催) 2017年3月9日(京都府)

関東地区レオロジー研究会

- 14) 第56回研究会(東日本支部と共催) 2017年3月14日(東京都)
- 15) 第21回修士論文発表会(東日本支部と共催) 2017年3月14日(東京都)

希薄溶液の流動学研究会

- 16) 第8回講演・見学会 2016年5月11日(東京都)
- 17) 第9回講演・見学会 2016年11月11日(山口県)

高分子加工技術研究会

- 18) 第85回例会 2016年6月6日(愛知県)
- 19) 第28回討論会 2016年10月31日,11月1日(愛知県)
- 20) 第86回例会 2017年3月10日(京都府)

サイコロロジー研究会

- 21) 第16回研究会 2016年11月25日(東京都)
- 22) 第17回研究会 2017年3月3日(東京都)

三相系研究会

- 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 2016年9月2日(京都府)
- 25) 第11回古典レオロジーを語る会 2016年12月2日(京都府)
- ナノレオロジー研究会
- 26) 第8回研究会 2016年7月29日(福岡県)
- 分散系及び界面物性研究会
- 27) セミナー(第41回例会を兼ねる) 2016年9月12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44巻2号~第45巻1号 学会誌5回発行, 会告5回発行
- 2) 日本レオロジー学会第43年会講演予稿集 1回発行
- 3) 講話「レオロジー・クラシック」2016 資料 1回発行
- 4) 講習会: 第15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64回レオロジー討論会要旨集 1回発行
- 6) 第18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2016 資料 1回発行
- 8) 第15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1件
- (4) 研究の奨励及び研究業績の表彰
- 1) 学会賞, 技術賞, 奨励賞及び論文賞贈呈
- 学会賞 滝本淳一君 シミュレーションに基づく絡み合い高分子のレオロジーに関する研究
- 技術賞 大崎浩二君, 桑原一夫君, 田村英子君, 名畑嘉之君, 南部博美君
レオロジー手法を用いた口紅塗膜の感触制御と液状口紅の製品化
- 奨励賞 牛田晃臣君 複雑流体の微小サイズの流れ場における特異挙動と微細気泡混合効果
- 春藤淳臣君 局所レオロジー解析によるソフトマテリアルのメゾスコピックな空間不均一性
- 論文賞 坂西裕一君 Rheology Control of Isododecane with Newly Synthesized Organogelators; 3,3',4,4' -
Benzophenone Tetracarboxamide (会誌42巻3号 p.185-190, 2014)
- 高橋雅興君 Structure, Viscoelasticity and Electrical Conductivity of PMMA/HDPE/Carbon Nanofiber
Composites (会誌41巻3号 p.113-120, 2013)
- 2) Best Presentation 賞贈呈
- 小池裕貴君 大きな架橋ドメインをもつシリコーンエラストマーの一軸および二軸伸長の破断特性
- 佐川直也君 第三級アミン水溶液の構造とダイナミックス
- 辰田咲奈君 直鎖状低密度ポリエチレン発泡体の大変形下における曲げ変形挙動
- (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) 第32回現代コロイド・界面化学基礎講座 東京会場 2016年5月12,13日(東京都)
- 2) No.16-41 講習会 流体力学基礎講座 2016年5月19,20日(東京都)
- 3) 平成28年度塑性加工春季講演会 2016年5月20,21,22日(京都府)
- 4) 第153回プラスチック成形加工学会講演会 2016年6月13日(東京都)
- 5) 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)
- 6) 第32回現代コロイド・界面化学基礎講座 大阪会場 2016年6月16,17日(大阪府)
- 7) 第54回日本接着学会年次大会 2016年6月16,17,18日(東京都)
- 8) 第225回ゴム技術シンポジウム 2016年7月4日(東京都)
- 9) 第44回可視化情報シンポジウム 2016年7月19,20日(東京都)
- 10) 第17回成形加工実践講座 2016年7月26日(東京都)
- 11) 第226回ゴム技術シンポジウム 2016年7月29日(東京都)
- 12) 第46回初心者のための有限要素法講習会 第1部:2016年8月1,2日 第2部:8月25,26日(京都府)
- 13) 第154回プラスチック成形加工学会講演会 2016年8月4日(東京都)
- 14) 2016年度 JCOM 若手シンポジウム 2016年8月22,23日(山口県)
- 15) 第58回顔料入門講座 2016年8月25,26日,9月1日(千葉県)
- 16) ゴムの力学入門コース2016 2016年8月26日(東京都)
- 17) 進化する塗料・塗装技術 2016年8月26日(大阪府)
- 18) 第19回成形加工テキストセミナー 2016年9月2日(東京都)
- 19) 第7回塗装入門講座 2016年9月8,9日(東京都)
- 20) 第26回初心者のための疲労設計講習会 2016年9月8,9日(東京都)

