

1. 2026年通常総会における承認事項

2026年通常総会は、去る6月4日(木)午後13時30分より、大阪大学 豊中キャンパス・南部陽一郎ホール(豊中市)で開催された。出席者329名(委任状提出257名を含む)、鈴木洋会長が議長となり、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528名、定款による定足数264名=総正会員数の2分の1)

議案 1. 一般社団法人日本レオロジー学会2025年度に係る財務諸表等の承認の件

2. その他

議案 1. 2025年度に係る財務諸表等の承認の件

【報告事項1】 2025年度(2025年4月1日~2026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) 2025年通常総会 | 2025年5月15日(木)(東京都) |
| 2) 第52年会 | 2025年5月15日(木), 16日(金)(東京都) |
| 3) 第4回レオロジー講座・基礎編 | 2025年7月2日(水)(オンライン開催) |
| 4) レオロジー・イブニングセミナー2025年度 | 2025年7月29日(水), 9月24日(水), 11月20日(木)(オンライン開催) |
| 5) 第73回レオロジー討論会 | 2025年10月14日(火)~16日(木)(新潟県) |
| 6) 第24回食品レオロジー講習会 | 2025年11月6日(木), 7日(金)(東京都) |
| 7) 第45回レオロジー講座
支部, 研究会(設立順)
東日本支部 | 2025年12月2日(火), 3日(水)(オンライン開催) |
| 8) 第30回学位論文発表会(関東地区レオロジー研究会と共催)
中部支部 | 2026年3月9日(月)(東京都) |
| 9) 第19回修士論文発表会 | 2026年3月4日(水)(岐阜県) |
| 10) 第17回講演会
西日本支部 | 2026年3月4日(水)(岐阜県) |
| 11) 第1回西日本学生発表会(関西レオロジー研究会と共催)
関東地区レオロジー研究会 | 2026年1月9日(金)(大阪府) |
| 12) レオロジー企業交流会2025 | 2025年11月28日(金)(オンライン開催) |
| 13) 第66回研究会 | 2026年3月9日(月)(東京都) |
| 14) 第30回学位論文発表会(東日本支部と共催)
高分子加工技術研究会 | 2026年3月9日(月)(東京都) |
| 15) 第101回例会 | 2025年7月18日(金)(大阪府) |
| 16) 第37回討論会 | 2025年10月30日(木), 31日(金)(愛知県) |
| 17) 第102回例会
分散系及び界面物性研究会 | 2026年3月4日(水)(東京都) |
| 18) 第48回例会 | 2025年8月5日(火)(東京都) |
| 19) 第49回例会 | 2025年12月12日(金)(東京都) |
| 20) 第50回例会 | 2026年3月13日(金)(東京都) |

関西レオロジー研究会

21) 第 88 回例会 2025 年 9 月 5 日(金)(オンライン)

22) 第 1 回西日本学生発表会(西日本支部と共催) 2026 年 1 月 9 日(金)(大阪府)

サイコロロジー研究会

23) 第 25 回研究会 2025 年 11 月 29 日(土)(東京都)

24) 第 26 回研究会 2026 年 3 月 19 日(木)(東京都・オンライン開催併用)

ナノレオロジー研究会

25) 第 17 回研究会 2025 年 7 月 4 日(金)(東京都)

機能性材料レオロジー研究会(旧研究会名: エレクトロレオロジー研究会)

26) 第 1 回例会 2025 年 12 月 5 日(金)(京都府)

複雑流動の計測技術研究会(旧研究会名: 希薄溶液の流動学研究会)

27) 第 1 回講演・見学会 2025 年 5 月 14 日(水)(東京都)

28) 第 2 回講演・見学会/第 28 回複雑流体研究会 2025 年 10 月 17 日(土)(新潟県)

(2) 学会誌その他刊行物の発行(冊子体またはデータ形式)

1) 日本レオロジー学会誌(会告) 第 53 巻 2 号, 3 号, 4 号, 5 号, 第 54 巻 1 号 5 回発行

2) 日本レオロジー学会第 52 年会講演予稿集ダイジェスト版, データ版 各 1 回発行

3) レオロジー・イブニングセミナー2025 年度資料 各回 1 回発行

4) 第 4 回レオロジー講座・基礎編資料 1 回発行

5) 第 73 回レオロジー討論会講演要旨データ 1 回発行

6) 第 24 回食品レオロジー講習会テキスト 1 回発行

7) 第 45 回レオロジー講座講演要旨データ 1 回発行

(3) 研究及び調査の実施

なし

(4) 研究の奨励及び研究業績の表彰(敬称省略)

1) 学会賞, 奨励賞及び論文賞贈呈

学会賞 猪股 克弘「形状記憶高分子のレオロジー特性に関する研究」

奨励賞 田仲 玲奈「ナノセルロース懸濁液の希薄及び準希薄域における粘弾性発現機構解明に関する研究」

奨励賞 松本 篤「イオン液体科学に基づく高分子電解質溶液の粘弾性に関する研究」

論文賞 佐藤 健

“Rheo-Dielectrics and Diffusion of Type-A Rouse Chain under Fast Shear Flow: Method of Evaluation of Non-Equilibrium Parameters for FENE, Friction-Reduction, and Brownian Force Intensity Variation”

Takeshi Sato, Yumi Matsumiya, Hiroshi Watanabe

50巻2号(2022年), p. 253~268

論文賞 神谷 哲

“Visualization of Aspiration due to Changes in Rheological and Tribological Parameters Using a Three-Dimensional Swallowing Simulator”

