

2013 年通常総会における承認事項

2013 年通常総会は、去る 5 月 16 日（木）午後 13 時 20 分より、京都テルサ（京都市）において開催された。

出席者 504 名（委任状提出 442 名を含む）、土井正男会長が議長となり、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 740 名（5 月 10 日現在）、定款による定足数 370 名＝総正会員数の 2 分の 1）

- 議案 1. 一般社団法人 2012 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. 次期役員選出に関する件
 4. その他

議案 1. 2012 年度に係る財務諸表等と監査報告書		
1. 1. 2012 度（2012 年 4 月 1 日～2013 年 3 月 31 日）に係る財務諸表等		
1. 1. 1 貸借対照表		
（単位：円）		
科 目	2012 年度 （2012. 4. 1～2013. 3. 31）	2011 年度 （2011. 4. 1～2012. 3. 31）
I 資産の部		
1. 流動資産		
現金預金 現金手元有高	565,841	593,082
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）（委託研究費）本部	7,884,434	5,556,470
普通預金（三菱東京UFJ銀行出町支店）本部	4,767,367	4,309,089
普通預金（三菱東京UFJ銀行京都支店）本部	61,336	62,374
郵便振替（ゆうちょ銀行104店）本部	1,100,477	766,387
普通預金（みずほ銀行出町支店）本部	1,077,176	1,973,589
普通預金（三井住友銀行京都支店）本部	126,092	299,959
普通預金（豊田信用金庫青木支店）中部支部	10,212	36,619
普通預金（みずほ銀行徳島支店）エレクトロ研究会	855,166	806,082
普通預金（三井住友銀行佐倉支店）関東地区研究会	335,697	274,060
普通預金（三菱東京UFJ銀行鳴子出張所）高分子加技研究会	522,499	565,244
郵便振替（ゆうちょ銀行089店）高分子加技研究会	341,050	236,150
通常預金（ゆうちょ銀行079店）サイコ研究会	678,283	582,160
普通預金（京都銀行木幡支店）三相系研究会	170,221	0
普通預金（西日本シティ銀行美しが丘出張所）材料研究会	140,091	90,070
普通預金（住信SBIネット銀行イチゴ支店）ナノ研究会	31,463	31,383
普通預金（京都銀行三室戸支店）分散系研究会	708,655	833,566
未収金（会誌広告収入）	98,700	240,000
流動資産合計	19,474,760	17,256,284
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	683,333	468,767
特定資産合計	683,333	468,767
(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-SYSYSTEM・Lesance DT）	19,293	50,654
その他固定資産計	10,784,893	10,816,254
固定資産合計	11,468,226	11,285,021
資 産 合 計	30,942,986	28,541,305
II 負債の部		
1. 流動負債		
未払金	106,218	
前受会費等	3,829,500	4,204,960
仮受金	7,884,434	5,556,470
流動負債合計	11,820,152	9,761,430
2. 固定負債		
退職給付引当金	683,333	468,767
固定負債合計	683,333	468,767
負 債 合 計	12,503,485	10,230,197
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		
正味財産合計	18,439,501	18,311,108
負債及び正味財産合計	30,942,986	28,541,305

1.1.1-付 貸借対照表 内訳表

(単位：円)