21) 計算力学技術者上級アナリスト認定試験	2016年9月10,17日(東京都)
22) 第67回コロイドおよび界面化学討論会	2016年9月22,23,24日(北海道)
23) 日本流体学会年会2016	2016年9月26,27,28日(愛知県)
24) 第20回成形加工テキストセミナー	2016年9月27日(東京都)
25) 可視化情報全国講演会	2016年10月8,9日(茨城県)
26) 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)
27) 第2回材料WEEK	2016年10月11,12,13,14日(京都府)
28) 第228回ゴム技術シンポジウム	2016年10月14日(東京都)
29) 第28回高分子基礎物性研究会講座	2016年10月19,20日(東京都)
30) 第67回塑性加工連合講演会	2016年10月21,22,23日(東京都)
31) ゴムエラストマー技術展	2016年10月25,26,27,28日(福岡県)
32) 2016年国際ゴム技術会議	2016年10月24,25,26,27,28日(福岡県)
33) 第24回プラスチック成形加工学会秋季大会	2016年10月26,27日(宮城県)
34) 第63回界面科学部会秋季セミナー	2016年10月31,11月1日(神奈川県)
35) 射出成形現象工学	2016年11月1日~12月6日(東京都)
36) 第115回プラスチック成形加工学会講演会	2016年11月2日(東京都)
37) 先端エレクトロデバイスに効く コロイド界面科学	2016年11月7日(東京都)
38) 高分子材料・炭素繊維複合材料の耐久性評価に関する講習会	2016年11月8日(大阪府)
39) 第50回化学工学の進歩講習会	2016年11月9,10日(愛知県)
40) 第25回ポリマー材料フォーラム	2016年11月10,11日(愛知県)
41) 第33回疲労シンポジウム	2016年11月11,12日(兵庫県)
42) 第229回ゴム・エラストマー材料の劣化評価	2016年11月15日(東京都)
43) 第29回アイオノマーシンポジウム in 東京	2016年11月24日(東京都)
44) 色材アドバンスセミナー2016	2016年11月28日(東京都)
45) 第28回初心者のための疲労設計講習会	2016年11月29,30日(愛知県)
46) 第156回プラスチック成形加工学会講演会	2016年12月6日(東京都)
47) 計算力学技術者1・2級認定試験	2016年12月10日(東京都)
48) 第11回若手シンポジウム	2016年12月16,17日(滋賀県)
49) 第157回プラスチック成形加工学会講演会	2017年1月12日(東京都)
50) 第36回疲労講座	2017年1月20日(北海道)
51) 未来を拓く高分子材料,表面・界面制御	2017年1月24,25日(神奈川県)
52) 第231回ゴム技術シンポジウム	2017年1月25日(東京都)
53) 第232回ゴム技術シンポジウム	2017年2月6日(東京都)
54) 第28年度第3回日本塗装技術協会講演会	2017年2月17日(東京都)
55) 第233回ゴム技術シンポジウム	2017年2月28日(東京都)
56) 第32回塗料・塗装研究発表会	2017年3月3日(東京都)
57) 16-1 高分子と水・分離に関する研究会	2017年3月6日(東京都)
58) 第234回ゴム技術シンポジウム	2017年3月10日(東京都)
59) 第8回ファインバブル技術講習会	2017年3月30日(東京都)

