

日本熱測定学会 第 49 回 通常総会

日 時：2022 年 10 月 27 日 (木) 13:30～

第 58 回熱測定討論会期間中

会 場：オンライン

出席者：188 名

委任状 45 通

定足数 97 (正会員数 388 の 4 分の 1)

1. 第 48 回通常総会議事録の承認

2. 2022 年度事業報告 (2021.8.1～2022.7.31)

(1) 会員状況

	2021.8.1	入会者	退会者	2022.7.31
名誉会員	17	0	0	17
正会員	395	14	21	388
学生会員	66	12	14	64
維持会員	32 (45)	1 (1)	2 (2)	31(44)

() 内は維持会員口数

(2) 集会関係

1) 運営会議

会議	計
幹事会	5
会計幹事会	4
編集委員会	4
企画幹事会	2
広報委員会	5
学会賞等選考委員会	1
第 58 回討論会実行委員会	3

2) 研究集会

集会	備考
熱測定オンライン討論会 2021 (第 57 回熱測定討 論会)	2021.10.27～29, オンラ イン (討論会実行委員 長：阿部陽香, 清水由 隆, 49 巻 1 号にて報 告)

3) 講習会等

集会	備考
熱測定オンライン講習会 2022 (第 85 回熱測定講習会)	2022.6.17～7.4, オン ライン

(3) 共催・協賛・後援関係

協賛：第 64 回粘土科学討論会 (主催：日本粘土学会, 2021.9.14～18, フルリモート開催)

協賛：第 72 回コロイドおよび界面化学討論会及び国際シンポジウム (主催：日本化学会コロイドおよび界面化学部会, 2021.9.15～17, 18, 21, オンライン)

協賛：第 34 回日本吸着学会研究発表会 (主催：日本吸着学会, 2021.10.14～15, オンライン)

協賛：第 42 回日本熱物性シンポジウム (主催：日本熱物性学会, 2021.10.25～27, オンライン)

協賛：第 43 回溶液化学シンポジウム (主催：溶液化学研究会, 2021.10.28～29, オンライン)

協賛：第 48 回炭素材料学会年会 (主催：炭素材料学会, 2021.12.1～3, オンライン)

協賛：2022 年度「界面コロイドラニング 第 38 回現代コロイド・界面化学基礎講座」(主催：日本化学会コロ

イドおよび界面化学部会, 2022.6.2～3, オンライン)
協賛：第 59 回日本伝熱シンポジウム (主催：日本伝熱学会, 2022.5.18～20, 岐阜・ハイブリッド)

(4) 出版関係

- ・ 会誌「熱測定」の編集・発行 (Vol.48, No.4～Vol.49, No.3, 計 244 頁, A4 版, 各 500 部, PDF 版)
内容：巻頭言 1, 特集「ソフトマターの物理化学」5, 解説 16 (奨励賞受賞解説 2 を含む), フロギストン 56, チュートリアル 3, 熱測定応用研究のページ 2, レポート 3, 新刊紹介 3, 追悼 1, その他
- ・ 熱測定誌オンライン配信
- ・ 熱測定誌 J-Stage 掲載 再開
- ・ 熱測定誌 J-Stage 未掲載分の掲載

(5) 広報関係

- ・ 学会ホームページの維持・更新
学会活動・熱測定誌等の掲載
- ・ 熱測定エクспレス配信
- ・ 熱測定コンシエルジュ (2 件の相談)

(6) グループ活動

- 1) 熱測定応用研究グループ (主査：米持 悦生)
 - ・ 「熱測定応用研究のページ」への連載
- 2) 標準化作業グループ (主査：古賀 信吉)
 - ・ 熱測定オンライン講習会 2022 第 1 回 熱分析基礎講座 (2022.6.17, 参加者 55 名 登録者 64 名)
 - ・ 新規標準物質についての情報収集と標準化作業
- 3) 標準状態圧力適正化ワーキンググループ (主査：一柳 優子)
 - ・ 化学熱力学と熱測定のビデオ教材, パワーポイント教材, 副教材の読みものの骨子を整理, 会員にコンテンツの提供を働きかけた
 - ・ 今期をもって WG を解散