2) Best Presentation 賞贈呈

谷埜 広大「Lying Helix 構造を持つコレステリック液晶エラストマーの伸長挙動」

筑波 龍生「結晶性高分子の疲労過程における定量解析」

長谷川 花音「原子間力顕微鏡を用いた粘弾性体の凝着を伴う接触に関する近似モデルの検証」

増實 竜忠「自己成長ゲルの力学特性を予測する理論モデルの構築と解析」

(5) 関連学術団体との連絡及び協力

協賛事業

- 1) 2025 年度塑性加工春季講演会 2025 年 5 月 14 日(水)~16 日(金)(兵庫県)
- 2) 第 37 回高分子基礎物性研究会講座 2025 年 5 月 29 日(木), 30 日(金)(オンライン)
- 3) 日本塗装技術協会 2025 年度第 1 回講演会 2025 年 6 月 13 日(金)(オンライン開催)
- 4) 第 304 回ゴム技術シンポジウム 2025 年 6 月 16 日(月)(東京都)
- 5) 第 36 回プラスチック成形加工学会年次大会 2025 年 6 月 18 日(水), 19 日(木)(東京都)
- 6) 流体力学基礎講座 2025 年 6 月 19 日(木), 20 日(金)(オンライン開催)
- 7) 食品ハイドロコロイドセミナー2025 2025 年 6 月 20 日(金)(京都府)
- 8) 第 36 回食品ハイドロコロイドシンポジウム 2025 年 6 月 21 日(土)(京都府)
- 9) 第 63 回日本接着学会年次大会 2025 年 6 月 30 日(月), 7 月 1 日(火)(宮城県)
- 10) 界面コロイドラーニング-第 41 回現代コロイド・界面化学基礎講座 2025 年 7 月 3 日(木), 4 日(金)(東京都)
- 11) 第 305 回ゴム技術シンポジウム 2025 年 7 月 11 日(金)(東京都)
- 12) 2025 年度計算力学技術者(CAE 技術者)資格認定事業
2025 年 7 月 22 日(火)~12 月 5 日(金)全国, ※上級試験は日本機械学会会議室(東京都)
- 13) 社)日本ゴム協会第 59 回夏期講座 2025 年 7 月 31 日(木), 8 月 1 日(金)(兵庫県)
- 14) 第 55 回初心者のための有限要素法講習会 2025 年 8 月 19 日(火), 20 日(水), 26 日(火), 27 日(水)(京都府)(兵庫県)
- 15) ゴムの力学入門コース 2025 2025 年 8 月 22 日(金)(オンライン開催)
- 16) 第 128 回東海技術サロン(CSTC フォーラム) 2025 年 8 月 28 日(木)(愛知県)
- 17) 日本機械学会 No. 25-85 講習会「実験流体力学 流体計測の基礎」 2025 年 8 月 28 日(木)(オンライン開催)
- 18) 社)色材協会 第 66 回顔料入門講座 2025 年 8 月 28 日(木)~9 月 5 日(金)(東京都)
- 19) 第 45 回初心者のための疲労設計講習会 2025 年 9 月 2 日(火), 3 日(水)(オンライン開催)
- 20) 日本機械学会 2025 年度年次大会 2025 年 9 月 7 日(日)~10 日(水)(北海道)
- 21) 日流体力学会年会 2025 2025 年 9 月 17 日(水)~19 日(金)(大阪府)
- 22) 第 49 回食品の物性に関するシンポジウム 2025 年 9 月 18 日(木), 19 日(金)(静岡県)
- 23) 第 76 回塑性加工連合講演会 2025 年 9 月 24 日(水), 25 日(木)(茨城県)
- 24) 第 11 回材料 WEEK 2025 年 10 月 6 日(月)~9 日(水)(京都府)
- 25) 第 46 回初心者のための疲労設計講習会 2025 年 10 月 8 日(水), 9 日(木)(京都府)
- 26) 第 306 回ゴム技術シンポジウム 2025 年 10 月 10 日(金)(大阪府)
- 27) 第 34 回構造接着・精密接着シンポジウム 2025 年 10 月 21 日(火)(東京都)

28) 第 308 回ゴム技術シンポジウム	2025 年 11 月 7 日(金)(東京都)
29) 日本材料学会 講習会	2025 年 11 月 19 日(月)(オンライン開催)
30) KISTEC 教育講座	2025 年 11 月 20 日(木), 21 日(金)(神奈川県)
31) 2025 年度 JCOM 若手シンポジウム	2025 年 11 月 25 日(火), 26 日(水)(香川県)
32) コロナド先端技術講座 2025	2025 年 12 月 5 日(金)(東京都)
33) 第 20 回若手シンポジウム	2025 年 12 月 5 日(金)(京都府)
34) 第 36 回アイオノマーシンポジウム	2025 年 12 月 9 日(火)(東京都)
35) 第 12 回分散凝集科学技術講座	2025 年 12 月 16 日(火), 17 日(水)(オンライン開催)
36) プラスチック成形加工学会 第 1 回技術交流講習会	2025 年 12 月 17 日(水)(埼玉県)
37) 液状材料の微細構造研究会 2025 年度研究討論	2026 年 1 月 16 日(金)(神奈川県)
38) 第 312 回ゴム技術シンポジウム	2026 年 1 月 21 日(水)(東京都)
39) 第 43 回コロイド界面技術シンポジウム	2026 年 1 月 23 日(金)(東京都)
40) 第 314 回ゴム技術シンポジウム	2026 年 3 月 3 日(火)(東京都)
41) 第 17 回日本複合材料会議(JCCM-17)	2026 年 3 月 3 日(火)~5 日(木)(茨城県)
42) 第 7 回世界エンゾ・アリグァデー記念シンポジウム	2026 年 3 月 4 日(水)(オンライン開催)
43) 第 313 回ゴム技術シンポジウム	2026 年 3 月 6 日(金)(東京都)
44) 2026 年塑性加工春季講演会	2026 年 3 月 18 日(水)~20 日(金)(静岡県)
45) 高専材料カンファレンス in 北九州 協賛事業(国際関連)	2026 年 3 月 20 日(金)(福岡県)
46) COMPSAFE2025	2025 年 7 月 1 日(火)~4 日(金)(兵庫県)
47) A-PRCR2025	2025 年 7 月 20 日(日)~25 日(金)(兵庫県)
48) 18th International Workshop for East Asian Young Rheologists (IWEAYR-18)	2025 年 7 月 25 日(金)~27 日(日)(兵庫県)
49) Pacificchem 2025 in Hawaii	2025 年 12 月 15 日(月)~20 日(土)(ハワイ)
50) 18th International Hydrocolloids Conference	2026 年 3 月 31 日(火)~4 月 2 日(木)(東京都)