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)2016年通常総会	2016年5月12日
2)理事会 第22期前期第5回	2016年4月25日
第22期前期第6回	2016年5月12日
第22期後期第1回	2016年8月1日
第22期後期第2回	2016年10月28日
第22期後期第3回	2017年1月25日
第22期後期第4回	2017年2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
2016年3月31日		688	12	39	4	44事業所46口
2016年4月1日 ～	入会	28	0	14	0	1
	増口	—	—	—	—	1
2017年3月31日	退会	46	0	22	0	0
	減口	—	—	—	—	0
2017年3月31日		670	12	31	4	45事業所47口

5. 附属明細書

記載事項は特になし.

1.1. 2016年度（2016年4月1日～2017年3月31日）に係る財務諸表等

1.1.1. 貸借対照表

科 目	2016年度 (2016. 4. 1～2017. 3. 31)	2015年度 (2015. 4. 1～2016. 3. 31)
I 資産の部		
1. 流動資産		
現金預金 現金手元有高	399,333	556,822
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）本部（委託研究費）	3,600,602	4,517,218
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）本部	3,909,489	2,197,805
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）本部	2	2
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）本部（国際会議用）	3	0
郵便振替（ゆうちょ銀行104店）本部	425,212	805,850
普通預金（みずほ銀行出町支店）本部	1,284,471	1,162,200
普通預金（三井住友銀行京都支店）本部	154,985	126,107
普通預金（豊田信用金庫青木支店）中部支部	133,321	100,033
普通預金（みずほ銀行徳島支店）エレクトロ研究会	979,196	929,944
普通預金（三井住友銀行佐倉支店）関東地区研究会	398,201	370,629
普通預金（三菱東京UFJ銀行鳴子出張所）高分子加技研究会	114,848	162,548
郵便振替（ゆうちょ銀行089店）高分子加技研究会	737,639	644,943
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）サイコ研究会	1,129,879	998,936
普通預金（京都銀行聖護院支店）三相系研究会	455,177	245,174
普通預金（住信SBIネット銀行イチゴ支店）ナノ研究会	90,035	56,870
普通預金（京都銀行三室戸支店）分散系研究会	559,027	831,746
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）関西レオック研究会	188,031	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	41,669	61,069
未収金（会誌広告/別刷収入）	241,920	0
前払金（次年度事業費）	32,760	43,000
流動資産合計	14,875,800	13,998,925
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	1,599,400	1,367,866
国際会議準備積立資産（三菱東京UFJ銀行京都支店）	0	1,000,000
特定資産合計	1,599,400	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	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）	56,643	86,429
その他固定資産計	10,822,243	10,852,029
固定資産合計	12,421,643	13,219,895
資 産 合 計	27,297,443	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）	3,633,500	3,699,090
預り金	0	4,200
仮受金	3,600,602	4,517,218
未払消費税	261,300	0
流動負債合計	7,495,402	8,220,508
2. 固定負債		
退職給付引当金	1,599,400	1,367,866
固定負債合計	1,599,400	1,367,866
負 債 合 計	9,094,802	9,588,374
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）	18,202,641	17,630,446
正味財産合計	18,202,641	17,630,446
負債及び正味財産合計	27,297,443	27,218,820

1.1.2. 正味財産増減計算書

(単位：円)