(7) 国際協力

- 1) ICTAC：古賀 信吉 (広島大) President, 小棹 理子 (湘北短大) Scientific Award Committee Chair, Member of Advisory Committee, 阿部 陽香 (産総研) Nomenclature and Standardization Committee Co-chair, 森川 淳子 (東工大) Member of Advisory Committee, 川上 亘作 (物材機構) Affiliate Councilor,
- 2) CALCON：中澤 康浩 (阪大) Director; 齋藤 一弥 (筑波大) Counselor
- 3) IACT：齋藤 一弥 (筑波大) Member of Board of Directors

(8) 2022 年度学会賞等選考報告

学会賞

- ・ 受賞者名：山室 修 氏 (東京大学)
業績題目：「熱測定と中性子散乱による複雑凝集系の物性研究」

奨励賞

- ・ 該当なし

3. 2022 年度収支決算 (2021.8.1～2022.7.31)

	[単位：円]	
	予	算 決 算
収入	7,708,614	8,479,140
(1) 会費収入	4,354,000	3,896,000
正会員	2,779,000	2,450,000
学生会員	225,000	126,000

維持会員	1,350,000	1,320,000
(2) 事業収入	3,723,000	4,924,875
会誌発行収入	1,430,000	2,060,080
広告料	1,300,000	1,936,000
別刷代金	30,000	29,040
購読料	100,000	95,040
熱測定オンライン討論会 2021 (第57回熱測定討論会)	1,146,300	1,416,600
講習会収入	1,147,600	1,406,200
出版印税	0	41,995
(3) 雑収入	100,000	127,551
(4) 繰越金	-469,286	-469,286

支出	7,641,248	7,673,165
(1) 事業費	4,615,248	4,788,873
会誌発行費	2,580,000	2,801,808
編集費	720,000	749,650
印刷費	1,000,000	997,810
別刷印刷費	60,000	17,556
発送費	250,000	262,392
広告取扱手数料	550,000	774,400
オンライン討論会費用	741,748	902,233
第58回討論会準備金	200,000	0
若手の会	0	0
シニアの会	0	0
英文プログラム	50,000	50,000
講習会費用	900,000	978,654
研究G・WG	20,000	0
WS・講演会	50,000	0
学会賞等経費	60,000	42,678
国際協力費	13,500	13,500
(2) 管理費	2,926,000	2,754,292
会議費	100,000	57,068
交通費	150,000	4,424
事務局費	2,376,000	2,376,000
HP管理費	50,000	47,080
通信費	130,000	134,902
消耗品費	100,000	99,810
雑費	20,000	35,008
(3) 予備費	100,000	130,000

次期繰越金	67,366	805,975
-------	--------	---------

当期収支差額	536,652	1,275,261
--------	---------	-----------

特別会計

熱測定特別基金	5,284,393
熱測定若手奨励金	999,159
寄付金	0
利息	324
振込手数料	0
次期繰越金	6,283,876

4. 2023年度役員 (2022.10.1～2023.9.30)

○印 新任, □印 再任

会 長

中澤 康浩 (大阪大)