2. 理事・監事

第 27 期理事・監事が会務を担当した。

理事(16名)会長	鈴木 洋
副会長	浦山健治, 高橋 勉, 増渕雄一
理事	新井武彦, 井賀充香, 猪股克弘, 浦川 理, 酒井崇匡, スクマラン サティシュ, 田中敬二, 田村英子, 中村 浩, 堀中順一, 松宮由実, 山本剛宏
監事(2名)	井上正志, 徳満勝久

3. 会議

1) 2025 年通常総会	2025 年 5 月 15 日(木)
2) 理事会 第 26 期後期第 4 回	2025 年 4 月 24 日(木)
第 5 回	2025 年 5 月 15 日(木)
第 27 期前期第 1 回	2025 年 5 月 15 日(木)

第2回	2025年7月8日(水)
第3回	2025年10月14日(火)
第4回	2026年2月3日(火)

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
2025年3月31日		540	10	44	1	45事業所 46口
2025年4月1日 ～ 2026年3月31日	入会	37	0	40	0	0
	増口	—	—	—	—	0
	退会	54	0	33	0	4
	減口	—	—	—	—	4
2026年3月31日		523	10	51	1	41事業所 42口

5. 附属明細書

記載事項は特になし

1. 1. 2025年度（2025年4月1日～2026年3月31日）に係る財務諸表等

1. 1. 1. 貸借対照表

科 目	2025年度 (2025. 4. 1～ 2026. 3. 31)	2024年度 (2024. 4. 1～ 2025. 3. 31)
I 資産の部		
1. 流動資産		
現金預金 現金手元有高	110,794	50,653
普通預金（三菱UFJ銀行出町支店）本部（委託研究費）	2,497,650	2,650,628
普通預金（三菱UFJ銀行出町支店）本部	5,116,653	6,723,050
郵便振替（ゆうちょ銀行104店）本部	3,549,931	2,356,982
普通預金（みずほ銀行出町支店）本部	1,434,746	1,135,659
普通預金（三井住友銀行京都支店）本部	6,159,832	5,759,139
普通預金（豊田信用金庫青木支店）中部支部	237,372	276,555
普通預金（京都銀行草津支店）機能性材料研究会	662,652	698,949
普通預金（三菱UFJ銀行鳴子出張所）高分子加技研究会	483,628	518,062
普通預金（三菱UFJ銀行京都支店）サイコ研究会	450,444	1,119,277
普通預金（住信SBIネット銀行イチゴ支店）ナノ研究会	338,511	294,532
普通預金（三菱UFJ銀行越谷支店）分散系研究会	447,447	509,677
普通預金（三菱UFJ銀行京都支店）関西ラボ [®] -研究会	570,363	503,627
普通預金（三菱UFJ銀行京都支店）複雑流動の計測技術研究会	563,190	536,832
普通預金（三菱UFJ銀行京都支店）関東地区研究会	761,551	780,053
未収金（定期購読料）	110,000	110,000
前払金（次年度行事経費）	0	253,440
立替金（預り金）	22,261	23,819
貯蔵品（駐車券プリペイド残高）	0	10,000
流動資産合計	23,517,025	24,310,934
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	3,898,411	3,629,455
特定資産合計	3,898,411	3,629,455
(3) その他固定資産		
定期預金（三井住友銀行京都支店）	15,011,730	15,000,085
KRP権利金（床面積37.32㎡無期借用）	828,504	828,504
什器・備品（パソコン）	345,765	1
その他固定資産計	16,185,999	15,828,590
固定資産合計	20,084,410	19,458,045
資 産 合 計	43,601,435	43,768,979
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）	5,454,200	4,504,300
仮受金	2,497,650	2,650,628
未払費用	1,137	1,137
未払消費税	172,400	425,600
流動負債合計	8,125,387	7,581,665
2. 固定負債		
退職給付引当金	3,898,411	3,629,455
固定負債合計	3,898,411	3,629,455
負 債 合 計	12,023,798	11,211,120
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）	31,577,637	32,557,859
正味財産合計	31,577,637	32,557,859
負債及び正味財産合計	43,601,435	43,768,979

1.1.2. 正味財産増減計算書

(単位：円)

