

社団法人日本表面科学会 平成 21 年 通常総会報告

日 時 : 平成 21 年 5 月 16 日 (土)
場 所 : 東京理科大学 理窓会館
正会員数 : 1,332 名
出席者 : 26 名, 委任状 749 名, 合計 775 名
上記の出席者数をもって、通常総会は成立した。

通常総会議案

- 第 1 号議案 平成 20 年度事業報告書, 収支決算書案ならびに監査報告承認に関する件
第 2 号議案 平成 21 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 栄誉会員の議決に関する件
第 4 号議案 平成 21 年度役員候補者の承認に関する件
第 5 号議案 年会費の変更に関する件

上記の通常総会議案は、原案通り承認された。

平成 21 年 5 月 16 日 会長 高柳邦夫

- 第 1 号議案 平成 20 年度事業報告書, 収支決算書案ならびに監査報告承認に関する件

1.1. 事業報告 (2008 年 6 月～2009 年 3 月)

①学術講演大会、研究会等の開催 (第 1 号事業)

①-1 設立総会

2008 年 5 月 10 日、東京大学山上会館、
出席者数 ; 39 名、委任状数 ; 815 名
*特別講演会「酸化物半導体を用いた太陽光エネルギー変換」
荒川裕則教授 (東京理科大学工学部)

①-2 第 28 回表面科学学術講演会

2008 年 11 月 13 日～15 日、早稲田大学総合学術情報センター
講演件数 185 件、参加者数 367 名
*特別講演・招待講演・シンポジウム講演・一般講演
*受賞記念講演 (論文賞・会誌賞・奨励賞・技術賞)
*部会セッション

①-3 基礎講座

*第45回表面科学基礎講座「表面・界面分析の基礎と応用」
2008年7月2日～4日、東京大学小柴記念館

*第46回表面科学基礎講座「表面・界面分析の基礎と応用」
2008年10月1日～2日、神戸大学瀧川記念学術交流会館

*第11回薄膜基礎講座「基礎から最先端の機能薄膜まで」
2008年9月25日～26日、東京理科大学森戸記念館

①-4 セミナー

*第29回表面科学セミナー「3次元情報可視化技術の現状と展望」
2008年11月19日～20日、東京大学山上会館

①-5 研究会

*第59回表面科学研究会（平成20年度関西支部セミナー）
「膜でエネルギー環境問題を解決する－高機能膜の創造とその利用－」
2008年12月19日、（株）島津製作所関西支社マルチホール

*第60回表面科学研究会（平成20年度中部表面科学シンポジウム）
「表面科学における電気化学的手法」
2009年1月31日、名古屋工業大学

*第61回表面科学研究会（真空協会と合同研究会）
「有機半導体素子における界面制御」
2009年2月24日、機会振興会館

*第62回表面科学研究会
「ナノスケールものづくり：現場からの情報発信」
2009年3月11日、東北大学片平キャンパス

（関西支部主催）

*支部総会（平成20年度）
2008年5月30日、島津製作所関西支社マルチホール、
参加者数216名（委任状191名）
関西支部記念特別講演会、講演件数；1件

*関西合同セミナー2008（日本真空協会関西支部と合同）
「21世紀に輝くダイヤモンド－ナノダイヤの形成・機能・応用の最前線－」
2008年7月25日、神戸大学瀧川記念学術交流会館百年記念館

*第46回表面科学基礎講座（支援）

*実用表面分析セミナー2008「実用表面分析」
2008年10月3日、神戸大学百年記念館

*表面科学技術研究会2009（表面技術協会関西支部と合同）
「進化する太陽電池とトータルエコロジー－省資源・環境・代替－」
2009年1月21日、神戸大学百年記念館

(中部支部主催)

*支部総会 (平成 19 年度)

2008 年 5 月 17 日、名古屋大学、
中部支部特別講演会、講演件数 2 件

*支部研究会「MEMS・バイオと表面および界面」

2008 年 11 月 28 日、静岡大学

*学術講演会「若手講演会」

2008 年 12 月 13 日、名古屋大学

(東北・北海道支部)

*国際会議 (助成)「The Eighth Japan-Russia Seminar on
Semiconductor Surfaces」

2008 年 10 月 19 日～23 日、東北大学多元物質科学研究所

*研究会助成「第 24 回 表面技術セミナー」

2008 年 11 月 14 日、盛岡市産学官連携推進センター

*国際シンポジウム (助成)「International Workshop on Diffraction
Studies for in situ Epitaxial Systems and Surface Structures」