科 目	実施事業会計	法人会計	合 計
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金 現金手元有高		565,841	565,841
普通預金 (三菱東京UFJ銀行出町支店) (委託研究費)本部		7,884,434	7,884,434
普通預金 (三菱東京UFJ銀行出町支店) 本部		4,767,367	4,767,367
普通預金 (三菱東京UFJ銀行京都支店) 本部		61,336	61,336
郵便振替 (ゆうちょ銀行104店) 本部		1,100,477	1,100,477
普通預金 (みずほ銀行出町支店) 本部		1,077,176	1,077,176
普通預金 (三井住友銀行京都支店) 本部		126,092	126,092
普通預金 (豊田信用金庫青木支店) 中部支部		10,212	10,212
普通預金 (みずほ銀行徳島支店) エレクトロ研究会		855,166	855,166
普通預金 (三井住友銀行佐倉支店) 関東地区研究会		335,697	335,697
普通預金 (三菱東京UFJ銀行鳴子出張所) 高分子加技研究会		522,499	522,499
郵便振替 (ゆうちょ銀行089店) 高分子加技研究会		341,050	341,050
通常預金 (ゆうちょ銀行078店) サイコ研究会		678,283	678,283
普通預金 (京都銀行木幡支店) 三相系研究会		170,221	170,221
普通預金 (西日本シティ銀行美しが丘出張所) 材料研究会		140,091	140,091
普通預金 (住信SBIネット銀行イチゴ支店) ナノ研究会		31,463	31,463
普通預金 (京都銀行三室戸支店) 分散系研究会		708,655	708,655
未収金(会誌広告収入)		98,700	98,700
流動資産合計	0	19,474,760	19,474,760
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
基本財産	0	0	0
基本財産合計	0	0	0
(2) 特定資産			
退職給付引当資産	138,033	545,300	683,333
特定資産合計	138,033	545,300	683,333
(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-SYSTEM・Lesance DT)		19,293	19,293
その他固定資産計	0	10,784,893	10,784,893
固定資産合計	138,033	11,330,193	11,468,226
資 産 合 計	138,033	30,804,953	30,942,986
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金		106,218	106,218
前受会費等		3,829,500	3,829,500
仮受金		7,884,434	7,884,434
流動負債合計	0	11,820,152	11,820,152
2. 固定負債			
退職給付引当金	138,033	545,300	683,333
固定負債合計	138,033	545,300	683,333
負 債 合 計	138,033	12,365,452	12,503,485
III 正味財産の部			
1. 指定正味財産			
指定正味財産合計	0	0	0
2. 一般正味財産			
(うち特定資産への充当額)	0	0	0
正味財産合計	0	18,439,501	18,439,501
負債及び正味財産合計	138,033	30,804,953	30,942,986

1.1.2 正味財産増減計算書

(2012年4月1日～2013年3月31日)

(単位：円)

科 目	2012年度	2011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	5,132,460	4,021,500	
学生会員受取会費	165,500	112,500	
公共会員受取会費	40,000	80,000	
賛助会員受取会費	3,760,000	3,680,000	
研究会会費	212,000	235,000	
事業収益			
会誌広告収入	1,015,858	1,380,208	
会誌別刷収入	567,000	547,475	
会誌定期購読収入	410,000	600,000	
参加費等収入	11,094,775	10,847,320	
研究会事業収入	464,000	886,000	
支部事業収入	141,000	21,000	
委託研究管理収入	533,332	476,190	
受取寄付金	133,355		
雑収益			
受取利息	4,942	7,782	
雑収入	589,605	354,297	
経常収益計	24,263,827	23,249,272	
(2) 経常費用			
事業費			
給与手当	2,481,491	2,227,225	
臨時雇賃金	326,000	402,000	
退職給付費用	107,283	111,759	
福利厚生費	261,459	319,859	
会議費	68,935	168,288	
旅費交通費	969,000	847,195	
通信費	119,576	53,804	
印刷製本費(会誌)	4,086,809	3,837,067	
通信運搬費(会誌)	530,032	585,937	
別刷費(会誌)	197,820	282,030	
講習会等開催費	2,138,226	1,637,136	
懇親会費	2,166,743	2,201,233	
賃貸料	1,254,410	1,046,875	
諸謝金	1,109,757	846,888	
表彰経費	236,538	137,736	
雑費	120,796	86,197	
(事業費用合計)	16,174,875	14,791,229	
管理費			
給与手当	2,481,491	2,227,224	
臨時雇賃金			
退職給付費用	107,283	111,758	
福利厚生費	261,459	319,858	
会議費	73,261	254,032	
旅費交通費	850,560	1,271,625	
通信運搬費	612,672	417,604	
減価償却費	31,361	31,361	
消耗品費	1,137,578	1,406,368	
光熱水料費	350,808	341,466	
賃貸料	1,607,760	1,607,760	
通勤手当	109,500	216,900	
支払負担金	455,994	283,500	
雑費	18,832	44,632	
(管理費用合計)	8,098,559	8,534,088	
経常費用計	24,273,434	23,325,317	
当期経常増減額	△ 9,607	△ 76,045	
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
過年度会費収入	138,000	48,000	
指定正味財産解除額			
経常外収益計	138,000	48,000	
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	49,050	
当期経常外増減額	138,000	△ 1,050	
当期正味財産増減額	128,393	△ 77,095	
正味財産期首残高	18,311,108	18,388,203	
正味財産期末残高	18,439,501	18,311,108	
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	18,439,501	18,311,108	

1.1.2-付 正味財産増減計算書 内訳表
(2012年4月1日～2013年3月31日)