科 目	2025年度	2024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	4,332,000	4,400,000	
学生会員受取会費	182,000	203,000	
公共会員受取会費	10,000	10,000	
賛助会員受取会費	4,200,000	4,600,000	
研究会会費	199,000	219,000	
事業収益			
年会事業収入	2,017,950	2,268,500	
討論会事業収入	5,075,000	4,922,000	
講座事業収入	506,000	869,000	
講習会事業収入	948,200	1,521,300	
ワークショップ・イブニングセミナー事業収入	122,100	198,000	
ワークショップ・講座・基礎編事業収入	731,500	1,204,500	
会誌広告収入	1,722,050	1,698,950	
会誌別刷収入	476,000	456,000	
会誌定期購読収入	319,000	374,000	
研究会事業収入	1,270,130	1,113,960	
支部事業収入	32,000	35,000	
委託研究管理収入	0	0	
広告・出版・展示事業収入	2,004,380	1,496,565	
寄付金	0	0	
支部交付金・研究会補助金	550,000		
雑収益			
受取利息	54,394	10,633	
雑収入	171,356	182,906	
経常収益計	24,923,060	25,783,314	
(2) 経常費用			
事業費			
給与手当	2,880,032	2,909,038	
臨時雇賃金	777,085	638,690	
退職給付費用	134,478	132,708	
福利厚生費	417,664	451,294	
会議費	117,643	26,771	
旅費交通費	750,578	528,697	
通信費	172,325	181,266	
印刷製本費(会誌)	2,742,182	2,910,809	
外注費(会誌)	413,579	380,253	
通信運搬費(会誌)	494,407	435,782	
別刷費(会誌)	7,700	23,650	
印刷費(要旨集・テキスト)	372,949	416,730	
委託費(サイコ研HP作成費)	528,270	0	
消耗品費	511,219	370,616	
手数料	67,376	5,230	
懇親会費	4,538,980	3,322,703	
賃借料	686,119	1,771,256	
諸謝金	1,220,957	1,140,976	
エクスカージョン費	1,013,057	0	
賞記・副賞費	117,403	63,481	
(事業費用合計)	17,964,003	15,709,950	

科 目	2025年度	2024年度	備 考
管理費			
給与手当	2,880,031	2,909,037	
退職給付費用	134,478	132,709	
福利厚生費	417,663	451,293	
会議費	801	1,715	
旅費交通費	17,782	9,870	
通信運搬費	353,524	312,484	
減価償却費	31,425	0	
消耗品費	265,705	294,091	
光熱水料費	293,587	297,084	
賃貸料	1,822,704	1,822,705	
通勤手当	140,240	149,380	
諸謝金	657,690	599,390	
租税公課	225,739	481,123	
支払負担金	167,909	201,669	
支部交付金・研究会補助金	550,000		
(管理費用合計)	7,959,278	7,662,550	
経常費用計	25,923,281	23,372,500	
当期経常増減額	-1,000,221	2,410,814	
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
過年度会費等収入	20,000	20,000	
指定正味財産解除額			
経常外収益計	20,000	20,000	
(2) 経常外費用			
固定資産除却損	1	0	
経常外費用計	1	0	
当期経常外増減額	19,999	20,000	
当期正味財産増減額	-980,222	2,430,814	
正味財産期首残高	32,557,859	30,127,045	
正味財産期末残高	31,577,637	32,557,859	
II 指定正味財産の部			
一般正味財産への振替額			
当期指定正味財産増減額			
指定正味財産期首残高			
指定正味財産期末残高	0	0	
III 正味財産期末残高	31,577,637	32,557,859	

1.1.2. 付 2025年度 (2025/4/1~2026/3/31)
正味財産増減計算書内訳表

科 目	学会誌	レオロジー 討論会	小計	年会・ 総会	レオロジー 講座・ 基礎編	イフニング セミナー	食品 講習会	レオロジー 講座	広告・出版・ 展示	委託研究	表彰	支部・ 研究会	小計	法人会計	合計
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
基本財産受取利息	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	199,000	199,000	8,724,000	8,923,000
正会員会費			0										0	4,332,000	4,332,000
学生会員会費			0										0	182,000	182,000
公共会員会費			0										0	10,000	10,000
賛助会員会費			0										0	4,200,000	4,200,000
研究会会費			0									199,000	199,000	0	199,000
事業収益	2,517,050	5,075,000	7,592,050	2,017,950	731,500	122,100	948,200	506,000	2,004,380	0	0	1,852,130	8,182,260	0	15,774,310
年会事業収入			0	2,017,950									2,017,950		2,017,950
討論会事業収入		5,075,000	5,075,000										0		5,075,000
講座事業収入			0					506,000					506,000		506,000
食品講習会事業収入			0				948,200						948,200		948,200
レオロジー・イフニングセミナー事業収入			0			122,100							122,100		122,100
レオロジー講座・基礎編事業収入			0		731,500								731,500		731,500
会誌広告収入	1,722,050		1,722,050										0		1,722,050
会誌別刷収入	476,000		476,000										0		476,000
会誌購読収入	319,000		319,000										0		319,000
研究会例会・講演会事業収入			0									1,270,130	1,270,130		1,270,130
支部講習会等事業収入			0									32,000	32,000		32,000
受託研究管理費収入			0							0			0		0
広告・出版・展示事業収入			0						2,004,380				2,004,380		2,004,380
寄付金			0										0		0
支部交付金・研究会補助金			0									550,000	550,000		550,000
雑収益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,992	8,992	216,758	225,750
受取利息			0									8,992	8,992	45,402	54,394
雑収入			0										0	171,356	171,356
経常収益計	2,517,050	5,075,000	7,592,050	2,017,950	731,500	122,100	948,200	506,000	2,004,380	0	0	2,060,122	8,390,252	8,940,758	24,923,060