2009 年 2 月 23 日、東北大学 多元物質科学研究所

*東北・北海道支部講演会

2009 年 3 月 12 日～13 日、東北大学 青葉記念会館

①-6 第 5 回国際シンポジウム「表面科学とナノテクノロジーに関する
国際シンポジウム (ISSS-5)」

2008 年 11 月 9 日～13 日、早稲田大学総合学術情報センター、
参加者総数 ; 653 名 (24 カ国)、講演総数 ; 589 件

*会期中に社団法人日本表面科学会設立記念式典を挙

2008 年 11 月 11 日、リーガロイヤルホテル東京

①-7 市民講座

*第 9 回本部市民講座・サイエンスカフェ「体の表面を科学する」

2008 年 8 月 9 日 (土)、東京大学山上会館

*第 10 回関西支部市民講座「体の表面を科学する」

2009 年 2 月 28 日、大阪市立大学文化交流センター

*第 10 回市民講座・サイエンスカフェ「やさしい表面科学ー体
の表面を科学するー」2008 年 8 月 2 日、名古屋工業大学

①-8 研究部会

(ソフトナノテクノロジー部会)

*部会セッション「多能性幹細胞と表面科学」

2008 年 11 月 13 日、早稲田大学総合学術情報センター

- * (共催) 2nd International Symposium on Nanomedicine (ISNM2008)
2009年2月5日～7日、岡崎コンファレンスセンター
(電極表面科学部会)
- * 部会セッション「電極/溶液界面構造の原子・分子レベルでの制御と観察」2008年11月14日、早稲田大学総合学術情報センター
- * 国際シンポジウム (協賛) 「International Symposium for Environmental Innovation Driven by Chemistry and Catalytic Science (EICCS)」
2009年3月18日～19日、北海道大学大学院理学研究院
(触媒表面科学部会)
- * 部会セッション「触媒表面の分光」
2008年11月13日、早稲田大学総合学術情報センター
(放射光表面科学部会)
- * 部会セッション「表面新物質・ナノ構造の放射光解析」
2008年11月14日、早稲田大学総合学術情報センター
- * 第4回シンポジウム「放射光/表面電子顕微鏡とナノ精密材料科学シンポジウム」
2008年12月24日～25日、北海道大学創成科学研究棟

②学会誌及び学術図書の刊行 (第2号事業)

- ②-1 会誌「表面科学」(暦年で刊行のため以下29巻1-12号)
 - * 「表面科学」Vol. 29 No. 1～No. 12を発行(2008年1月～12月)
総頁数：798頁(平均67頁/月)、巻頭言：12編、総合報告・研究紹介：70編、論文：11編、ノート：4編、ポピュラーサイエンス：3編、連載企画：10編、談話室：3編
 - * 科学技術振興機構(JST) J-STAGE 事業により電子版会誌を刊行
- ②-2 電子ジャーナル「E-Journal of Surface Science and Nano Technology」
 - * ジャーナルVol. 6の発刊、通常論文の公開出版(27編)
 - * Handai Nano 2006 プロシーディングス論文集の刊行(8編)
 - * ALC07 プロシーディングス論文集の刊行(16編)
 - * ISSS-5 プロシーディングス論文集の刊行(Vol. 6に16編)
 - * ICSFS-14 (アイルランド) プロシーディングス論文集の刊行(60編)
- ②-3 出版
 - * 新規出版物の企画

③表面科学に関する調査研究及び研究成果の公開 (第3号事業)

- ③-1 バーチャル表面科学・ナノテクノロジー博物館の開設
 - * 枠組み、項目の検討・調査

③-2 表面分析事例のデータベース公開

* 枠組み、項目の検討・調査

③-3 調査研究

* 新規公益事業委員会と WEB での情報発信方法について検討

④研究の奨励及び研究業績の表彰（第4号事業）

④-1 学会賞

* 河野省三「角度分解光電子分光法および新しい電子回折法の開発と固体表面の構造と電子状態の研究への応用」

* 本間芳和「超高真空 SEM を用いた表面の基礎的な研究とナノ材料への応用」

④-2 功績賞

* 二瓶好正（東京理科大学教授）

④-3 栄誉会員

* 名誉会員；該当者なし

* 功労会員；渡辺正夫、山本恵彦、澤田嗣郎

④-5 論文賞

* 荒船竜一，林 慶，高木紀明，川合真紀，上原洋一，潮田資勝
「レーザー光電子スペクトル中に表れる振動励起非弾性構造」

④-6 会誌賞

* 湯浅新治，片山利一

「MgO(001)トンネル障壁のトンネル磁気抵抗効果と界面状態」

④-7 奨励賞

* 並河英紀（共著：瀧本 麦、佐々木敦史、深澤明久、村越 敬）
「二次元規則配列金属ナノギャップによる脂質二分子膜の自
展開ダイナミクス制御と分子分別現象の発現」

