

令和 8 年度日本表面真空学会

関東支部総会

日時：令和 8 年 4 月 20 日 15:00-17:00

オンライン

議案説明

第1号議案

令和7年度事業報告書ならびに収支決算書案承認に関する件

第2号議案

令和8年度事業計画書ならびに収支予算書案承認に関する件

第3号議案

令和8年度支部役員改選に関する件

第 1 号議案 令和 7 年度事業報告書ならびに収支決算書案承認に関する件

1. 令和 7 年度事業報告

1.1 役員会

(1) 令和 7 年度 第 1 回 支部役員会

日時 令和 7 年 5 月 15 日 (木) 15:00-

場所 ZOOM によるオンライン開催

議題 1. 支部長からの報告 (小嗣支部長)

- ・ 令和 7 年度支部役員の確定
- ・ 役割分担の提案と承認

2. 開催予定イベントの準備状況

- ・ JVSS2025 学術講演会の準備状況 (平原役員)
- ・ 市民講座の準備状況 (鈴木役員)
- ・ 実用顕微セミナーの準備状況 (豊島役員)

3. 開催済みイベントの報告

- ・ 東北・北海道支部/関東支部 東日本合同セミナーの報告 (廣瀬役員)
- ・ JVSS 関東支部 10 周年記念シンポジウム&若手部会研究会の報告 (近松役員/庶務代理・深谷役員)

4. その他

- ・ BOX でのファイル管理・共有、Google forms の活用、委任状について (永村庶務)

出席者 25 名、委任状提出 14 名

(2) 令和 7 年度 第 2 回 支部役員会 (JVSS2025 期間中開催)

日時 令和 7 年 10 月 20 日 (火) 12:45-13:45

場所 つくば国際会議場 会議室 102

議題 1. 支部長からの報告 (小嗣支部長)

2. 開催予定イベントの準備状況

- ・ JVSS2025 学術講演会の準備状況 (平原役員/庶務代理)

3. 開催済みイベントの報告

- ・ 実用顕微セミナーの報告 (豊島役員/庶務代理)
- ・ 市民講座の報告 (鈴木役員/庶務代理)

4. その他

出席 19 名、委任状 14 名

1.2 支部総会

日時 令和7年4月18日(金) 12:30-13:20

場所 朱鷺メッセ新潟コンベンションセンター

1.3 支部講演大会

10周年記念事業として開催

「第8回若手部会研究会&関東支部10周年記念シンポジウム」

日時 令和7年4月17日(木)～4月19日(土)

場所 朱鷺メッセ新潟コンベンションセンター 国際会議室

(交流会:4F ホワイエ 記念パーティー:ホテル日航新潟宴会場「朱鷺」)

参加登録者数 95名(うち招待講演者26名)

企業出展者数 11社

1.4 研究会、セミナー

(1) 実用顕微評価技術セミナー

日時 令和7年7月15日(火) 13:00-17:30

場所 東京大学本郷キャンパス小柴ホール

招待講演 2件 高橋 嘉夫 先生(東京大学), 小澤 健一 先生(KEK)

企業の発表 4社

参加登録者数 54名

聴講参加費:無料

(2) 市民講座

テーマ 宇宙からみた真空、ナノから見た表面

日時 令和7年10月19日(日) 13:00-15:30

場所 つくば駅前イベントスペース co-en

招待講演 2件 曾根 理嗣 先生(JAXA), 小林 柚子 先生(理研)

参加登録者数 30名

参加費:無料

2. 令和7年度収支決算（案）

(1) 貸借対照表

支部	
2026年3月31日現在	
現金	0
普通預金	1,600,152
現金預金合計	1,600,152
未収金	0
前払金	0
仮払金	0
流動資産合計	1,600,152
支部周年事業引当預金	0
特定資産合計	0
固定資産合計	0
資産合計	1,600,152
未払金	430
前受収益	0
預り金	0
流動負債合計	430
固定負債合計	0
負債合計	430
一般正味財産	1,599,722
正味財産合計	1,599,722
負債及び正味財産合計	1,600,152