科 目	学会誌	レオロジー 討論会	小計	年会・ 総会	レオロジー 講座・ 基礎編	イブニング セミナー	食品 講習会	レオロジー 講座	広告・出版・ 展示	委託研究	表彰	支部・ 研究会	小計	法人会計	合計
(2)経常費用															
事業費	4,488,455	5,784,093	10,272,548	1,782,176	419,291	353,561	1,296,725	668,127	269,604	0	117,403	2,784,568	7,691,455		17,964,003
給料手当	696,968	466,565	1,163,533	432,005	256,899	192,674	321,123	321,124	192,674				1,716,499		2,880,032
臨時雇賃金		586,460	586,460	80,625								110,000	190,625		777,085
退職給付費用	32,544	21,785	54,329	20,172	11,995	8,997	14,994	14,994	8,997	0	0		80,149		134,478
福利厚生費	101,075	67,661	168,736	62,650	37,256	27,942	46,569	46,569	27,942	0	0		248,928		417,664
会議費		75,550	75,550									42,093	42,093		117,643
旅費交通費		170,241	170,241	122,087			222,430					235,820	580,337		750,578
通信運搬費		26,459	26,459	96,593			3,720	7,310	3,530			34,713	145,866		172,325
印刷製本費(会誌)	2,742,182		2,742,182										0		2,742,182
外注費(会誌)	413,579		413,579										0		413,579
通信運搬費(会誌)	494,407		494,407										0		494,407
別刷費(会誌)	7,700		7,700										0		7,700
印刷費(要旨集・テキスト)		93,500	93,500	114,950			72,600					91,899	279,449		372,949
委託費(支部・研究会)			0									528,270	528,270		528,270
消耗品費		309,983	309,983	105,094			92,827					3,315	201,236		511,219
手数料		4,620	4,620	40,000	660	330	2,310	825	11,000			7,631	62,756		67,376
懇親会費		2,766,813	2,766,813	444,000			174,000					1,154,167	1,772,167		4,538,980
賃借料		156,898	156,898	264,000			105,600		25,461			134,160	529,221		686,119
諸謝金		24,501	24,501		112,481	123,618	240,552	277,305				442,500	1,196,456		1,220,957
エクスカージョン費		1,013,057	1,013,057										0		1,013,057
賞記・副賞費			0								117,403		117,403		117,403
管理費														7,959,278	7,959,278
給料手当														2,880,031	2,880,031
退職給付費用														134,478	134,478
福利厚生費														417,663	417,663
会議費														801	801
旅費交通費														17,782	17,782
通信運搬費														353,524	353,524
減価償却費														31,425	31,425
消耗品費														265,705	265,705
光熱水料費														293,587	293,587
賃借料														1,822,704	1,822,704
通勤交通費														140,240	140,240
諸謝金														657,690	657,690
租税公課														225,739	225,739

科 目	学会誌	レオロジー 討論会	小計	年会・ 総会	レオロジー 講座・ 基礎編	イブニング セミナー	食品 講習会	レオロジー 講座	広告・出版・ 展示	委託研究	表彰	支部・ 研究会	小計	法人会計	合計
支払手数料														167,909	167,909
支部交付金・研究会補助金														550,000	550,000
経常費用計	4,488,455	5,784,093	10,272,548	1,782,176	419,291	353,561	1,296,725	668,127	269,604	0	117,403	2,784,568	7,691,455	7,959,278	25,923,281
評価損益等調整前当期計上増減額	△ 1,971,405	△ 709,093	△ 2,680,498	235,774	312,209	△ 231,461	△ 348,525	△ 162,127	1,734,776	0	△ 117,403	△ 724,446	698,797	981,480	△ 1,000,221
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
当期経常増減額	△ 1,971,405	△ 709,093	△ 2,680,498	235,774	312,209	△ 231,461	△ 348,525	△ 162,127	1,734,776	0	△ 117,403	△ 724,446	698,797	981,480	△ 1,000,221
2. 経常外増減の部															
(1) 経常外収益															
過年度会費収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,000	20,000
指定正味財産解除額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,000	20,000
(2) 経常外費用															
固定資産除去損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
経常外費用計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19,999	19,999
他会計振替額	1,971,405	709,093	2,680,498	△ 235,774	△ 312,209	231,461	348,525	162,127	△ 1,734,776	0	117,403	724,446	△ 698,797	△ 1,981,701	0
当期一般正味財産増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	△ 980,222	△ 980,222
一般正味財産期首残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32,557,859	32,557,859
一般正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31,577,637	31,577,637
II 指定正味財産増減の部															
一般正味財産への振替額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
指定正味財産期首残高	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
III 正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31,577,637	31,577,637

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、立替金）、および流動負債（前受会費等、仮受金、未払費用、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	3,629,455	268,956	0	3,898,411
合計	3,629,455	268,956	0	3,898,411

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。

(本部)

(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	3,898,411	0	0	3,898,411
合計	3,898,411	0	0	3,898,411

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	828,504	0	828,504
什器備品 パソコン HP Pro SFF 400 G9 Core i5-12500/16GB/SSD512GB	204,050	17,000	187,050
什器備品 パソコン HP Pro SFF 400 G9 Core i5-12500/8GB/SSD256GB	173,140	14,425	158,715
合計	1,205,694	31,425	1,174,269

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) 未収正会員費 60,000 円 (6 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 20,000 円は、2024 年度正会員費 2 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	3,629,455	268,956	0	0	3,898,411