※会計および事業区分は、一般社団法人への移行申請区分に対応

科 目	共同事業			その他										法人会計	合計		
	共同事業 学費減	共同事業 レオロロ計画 損失	合計	専使	講習会 (分取系)	講習 レオロ クランック	レオロロ イブニング セミナー	講習会 (奥高)	レオロロ 講座	レオロ ロ フォーラム	委託研究 費	表彰	学費			共済	合計
評価損益等計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当期経費増減額	△ 3,511,559	975,345	△ 2,536,213	△ 312,019	264,550	245,529	114,978	445,575	194,553	△ 43,143	533,332	△ 211,533	△ 286,311	0	941,257	1,525,349	△ 9,807
Ⅱ. 経常外増減の部																	0
(1) 経常外収益																	0
送付金受取収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130,000	130,000
指定正味財産増額			0													0	0
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130,000	130,000
(2) 経常外費用																	0
国際会議参加費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経常外費用計	0	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	130,000	130,000
他会計振替額	3,511,559	△ 975,345	2,536,213	312,019	△ 264,550	△ 245,529	△ 114,978	△ 445,575	△ 194,553	43,143	△ 533,332	211,533	286,311	0	△ 538,731	△ 1,507,432	0
当期一般正味財産増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	302,475	0	302,475	△ 174,053	128,383
一般正味財産期首残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	△ 302,475	0	△ 302,475	18,813,534	18,311,108
一般正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,439,501	18,439,501
Ⅲ 指定正味財産増減の部																	0
一般正味財産への振替額																	0
当期指定正味財産増加額																	0
当期指定正味財産減少額																	0
当期指定正味財産増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
指定正味財産期首残高																	0
指定正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ⅳ 正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,439,501	18,439,501

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

退職給与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	468,767	214,566	0	683,333
合 計	468,767	214,566	0	683,333

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	683,333	0	0	683,333
合 計	683,333	0	0	683,333

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			
ARO-SYSTEM	102,000	95,880	6,120
ARO-SYSTEM Lesance DT	106,130	99,761	6,369
ARO-SYSTEM Lesance DT	120,888	114,084	6,804
合 計	1,094,618	309,725	784,893

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 119,000 円（2012 年度正会員費×13 名，2012 年度学生会員費×6 名）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 138,000 円は、2011 年度正会員費×16 名，2011 年度学生会員費×4 名分である。

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します。

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	468,767	214,566	0	0	683,333

1.1.5 財産目録

(2013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	565,841	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行出町支店) (委託研究費)本部	7,884,434	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行出町支店) 本部	4,767,367	
普通預金 (三菱東京UFJ銀行京都支店) 本部	61,336	
郵便振替 (ゆうちょ銀行104店) 本部	1,100,477	
普通預金 (みずほ銀行出町支店) 本部	1,077,176	
普通預金 (三井住友銀行京都支店) 本部	126,092	
普通預金 (豊田信用金庫青木支店) 中部支部	10,212	
普通預金 (みずほ銀行徳島支店) エレクトロ研究会	855,166	
普通預金 (三井住友銀行佐倉支店) 関東地区研究会	335,697	
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	522,499	
郵便振替 (ゆうちょ銀行089店) 高分子加技研究会	341,050	
郵便振替 (ゆうちょ銀行078店) サイコ研究会	678,283	
普通預金 (京都銀行木幡支店) 三相系研究会	170,221	
普通預金 (西日本シティ銀行二日市支店美しが丘出張所) 材料研究会	140,091	
普通預金 (住信SBIネット銀行イテゴ支店) ナノ研究会	31,463	
普通預金 (京都銀行三室戸支店) 分散系研究会	708,655	
未収金 (会誌広告収入)	98,700	
流動資産合計		19,474,760
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)	683,333	
特定資産合計	683,333	
(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-SYSYTEM)	19,293	
その他固定資産計	10,784,893	
固定資産合計		11,468,226
資産合計		30,942,986
II 負債の部		
1. 流動負債		
未払金	106,218	
前受会費等	3,829,500	
仮受金	7,884,434	
流動負債合計		11,820,152
2. 固定負債		
退職給付引当金 職員に対する退職債務	683,333	
固定負債合計		683,333
負債合計		12,503,485
正味財産		18,439,501

監査報告書


一般社団法人 日本レオロジー学会
会長 土井 正男 殿

2013年4月25日

一般社団法人日本レオロジー学会

監事 齋藤 鷹逸郎 

監事 堀米 操 

監事 小山 清人 

私たち監事は、2012年4月1日から2013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。その方法及び結果につき次のとおり報告します。