④-8 技術賞

* 臼田宏治、木村健次郎、小林 圭、山田啓文

「走査型容量顕微鏡による MOSFET 動作時の不純物分布計測」

④-9 講演奨励賞（若手研究者部門）

* 阿部 仁「NO 吸着による Fe/Cu(001)の表面反強磁性結合及び CO
吸着との比較」

④-10 講演奨励賞（スチューデント部門）

* 熊谷 崇「水ダイマーにおける水素結合交換の直接観測」

* 岡田 智成「白金表面における炭化水素の水素化触媒反応および電子励起反応の実空間観察」

⑤内外の関連学協会等との交流及び研究協力（第5号事業）

⑤-1 中学・高校向け教育用教材の配布

* 中学・高校向け教育用教材の作成準備

⑤-2 JABEE

- * JABEE 総会・連絡協議会等に参加
- * JABEE 研修会に参加

⑤-3 国際事業

【小規模国際ワークショップ、アジア会議】

- * 研究部会活動を中心とした日本表面科学会主催のアジア会議の立ち上げ支援

【小（中）規模国際会議の共催】

- * 他学会などで行っている小（中）規模国際会議の支援と共催

⑥その他目的を達成するために必要な事業（第6号事業）

⑥-1 産業連携

- * 会誌のオンライン版購読に関して検討
- * 維持会員・賛助会員の増強に関して検討

⑥-2 広報

- * 広報委員会・内規初版作成
- * （社）日本表面科学会・入会案内作成

⑥-3 公益法人化

- * 公益法人化に向けた各種団体が開催の説明会に出席

⑥-4 理事会で認められた事業

- * 各種委員会等での検討をもとに理事会で承認した事業

⑥-5 各種委員会の開催

理事会	6回
学術講演会委員会	3回
企画委員会	6回
国際会議組織実行委員会	3回
市民講座委員会	電子メール会議
新規公益事業委員会	1回、電子メール会議
調査研究事業委員会	電子メール会議
産業連携委員会	電子メール会議
広報委員会	電子メール会議
会誌編集委員会	5回
出版委員会	2回
学会賞等選定委員会	2回
論文賞等選定委員会	3回
講演奨励賞等選定委員会	1回
e-Journal 編集委員会	電子メール会議

国際事業委員会	電子メール会議
JABEE 委員会	電子メール会議
関西支部役員会	5 回
中部支部役員会	4 回
東北・北海道支部役員会	1 回、電子メール会議
電極表面科学部会	1 回
放射光表面科学部会	1 回

1.2. 会員数（2009 年 3 月 31 日現在）

名誉会員	56 名（名誉会員；19 名、功労会員；37 名）
正会員	1369 名
学生会員	274 名
維持会員	7 社（7 口）
賛助会員	66 社（74 口）
購読会員	55 社（55 口）

1.3. 他学協会との共催・協賛・後援事業

* 協賛；年度内 61 件，次年度以降 31 件

* 共催；次年度以降 1 件

2. 平成 20 年度 決算書

貸借対照表（平成 21 年 3 月 31 日現在）

科目	当年度	前年度	増減
I 資産の部			
1.流動資産			
現金預金	27,797,197	0	27,797,197
未収会費	754,000	0	754,000
未収金	1,242,750	0	1,242,750
仮払金	233,335	0	233,335
流動資産合計	30,027,282	0	30,027,282
2.固定資産			
(1) 基本財産			
定期預金	20,000,000	0	20,000,000
基本財産合計	20,000,000	0	20,000,000