科 目	2016 年度	2015 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	4,651,090	4,658,108	
学生会員受取会費	102,500	127,500	
公共会員受取会費	32,000	32,000	
賛助会員受取会費	3,760,000	3,840,000	
研究会会費	207,000	183,000	
事業収益			
年会事業収入	1,444,352	1,354,536	
討論会事業収入	2,333,000	3,586,360	
ワークショップ・フォーラム事業収入	0	0	
講座事業収入	2,187,000	1,910,000	
講習会事業収入	2,088,080	2,152,000	
ワークショップ・イブニングセミナー事業収入	192,240	152,000	
ワークショップ・グランド事業収入	1,859,568	870,000	
会誌広告収入	1,548,396	1,638,900	
会誌別冊収入	620,200	455,000	
会誌定期購読収入	548,000	360,000	
研究会事業収入	1,242,000	962,000	
支部事業収入	228,500	307,600	
委託研究管理収入	50,000	183,000	
広告・出版・展示事業収入	936,115	1,450,812	
受取寄付金	0	24,000	
雑収益			
受取利息	2,345	3,709	
雑収入	36,369	157,209	
経常収益計	24,068,755	24,407,734	
(2) 経常費用			
事業費			
給与手当	2,351,106	2,241,014	
臨時雇賃金	235,000	604,994	
退職給付費用	115,767	118,867	
福利厚生費	310,043	292,838	
会議費	69,664	80,441	
旅費交通費	1,089,701	687,534	
通信費	137,922	141,816	
印刷製本費(会誌)	3,467,880	3,248,478	
通信運搬費(会誌)	461,505	508,802	
別冊費(会誌)	256,176	232,308	
印刷費(要旨集・テキスト)	976,706	1,541,766	
支部・研究会例会等開催費	333,493	255,236	
消耗品費	239,015	376,299	
見学会費	151,080	631,570	
懇親会費	2,278,939	3,059,580	
賃借料	923,000	914,078	
諸謝金	1,017,137	1,079,829	
企画費	210,000	37,000	
賞記・副賞費	137,060	215,150	
雑費	0	1,620	
国際会議	1,000,000	0	

(事業費用合計)	15,761,194	16,269,220	
管理費			
給与手当	2,351,105	2,241,014	
退職給付費用	115,767	118,866	
福利厚生費	310,042	292,838	
会議費	63,644	205,201	
旅費交通費	551,150	467,540	
通信運搬費	521,921	618,886	
減価償却費	29,786	29,786	
消耗品費	700,028	696,611	
光熱水料費	288,600	310,160	
貸貸料	1,653,696	1,653,696	
通勤手当	146,700	137,490	
諸謝金	523,260	293,760	
租税公課	450,671	23,534	
支払負担金	127,496	152,974	
(管理費用合計)	7,833,866	7,242,356	
經常費用計	23,595,060	23,511,576	
当期經常増減額	473,695	896,158	
2. 經常外増減の部			
(1) 經常外収益			
過年度会費等収入	98,500	88,000	
指定正味財産解除額	0	0	
經常外収益計	98,500	88,000	
(2) 經常外費用			
固定資産除却損	0	4,165	
經常外費用計	0	4,165	
当期經常外増減額	98,500	83,835	
当期正味財産増減額	572,195	979,993	
正味財産期首残高	17,630,446	16,650,453	
正味財産期末残高	18,202,641	17,630,446	
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	18,202,641	17,630,446	

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、未収金、前払金）、および流動負債（前受会費等、預り金、仮受金、未払消費税）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	1,367,866	231,534	0	1,599,400
国際会議準備積立資産	1,000,000	0	1,000,000	0
合計	2,367,866	231,534	1,000,000	1,599,400

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	1,599,400	0	0	1,599,400
合計	1,599,400	0	0	1,599,400

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。

(本部)

(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	119,524	1,364
TWOTOP bz-B85M-X	126,339	71,060	55,279
合計	1,012,827	190,584	822,243

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および主査からの報告に基づいている。

8. その他

(1) 未収会員費 32,000 円（2016 年度正会員費×4 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 98,500 円は、学生会員費 1 名、正会員費 12 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	1,367,866	231,534	0	0	1,599,400