1. 監査の方法の概要

- (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、必要と思われる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と思われる監査手続きを用いて、財務諸表の正確性を検討しました。

2. 監査意見

- (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の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（貸借対照表内訳表含む）、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。

【参考】 2012 年度(2012 年 4 月 1 日～2013 年 3 月 31 日)に係る事業等の状況

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) 2012 年通常総会 2012 年 5 月 10 日(東京都)
- 2) 第 39 年会 2012 年 5 月 10 日, 11 日(東京都)
- 3) 講話レオロジークラシック 2012 B2012 年 6 月 15 日(京都市)
- 4) 講習会: 第 11 回技術としての分散系レオロジー講習会 2012 年 7 月 6 日(京都市)
- 5) 第 60 回レオロジー討論会 2012 年 9 月 26 日～28 日(名古屋市)
- 6) 第 14 回レオロジー・フォーラム 2012 年 9 月 28 日(名古屋市)
- 7) 京葉地区特別企画レオロジーイブニングセミナー2012 2012 年 10 月 26 日, 2012 年 11 月 2 日, 9 日(千葉県)
- 8) 第 11 回食品レオロジー講習会 2012 年 11 月 1 日, 2 日(東京都)
- 9) 第 32 回レオロジー講座 - 基礎と測定法 - 2012 年 12 月 6 日, 7 日(京都市)

支部, 研究会

中部支部

- 1) 第 7 回中部支部修士論文発表会 2013 年 3 月 1 日(名古屋市)
- 2) 第 5 回中部支部講演会 2013 年 3 月 1 日(名古屋市)
- 3) 東海科学工業会セミナー(共催) 2012 年 11 月 1 日(今池ガスビル)

西日本支部

- 4) 第 5 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) 2012 年 9 月 25 日(名古屋市)
- 5) 第 31 回修士発表会(関西レオロジー研究会と共催) 2013 年 3 月 1 日(大阪市)

東日本支部

- 6) 第 17 回東日本支部・関東地区レオロジー研究会修士論文発表会 2013 年 3 月 13 日(東京都)

エレクトロレオロジー研究会

- 7) 第 32 回エレクトロレオロジー研究会例会 2012 年 12 月 14 日(京都市)

関西レオロジー研究会

- 8) Alexei Likhtman 教授特別セミナー 2012 年 6 月 7 日, 8 日(京都市)
- 9) 西日本支部学生ワークショップ(西日本支部と共催) 2012 年 9 月 25 日(名古屋市)
- 10) ISPMS' 12 & OUMS' 12(協賛) 2012 年 11 月 10 日(大阪府)
- 11) 第 63 回関西レオロジー研究会例会 2012 年 12 月 11 日(神戸市)
- 12) 第 31 回修士論文発表会(西日本支部と共催) 2013 年 3 月 1 日(大阪府)

関東地区レオロジー研究会

- 13) 第 53 回関東地区レオロジー研究会 2012 年 10 月 2 日(東京都)
- 14) 第 17 回東日本支部・関東地区レオロジー研究会修士論文発表会 2013 年 3 月 13 日(東京都)

高分子加工技術研究会

- 15) 第 77 回高分子加工技術例会 2012 年 6 月 29 日(京都府)
- 16) 第 24 回高分子加工技術討論会 2012 年 10 月 15 日, 16 日(名古屋市)
- 17) 第 78 回高分子加工技術回例会 2013 年 3 月 8 日(東京都)

サイコロロジー研究会

- 18) 第 8 回サイコロロジー研究会 2012 年 10 月 23 日(東京都)
- 19) 第 9 回サイコロロジー研究会 2013 年 3 月 15 日(東京都)

材料レオロジー研究会

本年度は開催行事なし

三相系研究会

- 20) 講話 レオロジー・クラシック 2012(企画及開催) 2012 年 6 月 15 日(京都市)

ナノレオロジー

- 21) 第 4 回ナノレオロジー研究会 2012 年 7 月 26 日, 27 日(京都市)

分散系及び界面物性研究会

- 22) 国際研究小集会 “Colloidal Interactions of Food Materials” 2012 年 10 月 5 日(京都市)