(2) 正味財産増減計算書

支部		2025年4月1日～2026年3月31日						
	合計	法人会計			公益目的事業会計			
		支部委員会・総会等	10周年記念講演大会	顕微セミナー	市民企画	Youtube企画	東日本合同セミナー	関東支部セミナー
I 一般正味財産増減の部								
1. 経常増減の部								
(1) 経常収益								
事業収益	650,000	0	440,000	210,000	0	0	0	0
受取参加費	0	0	0	0	0	0	0	0
受取広告料	0	0	0	0	0	0	0	0
受取ブース出展料	650,000	0	440,000	210,000	0	0	0	0
受取出版物頒布	0	0	0	0	0	0	0	0
受取補助金等	39,000	0	0	0	39,000	0	0	0
受取補助金等	39,000	0	0	0	39,000	0	0	0
雑収益	269,850	4,850	265,000	0	0	0	0	0
受取利息	4,850	4,850	0	0	0	0	0	0
その他収益	265,000	0	265,000	0	0	0	0	0
経常収益計	958,850	4,850	705,000	210,000	39,000	0	0	0
(2) 経常費用								
事業費	4,242,793	0	3,939,168	212,404	91,221	0	0	0
臨時雇賃金	126,100	0	104,000	22,100	0	0	0	0
会議費	0	0	0	0	0	0	0	0
旅費交通費	22,000	0	0	3,500	18,500	0	0	0
通信運搬費	0	0	0	0	0	0	0	0
消耗品費	33,709	0	33,709	0	0	0	0	0
印刷製本費	0	0	0	0	0	0	0	0
諸謝金	2,157,220	0	2,101,535	22,274	33,411	0	0	0
委託費	0	0	0	0	0	0	0	0
会場費	616,028	0	427,528	150,000	38,500	0	0	0
支払手数料	17,915	0	15,145	1,960	810	0	0	0
支払負担金	0	0	0	0	0	0	0	0
雑費	1,269,821	0	1,257,251	12,570	0	0	0	0
経常費用計	4,242,793	0	3,939,168	212,404	91,221	0	0	0
当期増減額	-3,283,943	4,850	-3,234,168	-2,404	-52,221	0	0	0
期首残高	4,884,095							
期末残高	1,600,152							

(3) 決算報告書 (令和7年度(2025年度)分)

令和7年度公益社団法人日本表面真空学会関東支部決算報告書

令和7年4月1日～令和8年3月31日

1. 収入

事業収益	計 650,000 円
(内訳) 受取参加費	0 円
受取ブース出展料	650,000 円
受取補助金等	39,000 円
(内訳) 受取補助金等	39,000 円
雑収益	269,850 円
(内訳) 受取利息	4,850 円
その他収益	265,000 円
合計	958,850 円

2. 支出

事業費	4,242,793 円
(内訳) 臨時雇賃金	126,100 円
旅費交通費	22,000 円
通信運搬費	0 円
消耗品費	33,709 円
諸謝金	2,157,220 円
委託費	0 円
会場費	616,028 円
支払手数料	17,915 円
雑費	1,269,821 円
合計	4,242,793 円