1.1.5. 財産目録（2017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	399,333	
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）（委託研究費本部）	3,600,602	
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）本部	3,909,489	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）本部	2	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）本部（国際会議用）	3	
郵便振替（ゆうちょ銀行104店）本部	425,212	
普通預金（みずほ銀行出町支店）本部	1,284,471	
普通預金（三井住友銀行京都支店）本部	154,985	
普通預金（豊田信用金庫青木支店）中部支部	133,321	
普通預金（みずほ銀行徳島支店）エレクトロ研究会	979,196	
普通預金（三井住友銀行佐倉支店）関東地区研究会	398,201	
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	114,848	
郵便振替（ゆうちょ銀行089店）高分子加技研究会	737,639	
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）サイコ研究会	1,129,879	
普通預金（京都銀行聖護院支店）三相系研究会	455,177	
普通預金（住信SBIネット銀行イチゴ支店）ナノ研究会	90,035	
普通預金（京都銀行三室戸支店）分散系研究会	559,027	
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	188,031	
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	41,669	
未収金（会誌広告，別刷）	241,920	
前払金（次年度事業費）	32,760	
流動資産合計		14,875,800
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）	1,599,400	
特定資産合計	1,599,400	
（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）	56,643	
その他固定資産計	10,822,243	
固定資産合計		12,421,643
資 産 合 計		27,297,443
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）	3,633,500	
仮受金	3,600,602	
未払消費税	261,300	
流動負債合計	7,495,402	
		7,495,402
2. 固定負債		
退職給付引当金 職員に対する退職債務	1,599,400	
固定負債合計		1,599,400
負 債 合 計		9,094,802
正 味 財 産		18,202,641

【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28年度（2016年4月1日～2017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	¥16,713,580
(1) 前事業年度末日の公益目的収支差額	¥14,720,040
(2) 当該事業年度の公益目的支出の額	¥7,043,136
(3) 当該事業年度の実施事業収入の額	¥5,049,596
3. 当該事業年度末日の公益目的財産残額	¥6,146,941
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	
<p>当該事業年度は、公益目的支出額が計画額より3,910,286円少なく、実施事業収入額も計画額より1,500,404円少なかった。その結果公益目的収支差額が16,713,580円であった。前事業年度末日のそれも計画額を下回り、これまでの収支差額累積分を鑑みて、完了予定日に影響を与えると判断し、平成28年2月28日に公益目的支出計画の変更認可申請書を提出した。</p>	

【公益目的支出計画の状況】

公益目的支出計画完了予定事業年度の末日	(1) 計画上の完了見込み	平成 31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	26,420,532	14,720,040	30,823,954	16,713,580	20,440,582
公益目的支出の額	10,953,422	8,686,104	10,953,422	7,043,136	8,772,100
実施事業収入の額	6,550,000	6,040,260	6,550,000	5,049,596	5,410,000
公益目的財産残額	△ 3,560,011	8,140,481	△ 7,963,433	6,146,941	2,419,939

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

平成 29 年 4 月 19 日
一般社団法人日本レオロジー学会

監事 四方 俊幸



私、監事は 2016 年 4 月 1 日から 2017 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等、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】 2017 年度事業計画および予算について

2017 年度事業計画（2017 年 4 月 1 日～2018 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 44 年会 | 2017 年 5 月 18, 19 日 (京都府) |
| 2) 講話「レオロジー・クラシック」2017 | 2017 年 6 月 30 日 (京都府) |
| 3) 第 65 回レオロジー討論会 | 2017 年 10 月 17, 18, 19 日 (新潟県) |
| 4) 第 19 回レオロジー・フォーラム | 2017 年 10 月 (新潟県) |
| 5) 京葉地区特別企画レオロジーイブニングセミナー2017 | 2017 年 11 月 (千葉県) |
| 6) 第 16 回食品レオロジー講習会 | 2017 年 11 月 9, 10 日 (東京都) |
| 7) 第 37 回レオロジー講座 - 基礎と測定法 - | 2017 年 12 月 7, 8 日 (京都府) |

支部、研究会

中部支部

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1) 第 12 回中部支部修士論文発表会 | 2018 年 3 月 (岐阜県) |
| 2) 第 10 回中部支部講演会 | 2018 年 3 月 (岐阜県) |
| 3) 東海化学工業会セミナー (共催) | 2017 年 11 月 (今池ガスビル) |

西日本支部

- | | |
|------------------------------------|------------------------|
| 4) 第 10 回学生ワークショップ (関西レオロジー研究会が協賛) | 2017 年 10 月 16 日 (新潟県) |
| 5) 九州地区講演会 | 2017 年 11 月 (福岡県) |
| 6) 第 36 回修士論文発表会 (関西レオロジー研究会と共催) | 2018 年 3 月 (兵庫県) |