- (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40巻2号～第41巻1号 5回発行
 - 2) 日本レオロジー学会第39年会講演予稿集 1回発行
 - 3) 講話レオロジークラシック 2012 資料 1回発行
 - 4) 講習会：第11回技術としての分散系レオロジー講習会テキスト 1回発行
 - 5) 第60回レオロジー討論会 要旨集 1回発行
 - 6) 第14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2012 資料 1回発行
 - 8) 第11回食品レオロジー講習会 テキスト 1回発行
 - 9) 第32回レオロジー講座 テキスト 1回発行
- (3) 研究及び調査の実施
委託研究3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 渡辺宏君 複合的手法で得られるソフトマター系のレオロジーの基礎的知見
 - 技術賞 保田正範君, 倉内奈美君, 中村美希君, 平野太一君, 細田真妃子君
球回転型(EMS)粘度計の開発および商品化
 - 奨励賞 藤井修治君 スメクチック液晶相のレオロジーに関する研究
 - 論文賞 津田武明君 Coating Flows of Power-Law Non-Newtonian Fluids in Slot Coating (会誌38巻4-5号 pp223-230, 2010)
水落 優君 Electric Field Induced Surface Profile Change of Liquid Film on a Periodically Aligned Electrode Array (会誌38巻2号 pp81-86, 2010)
 - 2) Best Presentation 賞贈呈
 - 片島拓弥君 Tetra-PEG gel の歪エネルギー密度関数の現象論的解析
 - 下村信一朗君 高分子スキャホールド表面の力学特性と細胞接着性
 - 岩脇 寛君 高密度分岐高分子における core-shell 構造と枝鎖の協同運動性との関係
- (5) 関連学術団体との連絡及び協力
- 共催事業
- 第56回日本学術会議材料工学連合講演会 2012年10月29日, 30日(京都市)
- 第62回理論応用力学講演会 2013年3月6日～8日(東京都)
- 協賛事業
- 1) プラスチック成形加工学会第129回講演会 2012年4月19日(東京都)
 - 2) プラスチック成形加工学会第130回講演会 2012年5月10日(東京都)
 - 3) 第14回 IACIS 国際会議 2012年5月13～18日(仙台市)
 - 4) ELKIN2012 2012年5月20日～24日(つくば市)
 - 5) 食品ハイドロコロイドセミナー2012 2012年5月24日(東京都)
 - 6) 第23回食品ハイドロコロイドシンポジウム 2012年5月25日(東京都)
 - 7) 平成24年度塑性加工春季講演会 2012年6月7日～9日(石川県)
 - 8) 第23回プラスチック成形加工学会年次大会 2012年6月12, 13日(東京都)
 - 9) 色材協会関係コロイド化学セミナー2012 2012年6月18, 19, 22日(東京都)
 - 10) 第181回ゴム技術シンポジウム 2012年6月22日(大阪市)
 - 11) 第50回日本接着学会年次大会 2012年6月29, 30日(福島市)
 - 12) 第48回夏季講座 2012年7月5, 6日(岐阜県)
 - 13) 第13回成形加工実践講座シリーズ 2012年7月10日(東京都)
 - 14) 第131回プラスチック成形加工学会講演会 2012年7月18日(東京都)
 - 15) 第42回初心者のための有限要素法講習会第1部 2012年7月24日, 25日(京都市)
 - 16) 第40回可視化情報シンポジウム 2012年7月24日, 25日(東京都)