3. 次期繰越収支差額 **-3,283,943 円**

以上の通り、令和7年度関東支部の決算報告を致します。

関東支部支部長	小嗣 真人
関東支部会計幹事	深谷 有喜
関東支部監査役	近藤 寛

令和8年3月31日

第 2 号議案 令和 8 年度事業計画書ならびに収支予算書案承認に関する件

1. 令和 8 年度事業計画

(1) 関東支部講演大会（関東支部セミナーと共催）

テーマ AI 4 Surface Science

日時 令和 8 年 6 月 26 日（金） 10:00-18:00（18:00 より交流会）

場所 東京理科大学葛飾キャンパス 図書館 大村ホール

ホームページ https://www.jvss.jp/chapter/kanto/files/2026_kanto/index.html

ポスター発表申し込み・参加申し込みはこれから告知予定日時

(2) 第 1 回支部役員会（関東支部講演大会期間中）

日時 令和 8 年 6 月（予定）

場所 ハイブリッド開催

(3) 実用顕微評価技術セミナー

日時 令和 8 年 7 月 28 日

場所 東京大学 本郷キャンパス 理学部一号館 小柴ホール

(4) 第 2 回支部役員会（JVSS2026 期間中）

日時 令和 8 年 9 月（予定）

場所 ビッグパレットふくしま

(5) 東北・北海道支部/関東支部 東日本合同セミナー（東北・北海道支部と共催）

日時 未定

場所 未定

2. 令和8年度関東支部予算（案）

【各種イベントの対面・オンライン開催を併用した平時を想定】

支部・委員会・部会名：関東支部									
I 一般正味財産増減の部	合計	支部委員会・総会等	支部講演大会	顕微セミナー	市民企画	Youtube企画	東日本合同セミナー	関東支部セミナー	
1. 経常増減の部	合計								
(1) 経常収益									
受取会費	0	0	0	0	0	0	0	0	0
正会員	0								
学生会員	0								
法人会員	0								
事業収益	500,000	0	200,000	250,000	0	0	50,000	0	
受取参加費	250,000	0	200,000	0	0	0	50,000	0	
受取広告料	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取ブース出展料	250,000	0	0	250,000	0	0	0	0	
受取投稿料	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取別刷頒布代	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取会誌頒布代	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取出版物頒布	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取著作権料	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取出版物印税	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取補助金等	0	0	0	0	0	0	0	0	
受取寄付金	0	0	0	0	0	0	0	0	
雑収益	55,000	5,000	50,000	0	0	0	0	0	
受取利息	5,000	5,000	0	0	0	0	0	0	
その他収益	50,000	0	50,000	0	0	0	0	0	
経常収益計	555,000	5,000	250,000	250,000	0	0	50,000	0	
(2) 経常費用									
事業費	1,495,000	185,000	500,000	310,000	150,000	100,000	100,000	150,000	
臨時雇賃金	85,000	0	60,000	10,000	15,000	0	0	0	
会議費	20,000	20,000	0	0	0	0	0	0	
旅費交通費	250,000	100,000	50,000	20,000	30,000	0	50,000	0	
通信運搬費	50,000	30,000	0	0	0	0	0	20,000	
消耗品費	50,000	30,000	20,000	0	0	0	0	0	
印刷製本費	0	0	0	0	0	0	0	0	
諸謝金	360,000	0	100,000	50,000	40,000	0	45,000	125,000	
支払負担金	0	0	0	0	0	0	0	0	
委託費	190,000	0	100,000	0	0	90,000	0	0	
雑費	160,000	0	50,000	45,000	60,000	5,000	0	0	
会場費	280,000	0	100,000	180,000	0	0	0	0	
支払手数料	50,000	5,000	20,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	
リース料	0	0	0	0	0	0	0	0	
経常費用計	1,495,000	185,000	500,000	310,000	150,000	100,000	100,000	150,000	
当期経常増減額	△ 940,000	△ 180,000	△ 250,000	△ 60,000	△ 150,000	△ 100,000	△ 50,000	△ 150,000	

第3号議案 令和8年度支部役員に関する件

1. 令和8年度支部役員（案）

支部長 小嗣 真人（東京理科大学）
副支部長 多持 隆一郎（日立ハイテク）
阿部 仁（KEK）
監査 近藤 寛（慶應義塾大学）
会計 深谷 有喜（日本原子力研究開発機構）
庶務 永村 直佳（物質・材料研究機構）

幹事

安藤 康伸（東京科学大学）	大岩 烈（トヤマ）
岡本 薫（三菱ケミカル）	小林 篤（東京理科大学）
近藤 剛弘（筑波大学）	清水 智子（慶應義塾大学）
白木 将（日本工業大学）	田邊 一郎（立教大学）
近松 彰（お茶の水女子大学）	辻川 夕貴（慶應義塾大学）
豊島 遼（東京大学）	中村 恵（キヤノンアネルバ）
土師 将裕（東京大学）	林 智広（東京科学大学）
平原 徹（東京科学大学）	廣瀬 靖（東京都立大学）
藤原 豊（住化分析センター）	前重 和伸（AGC）
宮内 良広（防衛大学校）	山崎 詩郎（東京科学大学）
吉澤 俊介（物質・材料研究機構）	

(※) 日本表面真空学会の本会は「公益社団法人」であるため、議決における定足数(出席・委任状・議決権行使)が予め学会規約として決められており、総会前に集計を決定しておく必要があるが、支部会に関しては現状明確な規定は存在しない状態である。

会員の特性上、年度ごとに各支部会間の異動が多く、支部総会がある4月の時点では更新が済んでおらず、また、メーリングリストの登録アドレスも非常に不達状態が多い状況である。このような事情から、正確な支部会員数の把握が難しい現状であるため、支部における議決に関しては、柔軟な対応をすることとしている。