東日本支部

- | | |
|--------------------------------|------------------|
| 7) 第 57 回研究会 (関東地区レオロジー研究会と共催) | 2018 年 2 月 (東京都) |
|--------------------------------|------------------|

- 8) 第22回修士論文発表会(関東地区レオロジー研究会と共催) 2018年2月(東京都)
エレクトロレオロジー研究会
- 9) 第37回例会 2017年12月8日(京都府)
関西レオロジー研究会
- 10) 第72回例会 2017年6月(大阪府)
- 11) 第10回学生ワークショップ(西日本支部に協賛) 2017年10月16日(新潟県)
- 12) 第73回例会, 古典レオロジーを語る会(協賛) 2017年11月(京都府)
- 13) 第20回見学会 2017年12月(兵庫県)
- 14) 第2回連携セミナー 2018年1月(未定)
- 15) 第36回修士論文発表会(西日本支部と共催) 2018年3月(兵庫県)
- 関東地区レオロジー研究会
- 16) 第57回研究会(東日本支部と共催) 2018年2月(東京都)
- 17) 第22回修士論文発表会(東日本支部と共催) 2018年2月(東京都)
- 希薄溶液の流動学研究会
- 18) 第10回講演・見学会 開催日, 場所未定
- 19) 第11回講演・見学会 開催日, 場所未定
- 高分子加工技術研究会
- 20) 第87回例会 2017年6月12日(東京都)
- 21) 第29回討論会 2017年10月23, 24日(愛知県)
- 22) 第88回例会 2018年3月(愛知県)
- サイコロロジー研究会
- 23) 第18回研究会 2017年10月(東京都)
- 24) 第19回研究会 2018年3月(東京都)
- 三相系レオロジー研究会
- 25) 講話「レオロジー・クラシック」2017企画 2017年6月30日(京都府)
- 26) 第12回古典レオロジーを語る会 2017年11月(京都府)
- 27) 第13回古典レオロジーを語る会 未定(京都府)
- ナノレオロジー研究会
- 28) 第9回研究会 2017年7月27日(岡山県)
- 分散系及び界面物性研究会
- 29) 泡沫と乳化物のレオロジー1(第42回例会を兼ねる) 2017年9月26日(京都府)
- 30) 泡沫と乳化物のレオロジー2(第43回例会を兼ねる) 2017年12月1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45巻2号～46巻1号 5回発行予定
- 2) 日本レオロジー学会第44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」2017資料 1回発行予定
- 4) 第65回レオロジー討論会講演要旨集 1回発行予定
- 5) 第19回レオロジー・フォーラム要旨 1回発行予定
- 6) 京葉地区特別企画 レオロジーイブニングセミナー2017資料 1回発行予定
- 7) 第16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158回プラスチック成形加工学会講演会 2017年4月25日(東京都)
- 2) 第28回食品ハイドロコロイドシンポジウム 2017年5月16日(東京都)
- 3) 食品ハイドロコロイドセミナー2017 2017年5月17日(東京都)
- 4) 界面コロイドラーニング 2017年5月18, 19日(東京都), 6月15, 16日(大阪府)
- 5) No. 17-51 講習会 流体力学基礎講座 2017年6月8, 9日(東京都)
- 6) 平成29年度塑性加工春季講演会 2017年6月8, 9, 10日(岐阜県)
- 7) 第28回プラスチック成形加工学会年次大会 2017年6月14, 15日(東京都)
- 8) 第55回日本接着学会年次大会 2017年6月15, 16日(大阪府)
- 9) 17-1高分子ナノテクノロジー研究会 2017年6月27日(東京都)
- 10) 平成29年度第1回講演会日本塗装技術協会 2017年7月7日(東京都)
- 11) 第45回可視化情報シンポジウム 2017年7月18, 19日(東京都)
- 12) 日本流体力学会2017 2017年8月30日(東京都)