- | | |
|--------------------------------|---------------------------|
| 17) 第 182 回ゴム技術シンポジウム | 2012年7月27日(東京都) |
| 18) 第 16 回初心者のための疲労設計講習会 | 2012年8月6,7日(大阪市) |
| 19) 平成24年度未踏科学サマー道場 | 2012年8月16~18日(神奈川県) |
| 20) 第 42 回初心者のための有限要素法講習会第 2 部 | 2012年8月22日,23日(京都市) |
| 21) はんだ強度評価法の講習会 | 2012年8月24日(東京都) |
| 22) 第 54 回顔料入門講座 | 2012年8月30,31日・9月6,7日(千葉県) |
| 23) 講習会ゴムの力学入門コース 2012 | 2012年8月31日(東京都) |
| 24) JCOM 若手シンポジウム | 2012年8月31日(岐阜県) |
| 25) 可視化フロンティア | 2012年9月4日(東京都) |
| 26) 第 17 回初心者のための疲労設計講習会 | 2012年9月5,6日(東京都) |
| 27) 第 14 回成形加工テキストシリーズ講座 | 2012年9月11日(東京都) |
| 28) 第 3 回塗装入門講座 | 2012年9月13日,14日(東京都) |
| 29) 日本流体力学会年会 2012 | 2012年9月16日~18日(東京都) |
| 30) 第 25 回日本セラミックス協会秋季シンポジウム | 2012年9月19~21日(名古屋市) |
| 31) 繊維学会秋季研究発表会 | 2012年9月25,26日(福井県) |
| 32) 可視化情報全国講演会 | 2012年10月4,5日(兵庫県) |
| 33) 第 24 回高分子基礎物性研究会講座 | 2012年10月9日,10日(東京都) |
| 34) 第 21 回ポリマー材料フォーラム | 2012年11月1,2日(北九州市) |
| 35) 第 59 回界面科学部秋季セミナー | 2012年11月1,2日(箱根) |
| 36) 第 63 回塑性加工連合講演会 | 2012年11月4日~6日(北九州市) |
| 37) 第 37 回顔料物性講座 | 2012年11月14日(東京都) |
| 38) 第 25 回アイオノマーシンポジウム | 2012年11月14日(東京都) |
| 39) 第 32 回疲労講座 | 2012年11月15日(岐阜県) |
| 40) 第 2 回講演会 | 2012年11月16日(東京都) |
| 41) 第 31 回疲労シンポジウム | 2012年11月20,21日(東京都) |
| 42) 先端エレクトロニクス材料のためのコロイド・界面化学 | 2012年11月21,22日(東京都) |
| 43) 高分子材料の耐久性評価 | 2012年11月27日(名古屋市) |
| 44) 第 22 回エラストマー討論会 | 2012年11月29日,30日(東京都) |
| 45) 第 7 回若手シンポジウム | 2012年12月7,8日(滋賀県) |
| 46) 2012 年度画像 4 学会合同研究会 | 2012年12月10日(東京都) |
| 47) 第 18 回初心者のための疲労設計講習会 | 2012年12月10,11日(岐阜県) |
| 48) 第 24 回高分子ゲル研究討論会 | 2013年1月16,17日(東京都) |
| 49) 平成 24 年度東海シンポジウム | 2013年1月17,18日(名古屋市) |
| 50) 第 22 回顔料分散講座 | 2013年1月18日(東京都) |
| 51) 第 133 回講演会 | 2013年1月22日(名古屋市) |
| 52) 第 189 回ゴム技術シンポジウム | 2013年2月5日(東京都) |
| 53) 平成 24 年度第 3 回講演会 | 2013年2月8日(東京都) |
| 54) 第 190 回ゴム技術シンポジウム | 2013年2月21日(大阪市) |
| 55) 第 191 回ゴム技術シンポジウム | 2013年3月6日(東京都) |
| 56) 第 82 回塗料・塗装研究発表会 | 2013年3月7日(東京都) |
| 57) プラスチック成形加工学会第 134 回講演会 | 2013年3月8日(東京都) |

- 58) 第16回バイオテクノロジー・リサーチ・フォーラム
- 59) 第4回日本複合材料合同会議 JSCM 2013/JCOM-42
- 60) 射出成形CAE専門委員会 公開シンポジウム

2013年3月8日(東京都)
2013年3月7~9日(東京都)
2013年3月21日(東京都)

2. 理事・監事

第20期理事・監事が会務を担当した。

理事 (15名)

会長 土井正男
副会長 上田隆宣
渡辺 宏
理事 井上正志
飯田 浩
伊崎健晴
猪塚昭博
酒井啓司
四方俊幸
高橋良彰
滝本淳一
名畑嘉之
鳴海敬倫
三浦 靖
山本 智

監事 (3名)

小山清人
齋藤鷹逸郎
堀米 操

3. 会議

- 1) 2012年通常総会 2012年5月10,11日
- 2) 理事会 第1回 2012年4月23日
第2回 2012年5月10日
第3回 2012年7月27日
第4回 2012年9月26日
第5回 2013年1月25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
2012年4月1日現在		772	8	60	9	43事業所 47口
2012年4月1日 ～ 2013年3月31日	入会	24		32		2
	増口	—	—	—	—	2
	退会	60		25	4	1
	減口	—	—	—	—	1
2013年3月31日現在		736	8	67	5	44事業所 48口