(2) 特定資産			
30周年記念事業引当預金	4,168,785	0	4,168,785
国際会議引当預金	2,000,000	0	2,000,000
公益法人化引当預金	2,079,024	0	2,079,024
若手育成基金引当預金	1,100,000	0	1,100,000
退職給付引当預金	510,000	0	510,000
関西支部周年事業引当預金	1,200,000	0	1,200,000
特定資産合計	11,057,809	0	11,057,809
(3) その他固定資産			
什器備品	130,203	0	130,203
電話加入権	81,283	0	81,283
差入保証金	1,355,000	0	1,355,000
その他固定資産合計	1,566,486	0	1,566,486
固定資産合計	32,624,295	0	32,624,295
資産合計	62,651,577	0	62,651,577
II 負債の部			
1.流動負債			
未払金	1,096,212	0	1,096,212
前受金	13,276,000	0	13,276,000
預り金	56,713	0	56,713
流動負債合計	14,428,925	0	14,428,925
2.固定負債			
退職給付引当金	510,000	0	510,000
固定負債合計	510,000	0	510,000
負債合計	14,938,925	0	14,938,925
III 正味財産の部			
1.指定正味財産			
寄付金	20,000,000	0	20,000,000
指定正味財産合計	20,000,000	0	20,000,000
(うち基本財産への充当額)	(20,000,000)	0	(20,000,000)
2.一般正味財産	27,712,652	0	27,712,652
(うち特定資産への充当額)	(11,057,809)	0	(11,057,809)
正味財産合計	47,712,652	0	47,712,652
負債及び正味財産合計	62,651,577	0	62,651,577

正味財産増減計算書（平成20年6月12日～平成21年3月31日）

科目	当年度	前年度	増減
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
①基本財産運用益	42,191	0	42,191
基本財産受取利息	42,191	0	42,191
②受取会費	3,644,000	0	3,644,000
正会員受取会費	2,484,000	0	2,484,000
学生会員受取会費	480,000	0	480,000
維持会員受取会費	200,000	0	200,000
賛助会員受取会費	240,000	0	240,000
購読会員受取会費	240,000	0	240,000
③事業収益	42,357,467	0	42,357,467
学術講演会・研究会等事業収益	34,369,604	0	34,369,604
学会誌・学術図書刊行事業収益	7,987,863	0	7,987,863
④受取寄付金	36,363,451	0	36,363,451
⑤雑収益	113,035	0	113,035
名簿頒布収益	48,000	0	48,000
受取利息	35,035	0	35,035
雑収益	30,000	0	30,000
経常収益計	82,520,144	0	82,520,144
(2) 経常費用			
①事業費	45,399,293	0	45,399,293
学術講演会・研究会等事業費	28,897,553	0	28,897,553
学会誌・学術図書刊行事業費	16,261,683	0	16,261,683
調査・研究事業費	37,320	0	37,320
研究奨励・研究業績表彰事業費	171,337	0	171,337
交流・協力事業費	31,400	0	31,400
②管理費	9,189,185	0	9,189,185
給料手当	2,873,768	0	2,873,768
退職給付引当金繰入額	510,000	0	510,000
退職金共済掛金	110,000	0	110,000
福利厚生費	625,514	0	625,514
事務局交通費	305,690	0	305,690
支払報酬	320,250	0	320,250
会議費	593,013	0	593,013
通信運搬費	667,547	0	667,547
印刷製本費	184,442	0	184,442
賃借料	1,774,290	0	1,774,290
委員会費	84,368	0	84,368
会務運営費	43,365	0	43,365

消耗品費	289,555	0	289,555
水道光熱費	146,594	0	146,594
支払手数料	195,157	0	195,157
リース料	121,882	0	121,882
雑損失	324,000	0	324,000
減価償却費	19,750	0	19,750
③予備費	219,014	0	219,014
経常費用計	54,807,492	0	54,807,492
当期経常増減額	27,712,652		27,712,652
2.経常外増減の部			
当期経常外増減額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	27,712,652	0	27,712,652
一般正味財産期首残高	0	0	0
一般正味財産期末残高	27,712,652	0	27,712,652
II 指定正味財産増減の部			
受付寄付金	20,000,000	0	20,000,000
指定正味財産期首残高	0	0	0
指定正味財産期末残高	20,000,000	0	20,000,000
III 正味財産期末残高	47,712,652	0	47,712,652

収支計算書（平成20年6月12日～平成21年3月31日）

科目	予算額	決算額	差異
I 事業活動収支の部			
1.事業活動収入			
①基本財産運用収入	10,000	42,191	-32,191
基本財産利息収入	10,000	42,191	-32,191
②会費収入	3,705,000	3,644,000	61,000
正会員会費収入	2,597,000	2,484,000	113,000
学生会員会費収入	228,000	480,000	-252,000
維持会員会費収入	300,000	200,000	100,000
賛助会員会費収入	240,000	240,000	0
購読会員会費収入	340,000	240,000	100,000
③事業収入	43,482,976	42,357,467	1,125,509
学術講演会・研究会等事業収入	28,795,000	34,369,604	-5,574,604
学術講演会参加費等収入	2,100,000	1,521,000	579,000
基礎講座参加費等収入	6,245,000	6,530,000	-285,000
研究会参加費等収入	200,000	92,000	108,000
セミナー参加費等収入	1,400,000	1,240,000	160,000
国際会議参加費等収入	16,850,000	23,580,991	-6,730,991
関西支部研究会参加費等収入	1,500,000	1,393,085	106,915
中部支部研究会参加費等収入	400,000	364	399,636