委 員

- 阿部 陽香 (産業技術総合研究所)
- 飯島 美夏 (四国大)
- 池内 賢朗 (アドバンス理工)
- 伊里 友一朗 (横浜国立大)
- 大高 泰靖 (千葉科学大)
- 小川 英生 (東京電機大)
- 加藤 勝美 (福岡大)
- 川田 友紀 (ティー・エイ・インストゥルメント・ジャパン)
- 酒井 伸也 (DKSH MES ジャパン)
- 高井 茂臣 (京都大)
- 高橋 仁徳 (北海道大)
- 塚本 修 (ネッチ・ジャパン)
- 中野 元裕 (大阪大)
- 橋本 拓也 (日本大)
- 廣瀬 雅子 (スペクトリス)
- 岩瀬 勝則 (デンソー)
- 内山 進 (大阪大)
- 攪上 将規 (群馬大)
- 鈴木 俊之 (パーキンエルマー)
- 葛西 佑一 (日立ハイテクサイエンス)
- 長門石 暁 (東京大)
- 長西 敦子 (島津製作所)
- 中村 成芳 (宇部高専)
- 林 英子 (千葉大)
- 福岡 脩平 (北海道大)
- 細井 宜伸 (リガク)
- 三木 久美子 (日本大)
- 山口 勉功 (早稲田大)
- 山村 泰久 (筑波大)
- 横田 麻莉佳 (日本大)
- 劉 芽久哉 (産業技術総合研究所)

会計監査

齋藤 一弥 (筑波大)

幹 事

- 鈴木 晴 (庶務, 近畿大)
- 藤代 史 (庶務, 高知大)
- 菅原 透 (会計, 秋田大)
- 池内 賢朗 (会計, アドバンス理工)
- 京免 徹 (編集, 群馬大)
- 神崎 亮 (編集, 鹿児島大)
- 葛西 佑一 (企画, 日立ハイテクサイエンス)
- 田中 俊一 (企画, 京都府大)
- 菱田 真史 (企画, 筑波大)
- 今村 比呂志 (企画, 長浜バイオ大)
- 渡辺 啓介 (広報幹事, 福岡大)

2023年度編集委員会

編集委員

- 京免 徹 (委員長, 群馬大) 「セラミックス/無機/結晶」
- 神崎 亮 (副委員長, 鹿児島大) 「溶液」
- 神山 匡 (副委員長, 近畿大) 「溶液/タンパク質」

- 島本 茂 (近畿大)「タンパク質／構造生物学」
 高橋 仁徳 (北海道大)「超分子化学／錯体化学／結晶工学」
 堀井 洋司 (奈良女子大)「錯体化学／分子磁性」
 ○ 玉井 伸岳 (徳島大)「集合体／界面活性剤」
 ○ 廣瀬 雅子 (スペクトリス)「医薬品」

拡大編集委員

- 川上 亘作 (物質・材料研究機構)「医薬品」
 鈴木 晴 (近畿大)「有機／結晶／液晶」
 古島 圭智 (東レリサーチセンター)「高分子／結晶」
 吉田 慎一 (カネカ)「タンパク質」
 ○ 松木 均 (徳島大)「集合体／脂質」
 ○ 川田 友紀 (ティー・エイ・インストルメント・ジャパン)「高分子」
 ○ 山下 智史 (大阪大)「分子性導体／固体」

2023 年度広報委員会

- 渡辺 啓介 (福岡大)
 ○ 鈴木 晴 (近畿大)

5. 2023 年度事業計画 (2022.8.1～2023.7.31)

(1) 集会関係

1) 運営会議

会議	計
通常総会	1
委員会	1
幹事会	4
会計幹事会	4
編集委員会	3
企画幹事会	3
広報委員会	4
学会賞等選考委員会	1
第 58 回熱測定討論 会実行委員会	1
第 59 回熱測定討論 会実行委員会	3

2) 研究集会

集会	備考
国際シンポジウム (VIACTA-2022) 含 CATS-2022	2022.10.25～26 オンライン (委員長: 川上 亘作, 山口 勉功)
第 58 回熱測定討論会	2022.10.26～28 ハイブリッド オンライン 会場: 早稲田大学 (委員長: 川上 亘作, 山口 勉功)

3) 講習会等

集会	備考
熱測定オンライン講習会 2022 (第 85 回熱測定講習 会)	2022.8.5～9.16
熱測定オンライン講習会 2023 (第 86 回熱測定講習 会)	2023.6～2023.7 (7 月 分まで: 講習会全体と しては 2023.6～2023.8 の全 4 回開催を予定)
第 17 回熱分析基礎講座	検討中