- 13) 第68回コロイドおよび界面化学討論会
- 14) No. 17-4 第30回計算力学講演会
- 15) 第17回日本中性子科学会年会

2017年9月6~8日(兵庫県)
2017年9月16, 17, 18日(大阪府)
2017年12月2, 3日(福岡県)

2. 会議

- 1) 2017年度通常総会 2017年5月18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

2017年度予算（2017年4月1日～2018年3月31日）正味財産増減計算書 内訳表

科目	実施事業			その他事業											法人会計	合計		
	種1 学会誌	種2 レオロジー 討論会	小計	年会	講話 レオロジー クラブ	講習会 (イブニング セミナー)	講習会 (食品)	レオロジー 講座	広告・出版・ 展示	レオロジー フォーラム	委託研究	表彰	例会	小計				
I 一般正味財産増減の部																		
1. 経常増減の部																		
(1) 経常収益																		
基本財産運用益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基本財産受取利息	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
受取会費収益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200,000	200,000	0	200,000	8,872,000	9,072,000
正会員会費			0													0	4,800,000	4,800,000
学生会員会費			0													0	120,000	120,000
公共会員会費			0													0	32,000	32,000
賛助会員会費			0													0	3,920,000	3,920,000
研究会会費			0										200,000	200,000	0	0	0	200,000
事業収益	2,540,000	2,900,000	5,440,000	1,450,000	900,000	240,000	1,550,000	2,100,000	1,500,000	0	0	0	1,260,000	9,000,000	0	0	14,440,000	14,440,000
年会事業収入			0	1,450,000										1,450,000				1,450,000
討論会事業収入		2,900,000	2,900,000															2,900,000
レオロジーフォーラム事業収入		0	0							0								0
講座事業収入		0	0					2,100,000						2,100,000				2,100,000
講習会事業収入		0	0				1,550,000							1,550,000				1,550,000
レオロジーイブニングセミナー事業収入		0	0			240,000								240,000				240,000
レオロジークラブ事業収入		0	0		900,000									900,000				900,000
会誌広告収入	1,600,000		1,600,000															1,600,000
会誌別冊収入	500,000		500,000															500,000
会誌購読収入	440,000		440,000															440,000
研究会例会・講演会事業収入			0									1,100,000	1,100,000					1,100,000
支部講習会等事業収入			0									160,000	160,000					160,000
委託研究管理費収入			0															0
広告・出版・展示事業収入			0						1,500,000					1,500,000				1,500,000
雑収益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30			53,000	53,000
受取利息			0										30	30			3,000	3,000
雑収入			0														50,000	50,000
経常収益計	2,540,000	3,160,000	5,700,000	1,450,000	900,000	240,000	1,550,000	2,100,000	1,500,000	0	0	0	1,460,030	9,200,030			8,925,000	23,565,030
(2) 経常費用																		
事業費	4,159,000	4,490,000	8,649,000	1,377,000	774,000	233,030	1,123,000	1,120,000	460,000	60,000	0	350,000	1,652,000	7,149,030				15,798,030
給料手当	580,000	386,000	966,000	357,000	212,000	156,000	212,000	320,000	160,000					1,417,000				2,383,000
臨時雇賃金		300,000	300,000	50,000									120,000	170,000				470,000
退職給付費用	30,000	20,000	50,000	18,000	11,000	7,000	11,000	16,000	8,000	0	0	0		71,000				121,000
福利厚生費	79,000	53,000	132,000	49,000	29,000	21,000	29,000	43,000	22,000	0	0	0		193,000				325,000
会議費		100,000	100,000										60,000	60,000				160,000
旅費交通費		450,000	450,000	5,000	50,000	20,000	180,000	80,000					162,000	497,000				947,000
通信運搬費		30,000	30,000	85,000	3,000	2,030	3,000	5,000					30,000	128,030				158,030
印刷製本費(会誌)	2,800,000		2,800,000															2,800,000
通信運搬費(会誌)	500,000		500,000															500,000
別冊費(会誌)	170,000		170,000															170,000