1.1.5. 財産目録 (2026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	110,794		
普通預金 (三菱UFJ銀行出町支店) (委託研究費本部)	2,497,650		
普通預金 (三菱UFJ銀行出町支店) 本部	5,116,653		
郵便振替 (ゆうちょ銀行104店) 本部	3,549,931		
普通預金 (みずほ銀行出町支店) 本部	1,434,746		
普通預金 (三井住友銀行京都支店) 本部	6,159,832		
普通預金 (豊田信用金庫青木支店) 中部支部	237,372		
普通預金 (京都銀行草津支店) 機能性材料研究会	662,652		
普通預金 (三菱UFJ銀行野並支店鳴子出張所) 高分子加技研究会	483,628		
普通預金 (三菱UFJ銀行京都支店) サイコ研究会	450,444		
普通預金 (住信SBIネット銀行イチゴ支店) ナノ研究会	338,511		
普通預金 (京都銀行三室戸支店) 分散系研究会	447,447		
普通預金 (三菱UFJ銀行京都支店) 関西レオロジー研究会	570,363		
普通預金 (三菱UFJ銀行京都支店) 希薄溶液の流動学研究会	563,190		
普通預金 (三菱UFJ銀行京都支店) 関東地区研究会	761,551		
未収金 (定期購読料)	110,000		
立替金 (預り金)	22,261		
流動資産合計		23,517,025	
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UFJ銀行出町支店)	3,898,411		
特定資産合計	3,898,411		
(3) その他固定資産			
定期預金 (三井住友銀行京都支店)	15,011,730		
KRP権利金 (床面積 37.32㎡ 無期借用)	828,504		
什器・備品 (パソコン)	345,765		
その他固定資産計	16,185,999		
固定資産合計		20,084,410	
資産合計			43,601,435
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)	5,454,200		
仮受金	2,497,650		
未払費用	1,137		
未払消費税	172,400		
流動負債合計	8,125,387		
		8,125,387	
2. 固定負債			
退職給付引当金 職員に対する退職債務	3,898,411		
固定負債合計		3,898,411	
負債合計			12,023,798
正味財産			31,577,637

監査報告書

一般社団法人 日本レオロジー学会

会長 鈴木 洋 殿

令和 8 年 4 月 16 日

一般社団法人 日本レオロジー学会

監事 井上 正志



監事 徳満 勝久



私たち監事は、令和7年4月1日から令和8年3月31日までの事業年度における理事の職務の執行を監査しました。その方法および結果を次の通りご報告します。

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) 事業報告及びその附属明細書は、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また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）及びその附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。

以上

【参考事項1】2026年度事業計画および予算について

2026年度事業計画（2026年4月1日～2027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53年会 | 2026年6月4日(木), 5日(金) (大阪府) |
| 2) レオロジー・イブニングセミナー2026年度 | 2026年8月28日(金), 9月25日(金), 10月30日(金), 11月20日(金) (オンライン開催) |
| 3) 第5回レオロジー講座・基礎編 | 2026年7月9日(木) (オンライン開催) |
| 4) 第74回レオロジー討論会 | 2026年10月19日(月), 20日(火) (福岡県) |
| 5) 第25回食品レオロジー講習会 | 2026年11月5日(木), 6日(金) (東京都) |
| 6) 第46回レオロジー講座
支部, 研究会 (設立順)
東日本支部 | 2026年12月未定(オンライン開催) |
| 7) 第31回学位論文発表会(関東地区レオロジー研究会と共催)
中部支部 | 2027年3月(東京都) |
| 8) 第20回中部支部修士論文発表会 | 2027年3月(未定) |
| 9) 第18回中部支部講演会 | 2027年3月(未定) |
| 西日本支部 | |
| 10) 第2回西日本学生発表会(関西レオロジー研究会と協賛)
関東地区レオロジー研究会 | 2027年1月(京都府) |
| 11) 第67回研究会 | 2027年3月(東京都) |
| 12) 第31回学位論文発表会(東日本支部と共催)
高分子加工技術研究会 | 2027年3月(東京都) |
| 13) 第103回例会 | 2026年7月(未定) |
| 14) 第38回討論会 | 2026年10月29日(金), 30日(土) (大阪府) |
| 15) 第104回例会 | 2027年3月(大阪府) |
| 分散系及び界面物性研究会 | |
| 16) 第51回例会 | 2026年8月7日(金) (東京都) |
| 17) 第52回例会 | 2026年12月4日(金) (東京都) |
| 18) 第53回例会 | 2027年2月26日(金) (東京都) |
| 関西レオロジー研究会 | |
| 19) 第89回例会 | 2026年9月(京都府) |
| 20) 第2回西日本学生発表会(西日本支部と協賛) | 2027年1月(京都府) |
| 21) 第26回見学会 | 2027年3月(未定) |
| サイコロロジー研究会 | |
| 22) 第27回研究会 | 未定(未定) |
| 23) 第28回研究会 | 未定(未定) |
| ナノレオロジー研究会 | |
| 24) 第18回研究会 | 2026年7月29日(土) (大阪府) |
| 機能性材料レオロジー研究会(旧研究会名: エレクトロレオロジー研究会 2025年3/31 まで) | |
| 25) 第2回例会 | 2026年12月4日(金) (京都府) |
| 複雑流動の計測技術研究会(旧研究会名: 希薄溶液の流動学研究会) | |
| 26) 第3回講演・見学会 | 2026年7月24日(金) (大阪府) |
| 27) 第4回講演・見学会 | 2026年10月(未定) |

(2) 学会誌その他刊行物の発行 (冊子体, またはデータ形式)