(2) 共催・協賛関係

- 協賛: 第 65 回粘土科学討論会 (主催: 日本粘土学会, 2022.9.7～8, 松江)
 協賛: 第 73 回コロイドおよび界面化学討論会及び国際シンポジウム (主催: 日本化学会コロイドおよび界面化学部会, 2022.9.20～22, 広島・ハイブリッド)
 協賛: 食品ハイドロコロイドセミナー (主催: 食品ハイドロコロイド研究会, 2022.9.29, 京都)
 協賛: 第 33 回ハイドロコロイドシンポジウム (主催: 食品ハイドロコロイド研究会, 2022.9.30, 京都)
 協賛: 第 44 回溶液化学シンポジウム (主催: 溶液化学研究会, 2022.10.27～29, 鹿児島)
 協賛: 第 43 回日本熱物性シンポジウム (主催: 日本熱物性学会, 2022.10.25～27, オンライン)
 協賛: 第 35 回日本吸着学会研究発表会 (主催: 日本吸着学会, 2022.11.10～11, 長野・ハイブリッド)
 協賛: 女子大学院生・ポストドクのための産総研所内紹介と在職女性研究者との懇談会 (主催: 産業技術総合研究所 総務本部 ダイバーシティ推進室, 2022.11.24～25, オンライン)
 協賛: 第 49 回炭素材料学会年会 (主催: 炭素材料学会, 2022.12.7～9, 姫路)

(3) 出版関係

- ・ 会誌「熱測定」の編集・発行 (49 巻 4 号～50 巻 3 号, A4 版, 各 500 部, PDF 版)
- ・ 熱測定誌 J-Stage 未掲載分の掲載

(4) 広報関係

- ・ 学会ホームページの維持・管理
内容: 学会活動・熱測定誌等の掲載
- ・ 熱測定エクспレス配信
- ・ 熱測定コンシェルジュ

(5) グループ活動

- 1) 熱測定応用研究グループ (主査: 米持 悦生)
 - ・ 「熱測定応用研究のページ」への連載
 - ・ 「応用熱分析」の改訂版の企画・作成
 - ・ 定期会合 1 回
- 2) 標準化作業グループ (主査: 清水 由隆)
 - ・ 第 17 回熱分析基礎講座企画・運営 (2023.6)
 - ・ 新規標準物質についての情報収集と標準化作業の企画検討
 - ・ 定期会合 1 回

(6) 国際協力

- 1) ICTAC: 古賀 信吉 (広島大) President, 小棹 理子 (湘北短大) Scientific Award Committee Chair, Member of Advisory Committee, 阿部 陽香 (産総研) Nomenclature and Standardization Committee Co-chair, 森川 淳子 (東工大) Member of Advisory Committee, 川上 亘作 (物材機構) Affiliate Councilor
- 2) CALCON: 中澤 康浩 (阪大) Director; 齋藤 一弥 (筑波大) Counselor
- 3) IACT: 齋藤 一弥 (筑波大) Member of Board of Directors

6. 2024 年度暫定事業計画 (2023.8.1～第 50 回通常総会)

(1) 集会関係

1) 運営会議

会議	計
通常総会	1
委員会	1
幹事会	2
会計幹事会	2

編集委員会	2
企画幹事会	2
広報委員会	1
第 59 回熱測定討論 会実行委員会	2

2) 研究集会

集会	備考
国際シンポジウム (ICCT-2023)	2023.7.30～8.4 千里ライ フサイエンスセンター(大 阪) (委員長：齋藤一弥)
第 59 回熱測定討論会	2023.10.24～26, 日本大学 文理学部 (委員長：橋本 拓也, 藤森裕基)

3) 講習会等

集会	備考
熱測定オンライン講習会 2023 (第 86 回熱測定講習 会)	2023.8 (8 月分：講習 会全体としては 2023.6 ～2023.8 の全 4 回開催 を予定)

(2) 共催・協賛関係

- ・ 第 10 回国際および第 12 回日中合同シンポジウム
CATS-2023 (中国での開催, 検討中)