印刷費(要旨集・テキスト)		560,000	560,000	200,000	30,000		60,000		140,000	40,000			150,000	620,000				1,180,000
支部・研究会例会等開催費			0										300,000	300,000				300,000
消耗品費		126,000	126,000	3,000	10,000		120,000	8,000	10,000				20,000	171,000				297,000
見学会費		300,000	300,000															300,000
懇親会費		1,000,000	1,000,000	350,000	180,000		200,000	200,000					500,000	1,430,000				2,430,000
賃借料		1,080,000	1,080,000	260,000	100,000		110,000	250,000	120,000				60,000	900,000				1,580,000
諸謝金		55,000	55,000		99,000	27,000	198,000	198,000					250,000	792,000				847,000
企画費			0		50,000									50,000				50,000
賞記・副賞費		30,000	30,000										350,000	350,000				380,000
管理費																	8,027,000	8,027,000
給料手当																	2,383,000	2,383,000
退職給付費用																	121,000	121,000
福利厚生費																	325,000	325,000
会議費																	100,000	100,000
旅費交通費																	500,000	500,000
通信運搬費																	530,000	530,000
減価償却費																	29,000	29,000
消耗品費																	1,200,000	1,200,000
光熱水料費																	300,000	300,000
賃借料																	1,654,000	1,654,000
通勤交通費																	150,000	150,000
諸謝金																	300,000	300,000
租税公課																	285,000	285,000
支払負担金																	150,000	150,000
雑費																	0	0
経常費用計	4,159,000	4,490,000	8,649,000	1,377,000	774,000	233,030	1,123,000	1,120,000	460,000	60,000	0	350,000	1,652,000	7,149,030			8,027,000	23,825,030
評価損益等調整前当期計上増減額	△ 1,619,000	△ 1,330,000	△ 2,949,000	73,000	126,000	6,970	427,000	980,000	1,040,000	△ 60,000	0	△ 350,000	△ 191,970	2,051,000			898,000	0
基本財産評価損益等																	0	0
特定資産評価損益等																	0	0
投資有価証券評価損益等																	0	0
評価損益等計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
当期経常増減額	△ 1,619,000	△ 1,330,000	△ 2,949,000	73,000	126,000	6,970	427,000	980,000	1,040,000	△ 60,000	0	△ 350,000	△ 191,970	2,051,000			898,000	0
2. 経常外増減の部																		
(1) 経常外収益																		
過年度会費収入																		0
指定正味財産解除額																		0
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
(2) 経常外費用																		
固定資産除去損																		0
経常外費用計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
他会計振替額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
当期一般正味財産増減額	△ 1,619,000	△ 1,330,000	△ 2,949,000	73,000	126,000	6,970	427,000	980,000	1,040,000	△ 60,000	0	△ 350,000	△ 191,970	2,051,000			898,000	0
一般正味財産期首残高			0											0			0	18,202,641
一般正味財産期末残高	△ 1,619,000	△ 1,330,000	△ 2,949,000	73,000	126,000	6,970	427,000	980,000	1,040,000	△ 60,000	0	△ 350,000	△ 191,970	2,051,000			19,100,641	18,202,641
II 指定正味財産増減の部																		
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	△ 1,619,000	△ 1,330,000	△ 2,949,000	73,000	126,000	6,970	427,000	980,000	1,040,000	△ 60,000	0	△ 350,000	△ 191,970	2,051,000			19,100,641	18,202,641

議案 2. 名誉会員の推薦に関する件

土井正男氏を名誉会員に推薦すること。

議案 3. 第 23 期役員の選出に関する件

理事 伊崎健晴(三井化学)
梶原稔尚(九州大学)
滝本淳一(山形大学)
井上正志(大阪大学)
浦山健治(京都工芸繊維大学)
酒井啓司(東京大学生産技術研究所)
鈴木洋(神戸大学)
徳満勝久(滋賀県立大学)
那須昭夫(資生堂)
鳴海敬倫(新潟大学)
新田晃平(金沢大学)
増淵雄一(名古屋大学)
三浦靖(岩手大学)
若林昇(住友ゴム工業)
若山博之(京都電子工業)

監事 瀧川敏算(京都大学)
渡辺宏(京都大学化学研究所)

議案 4. その他