- | | |
|-------------------------------|-------------|
| 1) 日本レオロジー学会誌第54巻2号 ~ 55巻1号 | 5回発行予定 |
| 2) 日本レオロジー学会第53年会講演予稿データ | 1回発行予定 |
| 3) 第5回レオロジー講座・基礎編講演データ | 1回発行予定 |
| 4) 第74回レオロジー討論会講演要旨データ | 1回発行予定 |
| 5) レオロジー・イブニングセミナー2026年度講演データ | 各回ごとに1回発行予定 |
| 6) 第25回食品レオロジー講習会テキスト | 1回発行予定 |
| 7) 第46回レオロジー講座講演データ | 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) 18 th International Hydrocolloids Conference | 2026年3月31日(火)～4月2日(木) (東京都) |
| 2) 成形加工学会第195回講演会 | 2026年5月20日(水) (東京都) |
| 3) 界面コロイドラーニング第42回現代ロイド・界面化学基礎講座 | 2026年5月28日(木), 29日(金) (東京都) |
| 4) 第38回高分子基礎物性研究会講座 | 2026年5月28日(木), 29日(金) (オンライン) |
| 5) No. 26-66 講習会流体力学基礎講座 | 2026年6月11日(木), 12日(金) (オンライン) |
| 6) プラスチック成形加工学会第37回年次大会 | 2026年6月24日(水), 25日(木) (東京都) |
| 7) 第64回日本接着学会年次大会発表募集 | 2026年6月25日(木), 26日(金) (大阪府) |
| 8) 界面コロイドラーニング第42回現代ロイド・界面化学基礎講座 | 2026年7月16日(木), 17日(金) (大阪府) |
| 9) 第56回初心者のための有限要素法講習会第1部 | 2026年7月30日(木), 31日(金) (京都府) |
| 10) 第56回初心者のための有限要素法講習会第2部 | 2026年8月5日(水), 6日(木) (兵庫県) |
| 11) 日本機械学会 2026年度年次大会 OS 「複雑流体の流動現象」 | 2026年9月6日(日)～9日(水) (東京都) |
| 12) 日本流体力学会年会 2026 | 2026年9月24日(木)～26日(土) (長野県) |
| 13) 第77回塑性加工連合講演会 | 2026年9月28日(月), 29日(火) (香川県) |
- 協賛事業(国際関連)
- | | |
|---|---------------------------|
| 14) Okinawa Colloids 2026(コロイドおよび界面化学部会 50周年記念国際会議) | 2026年11月1日(日)～6日(金) (沖縄県) |
|---|---------------------------|

2. 会議

- | | |
|---------------|--------------|
| 1) 2026年通常総会 | 2026年6月4日(木) |
| 2) 理事会 | 5回開催予定 |
| 3) 編集委員会 | 2回開催予定 |
| 4) 代表委員会 | 1回開催予定 |
| 5) 受賞候補者推薦委員会 | 1回開催予定 |
| 6) 受賞候補者選考委員会 | 1回開催予定 |
| 7) 論文賞選考委員会 | 1回開催予定 |
| 8) 企画委員会 | 2回開催予定 |

以上

2026年度予算 (2026年4月1日～2027年3月31日) 正味財産増減計算書内訳表

科目	学会誌	レオロジー 討論会	小計	年会・総会	レオロジー 講座 基礎編	イブニング セミナー	食品 講習会	レオロジー 講座	広告・出版・ 展示	委託研究	表彰	支部・ 研究会	小計	法人会計	合計
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
基本財産受取利息	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	150,000	150,000	8,457,000	8,607,000
正会員会費			0										0	4,100,000	4,100,000
学生会員会費			0										0	147,000	147,000
公共会員会費			0										0	10,000	10,000
賛助会員会費			0										0	4,200,000	4,200,000
研究会会費			0									150,000	150,000	0	150,000
事業収益	2,490,000	4,820,000	7,310,000	1,800,000	900,000	410,000	1,500,000	900,000	1,482,500	0	0	1,362,000	8,354,500	0	15,664,500
年会事業収入			0	1,800,000									1,800,000		1,800,000
討論会事業収入		4,820,000	4,820,000										0		4,820,000
講座事業収入			0					900,000					900,000		900,000
食品講習会事業収入			0				1,500,000						1,500,000		1,500,000
レオロジー・イブニングセミナー事業収入			0			410,000							410,000		410,000
レオロジー講座基礎編事業収入			0		900,000								900,000		900,000
会誌広告収入	1,700,000		1,700,000										0		1,700,000
会誌別刷収入	470,000		470,000										0		470,000
会誌購読収入	320,000		320,000										0		320,000
研究会例会・講演会事業収入			0									1,330,000	1,330,000		1,330,000
支部講習会等事業収入			0									32,000	32,000		32,000
受託研究管理費収入			0										0		0
広告・出版・展示事業収入			0						1,482,500				1,482,500		1,482,500
寄付金			0										0		0
支部交付金・研究会補助金			0									650,000	650,000		650,000
雑収益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,600	2,600	0	2,600
受取利息			0									2,600	2,600	0	2,600
雑収入			0										0		0
経常収益計	2,490,000	4,820,000	7,310,000	1,800,000	900,000	410,000	1,500,000	900,000	1,482,500	0	0	1,514,600	8,507,100	8,457,000	24,274,100