(3) 出版関係

- ・ 会誌「熱測定」の編集・発行 (50 巻 4 号, A4 版各
500 部, PDF 版)

7. 2023 年度収支予算 (2022.8.1～2023.7.31)

[単位：円]	
予 算	
収入	9,066,575
(1) 会費収入	4,260,000
正会員	2,709,000
学生会員	231,000
維持会員	1,320,000
(2) 事業収入	3,900,600
会誌発行収入	1,630,000
広告料	1,500,000
別刷代金	30,000
購読料	100,000
第 58 回熱測定討論会収入	1,000,000
講習会収入	1,230,600
出版印税	40,000
(3) 雑収入	100,000
(4) 繰越金	805,975
支出	8,260,600
(1) 事業費	4,958,650
会誌発行費	2,580,000
編集費	720,000
印刷費	1,000,000
別刷印刷費	60,000
発送費	250,000
広告取扱手数料	550,000
第 58 回熱測定討論会費用	1,000,000
熱測定討論会準備金	200,000
若手の会	0

シニアの会	0
英文プログラム	50,000
講習会費用	995,150
研究 G・WG	20,000
WS・講演会	50,000
学会賞等経費	50,000
国際協力費	13,500
(2) 管理費	3,176,000
会議費	100,000
交通費	350,000
事務局費	2,376,000
HP・オンライン管理費	100,000
通信費	130,000
消耗品費	100,000
雑費	20,000
(3) 予備費	125,950

次期繰越金	805,975
当期収支差額	0

特別会計

熱測定特別基金	5,284,717
熱測定若手奨励金	999,159
寄付金	0
利息	1,000
振込手数料	0
次期繰越	6,284,876

8. 2024 年度暫定収支予算 (2023.8.1～第 50 回通常総会)

[単位：円]	
予 算	
収入	5,573,475
(1) 会費収入	4,260,000
正会員	2,709,000
学生会員	231,000
維持会員	1,320,000
(2) 事業収入	407,500
会誌発行収入	407,500
広告料	375,000
別刷代金	7,500
購読料	25,000
講習会収入	0
講習会収入	0
出版印税	0
(3) 雑収入	100,000
(4) 繰越金	805,975
支出	1,922,500
(1) 事業費	1,128,500
会誌発行費	645,000
編集費	180,000
印刷費	250,000
別刷印刷費	15,000
発送費	62,500
広告取扱手数料	137,500
熱測定討論会準備金	200,000

若手の会	50,000
シニアの会	50,000
英文プログラム	50,000
講習会費用	0
研究 G・WG	20,000
WS・講演会	50,000
学会賞等経費	50,000
国際協力費	13,500
(2) 管理費	794,000
会議費	25,000
交通費	87,500
事務局費	594,000
HP・オンライン管理費	25,000
通信費	32,500
消耗品費	25,000
雑費	5,000
(3) 予備費	0

暫定予算期間後残額	2,845,000
-----------	-----------

暫定予算期間収支差額	3,650,975
------------	-----------

特別会計

熱測定特別基金	5,284,717
熱測定若手奨励金	999,159
寄付金	0
利息	1,000
振込手数料	0
次期繰越	6,284,876

9. その他

- ・第 59 回熱測定討論会 日本大学文理学部（東京）
委員長:橋本拓也, 藤森裕基 2023 年 10 月 24 日～26 日
- ・第 60 回熱測定討論会 京都府立大学下鴨キャンパス
（京都）委員長：織田昌幸 2024 年 9 月 26 日～28 日
（候補日）
- ・学会賞等の募集と締切り
熱測定 50 巻 1 号で募集, 2023 年 4 月下旬締切予定
- ・関連国際会議の予定
ICCT-2023 (2023 年 7 月 30 日～8 月 4 日：大阪)
CATS (2023 年 9 月予定：山東省泰安, 中国)
ICTAC (2024 年 9 月：インド)
- ・その他
学会賞授与式 (10 月 26 日(水)早稲田大学会場)