議案 2. 名誉会員の推薦に関する件

青木雄二氏，西敏夫氏，西成勝好氏，松本孝芳氏の4名を名誉会員に推薦すること。

議案 3. 第 21 期役員を選出に関する件

理事 上田隆宣（日本ペイント㈱）

瀧川敏算（京都大学大学院工学研究科）

渡辺 宏（京都大学化学研究所）

井上正志（大阪大学大学院理学研究科）

梶原稔尚（九州大学大学院工学研究院）

伊崎健晴（三井化学㈱先端解析研究所）

猪塚昭博（ポリプラスチック㈱）

浦山健治（京都工芸繊維大学工芸科学部）

酒井啓司（東京大学生産技術研究所）

滝本淳一（山形大学大学院理工学研究科）

名畑嘉之（花王㈱感性科学研究所）

鳴海敬倫（新潟大学工学部）

三浦 靖（岩手大学農学部）

山根秀樹（京都工芸繊維大学大学院工芸科学研究科）

山本 智（㈱豊田中央研究所）

監事 飯田 浩（㈱アントンパール・ジャパン 代表取締役）

高橋良彰（九州大学先端物質化学研究所）

土井正男（北京航空航天大学）

議案 4. その他

報告事項 2013 年度事業計画および予算について

2013 年度事業計画 (2013 年 4 月 1 日～2014 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 40 年会 | 2013 年 5 月 16 日, 17 日 (京都府) |
| 2) 40 周年記念事業国際シンポジウム | 2013 年 5 月 17 日 (京都府) |
| 3) 講話レオロジー・クラシック 2013 | 2013 年 6 月 14 日 (京都市) |
| 4) 講習会 : 第 12 回技術としての分散系レオロジー 関西地区 | 2013 年 7 月 5 日 (大阪市) |
| 5) 第 61 回レオロジー討論会 | 2013 年 9 月 25 日～27 日 (米沢市) |
| 6) 第 15 回レオロジー・フォーラム | 2013 年 9 月 (米沢市) |
| 7) 講習会 : 第 12 回技術としての分散系レオロジー 関東地区 | 2013 年 10 月 4 日 (東京都) |
| 8) レオロジーイブニングセミナー2013 | 2013 年 10 月下旬～11 月上旬 (京葉地区) |
| 9) 第 12 回食品レオロジー講習会 | 2013 年 11 月 7 日, 8 日 (東京都) |
| 10) 第 33 回レオロジー講座 -基礎と測定法- | 2013 年 12 月 5 日, 6 日 (京都市) |

支部, 研究会

中部支部

- | | |
|---------------------|----------------------|
| 1) 第 8 回中部支部修士論文発表会 | 2014 年 3 月初旬 (名古屋市) |
| 2) 第 6 回中部支部講演会 | 2014 年 3 月初旬 (名古屋市) |
| 3) 東海化学工業セミナー (共催) | 2013 年 11 月 (今池ガスビル) |

西日本支部

- | | |
|--|-----------------------|
| 4) 第 6 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) | 2013 年 9 月 24 日 (米沢市) |
| 5) 第 32 回修士論文発表会 (関西レオロジー研究会と共催) | 2014 年 3 月 (大阪) |

東日本支部

- | | |
|------------------------------------|------------------|
| 6) 第 18 回東日本支部・関東地区レオロジー研究会修士論文発表会 | 2014 年 3 月 (東京都) |
|------------------------------------|------------------|

エレクトロレオロジー研究会

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 7) 第 33 回エレクトロレオロジー研究会例会 | 2013 年 12 月 20 日 (京都市) |
|--------------------------|------------------------|

関西レオロジー研究会

- | | |
|------------------------------|------------------|
| 8) 第 64 回関西レオロジー研究会例会 | 2013 年 6 月 (京都) |
| 9) 第 65 回関西レオロジー研究会例会 | 2013 年 10 月 (大阪) |
| 10) 第 16 回関西レオロジー研究会見学会 | 2013 年 12 月 (未定) |
| 11) 第 32 回修士論文発表会 (西日本支部と共催) | 2014 年 3 月 (京都) |

関東地区レオロジー研究会

- | | |
|-------------------------------------|-----------------|
| 12) 第 54 回関東地区レオロジー研究会 | 2012 年 9 月 (東京) |
| 13) 第 18 回東日本支部・関東地区レオロジー研究会修士論文発表会 | 2013 年 2 月 (東京) |

高分子加工技術研究会

- | | |
|-------------------------|-----------------------------|
| 14) 第 79 回高分子加工技術研究会例会 | 2013 年 6 月 14 日 (名古屋市) |
| 15) 第 25 回高分子加工技術討論会 | 2013 年 10 月 21, 22 日 (名古屋市) |
| 16) 高第 80 回高分子加工技術研究会例会 | 2014 年 3 月上旬 (京都) |