科目	学会誌	レオロジー 討論会	小計	年会・総会	レオロジー 講座 基礎編	イブニング セミナー	食品 講習会	レオロジー 講座	広告・出版・ 展示	委託研究	表彰	支部・ 研究会	小計	法人会計	合計
(2)経常費用															
事業費	4,641,600	4,130,000	8,771,600	1,571,500	481,500	403,000	1,405,500	701,000	588,000	0	100,000	2,167,000	7,417,500		16,189,100
給料手当	697,000	488,000	1,185,000	426,500	253,500	195,000	316,500	316,500	195,000				1,703,000		2,888,000
臨時雇賃金		265,000	265,000	100,000								70,000	170,000		435,000
退職給付費用	32,000	21,000	53,000	20,000	12,000	9,000	15,000	15,000	9,000	0	0		80,000		133,000
福利厚生費	105,000	70,000	175,000	65,000	38,000	29,000	48,000	48,000	29,000	0	0		257,000		432,000
会議費		60,000	60,000									10,000	10,000		70,000
旅費交通費		150,000	150,000	50,000			200,000						250,000		400,000
通信運搬費		30,000	30,000	80,000	18,000		6,000	21,500				27,000	152,500		182,500
印刷製本費(会誌)	2,827,600		2,827,600										0		2,827,600
外注費(会誌)	420,000		420,000										0		420,000
通信運搬費(会誌)	450,000		450,000										0		450,000
別刷費(会誌)	10,000		10,000										0		10,000
印刷費(要旨集・テキスト)		100,000	100,000	160,000			80,000		180,000			45,000	465,000		565,000
支部・研究会行事開催費			0									1,191,000	1,191,000		1,191,000
消耗品費		150,000	150,000	120,000			120,000					24,000	264,000		414,000
手数料			0										0		0
懇親会費		1,144,000	1,144,000	350,000			210,000					570,000	1,130,000		2,274,000
賃借料		1,572,000	1,572,000	200,000			110,000		175,000			70,000	555,000		2,127,000
諸謝金		50,000	50,000		160,000	170,000	300,000	300,000				160,000	1,090,000		1,140,000
エクスカージョン費			0										0		0
賞記・副賞費	100,000	30,000	130,000								100,000		100,000		230,000
管理費														8,085,000	8,085,000
給料手当														2,888,000	2,888,000
退職給付費用														133,000	133,000
福利厚生費														432,000	432,000
会議費														10,000	10,000
旅費交通費														20,000	20,000
通信運搬費														320,000	320,000
減価償却費														76,000	76,000
一般経費及び消耗品費														460,000	460,000
光熱水料費														300,000	300,000
賃借料														1,830,000	1,830,000
通勤交通費														160,000	160,000
諸謝金														556,000	556,000
租税公課														100,000	100,000

科 目	学会誌	レオロジー 討論会	小計	年会・総会	レオロジー 講座 基礎編	イブニング セミナー	食品 講習会	レオロジー 講座	広告・出版・ 展示	委託研究	表彰	支部・ 研究会	小計	法人会計	合計
支払手数料														150,000	150,000
支部交付金・研究会補助金														650,000	650,000
経常費用計	4,641,600	4,130,000	8,771,600	1,571,500	481,500	403,000	1,405,500	701,000	588,000	0	100,000	2,167,000	7,417,500	8,085,000	24,274,100
評価損益等調整前当期計上増減額	△ 2,151,600	690,000	△ 1,461,600	228,500	418,500	7,000	94,500	199,000	894,500	0	△ 100,000	△ 652,400	1,089,600	372,000	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
当期経常増減額	△ 2,151,600	690,000	△ 1,461,600	228,500	418,500	7,000	94,500	199,000	894,500	0	△ 100,000	△ 652,400	1,089,600	372,000	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
(2) 経常外費用															
固定資産除去損															
経常外費用計	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
他会計振替額	2,151,600	-690,000	1,461,600	△ 228,500	△ 418,500	△ 7,000	△ 94,500	△ 199,000	△ 894,500	0	100,000	652,400	△ 1,089,600	△ 372,000	0
当期一般正味財産増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般正味財産期首残高			0										0	31,577,637	31,577,637
一般正味財産期末残高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31,577,637	31,577,637
II 指定正味財産増減の部															
一般正味財産への振替額			0										0		0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31,577,637	31,577,637

【参考事項 2】国際関連事業について

(1) 協賛の国際関連事業

- | | |
|---|-----------------------------|
| 1) COMPSAFE2025 | 2025年7月1日(火)～4日(金) (兵庫県) |
| 2) A-PRCR2025 | 2025年7月20日(日)～25日(金) (兵庫県) |
| 3) 18th International Workshop for East Asian Young Rheologists (IWEAYR-18) | 2025年7月25日(金)～27日(日) (兵庫県) |
| 4) Pacificchem 2025 in Hawaii | 2025年12月15日(月)～20日(土) (ハワイ) |
| 5) 18th International Hydrocolloids Conference | 2026年3月31日(火)～4月2日(木) (東京都) |

(2) APSR 設立について

The Asia Pacific Society of Rheology (APSR) が2025年7月23日に神戸で開催された A-PRCR において設立された。日本レオロジー学会はその創設学会の一つであり、その他の創設学会は、オーストラリアレオロジー学会、カナダレオロジー学会、中国レオロジー学会、インドレオロジー学会、韓国レオロジー学会である。

<https://rheology-apsr.org>

本会に並行して、明日は Asia Pacific Society of Rheology Workshop がパラレルセッションで開催される。

https://rheology-apsr.org/wp-content/uploads/2026/04/Osaka_20250403.pdf

本会も共催で協力しているので、年会とあわせて多数ご参加いただきたい。

(3) SOR2027 について

The 97th Annual Meeting of The Society of Rheology が2026年10月25日から29日に米国ボストンで行われる。

<https://www.societyofrheology.org/meetings/97th-annual-meeting-boston-ma-october-25-2026>

(4) ICR2027 について

The 20th International Congress on Rheology (ICR2027) が2027年6月20日～25日に、中国・広州で開催される。

<https://www.icr2027.com>

議案 2. その他