サイコロロジ研究会

- 17) 第10回サイコロロジ研究会 2013年10月(東京)
18) 第11回サイコロロジ研究会 2014年2月(東京)

三相系レオロジ研究会

- 19) 講話「レオロジ・クラシック」2013(企画・開催) 2013年6月14日(京都市)
20) 古典レオロジを語る会 未定(京都市)

ナノレオロジ研究会

- 21) 第5回ナノレオロジ研究会 2013年7月29日,30日(福岡)

分散系及び界面物性研究会

- 22) 第40回分散系及び界面物性研究会例会 澱粉・多糖類分散系の新展開 2013年7月31日(京都市)
23) 第41回分散系及び界面物性研究会例会 微粒子化技術の最近の進歩 2013年11月中旬(東京)

(2)学会誌その他刊行物の発行

- 1) 日本レオロジ学会誌第41巻2号～42巻1号 (5回発行予定)
2) 日本レオロジ学会第40年会講演予稿集 (1回発行予定)
3) 講話レオロジ・クラシック2013要旨 (1回発行予定)
4) 講習会：第12回技術としての分散系レオロジテキスト (2回発行予定)
5) 第61回レオロジ討論会講演要旨集 (1回発行予定)
6) 第15回レオロジ・フォーラム要旨 (1回発行予定)
7) レオロジイブニングセミナー2013要旨 (1回発行予定)
8) 第12回食品レオロジ講習会テキスト (1回発行予定)
9) 新刊「講座・レオロジ」 (発行予定)

(3)研究の奨励及び研究業績の表彰

- 1) 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

共催事業

- 1) 日本学術会議第57回材料工学連合講演会 2013年11月25日,26日(京都市)

協賛事業

- 1) 第29回界面コロイドラーニング 現代コロイド・界面化学基礎講座 2013年5月9日,10日(東京都)
2) 第24回プラスチック成形加工学会年次大会 2013年5月21日,22日(東京都)
3) 食品ハイドロコロイドセミナー2013 2013年5月22日(東京都)
4) 第24回食品ハイドロコロイドシンポジウム 2013年5月23日(東京都)
5) 第62回高分子学会年次大会 2013年5月29日～31日(京都市)
6) 平成25年度塑性加工春季講演会 2013年6月7日～9日(名古屋市)
7) 第135回プラスチック成形加工学会講演会 2013年6月14日(東京都)
8) 第51回日本接着学会年次大会 2013年6月20日,21日(東京都)
9) 第29回界面コロイドラーニング 現代コロイド・界面化学基礎講座 2013年6月20日,21日(大阪府)
10) 第192回ゴム技術シンポジウム 2013年6月24日(東京都)

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| 11) 第14回成形加工実践講座シリーズ(材料編) | 2013年7月3日(東京都) |
| 12) 第49回日本ゴム協会夏期講座 | 2013年7月4日,5日(東京都) |
| 13) 第14回可視化フロンティア | 2013年7月8日(東京都) |
| 14) 第1回塗装技術協会第1回講演会 | 2013年7月12日(大阪市) |
| 15) 第43回日本材料学会初心者のための有限要素法講習会 | 2013年7月16日,17日(京都市) |
| 16) 第41回可視化情報シンポジウム | 2013年7月16日,17日(東京都) |
| 17) 第19回成形加工夏季セミナー | 2013年7月25日,26日(長野県) |
| 18) 第193回ゴム技術シンポジウム | 2013年7月26日(東京都) |
| 19) 第136回プラスチック成形加工学会講演会 | 2013年8月6日(東京都) |
| 20) 第43回日本材料学会初心者のための有限要素法講習会 | 2013年8月7日,8日(京都市) |
| 21) 日本ゴム協会講習会 | 2013年8月23日(大阪市) |
| 22) 日本流体力学会年会2013 | 2013年9月12日~14日(東京都) |
| 23) 可視化情報全国講演会2013会津 | 2013年9月27日,28日(福島県) |
| 24) 色材協会創立85周年記念会議 | 2013年10月24日,25日(東京都) |
| 25) 第64回塑性加工連合講演会 | 2013年11月1日~3日(大阪市) |

2. 会議

- | | | |
|---------------|------------|-----------|
| 1) 2014年度通常総会 | 2014年5月15日 | 東京生産技術研究所 |
| 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 | |