東北・北海道支部研究会参加費等収入	100,000	12,164	87,836
学会誌・学術図書刊行事業収入	14,587,976	7,987,863	6,600,113
e-journal 投稿料収入	2,490,000	400,000	2,090,000
別刷頒布代収入	4,204,000	2,828,000	1,376,000
会誌頒布収入	1,598,400	1,254,700	343,700
出版物頒布収入	59,000	3,000	56,000
著作権料・複写代収入	150,000	84,129	65,871
学会出版物印税収入	296,076	393,784	-97,708
広告料収入	5,790,500	3,024,250	2,766,250
調査・研究事業収入	50,000	0	50,000
交流・協力事業収入	50,000	0	50,000
④寄付金収入	56,363,451	56,363,451	0
寄付金収入	56,363,451	56,363,451	0
⑤雑収入	96,845	113,035	-16,910
名簿頒布収入	96,000	48,000	48,000
受取利息収入	3,845	35,035	-31,190
雑収入	-3,000	30,000	-33,000
事業活動収入	103,658,272	102,520,144	1,138,128
2.事業活動支出			
①事業費支出			
学術講演会・研究会等事業費	29,290,912	28,897,553	393,359
特別講演会運営費支出	99,892	215,782	-115,890
学術講演会運営費支出	2,000,000	1,705,577	294,423
基礎講座運営費支出	4,757,623	4,326,540	431,083
研究会運営費支出	700,000	451,602	248,398
セミナー運営費支出	892,030	1,071,683	-179,653
国際会議運営費支出	16,850,000	18,511,504	-1,661,504
関西支部研究会運営費支出	2,000,000	1,324,011	675,989
中部支部研究会運営費支出	499,160	207,608	291,552
東北・北海道支部研究会運営費支出	492,207	355,578	136,629
市民講座運営費支出	800,000	527,668	272,332
研究部会費支出	200,000	200,000	0
学会誌・学術図書刊行事業費	16,002,292	16,261,683	-259,391
会誌編集等委託・印刷費支出	12,667,617	12,632,054	35,563
発送費支出	1,925,781	2,174,575	-248,794
原稿料支出	838,894	932,190	-93,296
英文校正料支出	370,000	283,329	86,671
編集委員会費	200,000	239,535	-39,535
調査・研究事業費	200,000	37,320	162,680
研究奨励・研究業績表彰事業費	230,000	171,337	58,663
交流・協力事業費	120,000	31,400	88,600

教育用教材制作費支出	100,000	0	100,000
技術者教育関係費支出	20,000	31,400	-11,400
その他事業費	100,000	0	100,000
事業費支出計	45,943,204	45,399,293	543,911
②管理費支出			
給与手当	5,326,598	2,873,768	2,452,830
退職金共済掛金	110,000	110,000	0
福利厚生費	860,000	625,514	234,486
事務局交通費	272,210	305,690	-33,480
支払報酬	16,667	320,250	-303,583
会議費	305,460	593,013	-287,553
通信運搬費	951,295	667,547	283,748
印刷製本費	490,028	184,442	305,586
賃借料	2,199,500	1,774,290	425,210
名簿刊行費	50,000	0	50,000
委員会費	189,310	84,368	104,942
会務運営費	140,000	43,365	96,635
消耗品費	227,109	289,555	-62,446
水道光熱費	195,477	146,594	48,883
支払手数料	159,870	195,157	-35,287
リース料	219,462	121,882	97,580
雑損失	150,000	324,000	-174,000
管理費支出計	11,862,986	8,659,435	3,203,551
事業活動支出計	57,806,190	54,058,728	3,747,462
事業活動収支差額	45,852,082	48,461,416	-2,609,334
Ⅱ 投資活動収支の部			
1.投資活動収入			
①特定資産取崩収入	3,300,000	7,027,668	-3,727,668
国際会議引当預金取崩収入	2,500,000	6,500,000	-4,000,000
公益法人化引当預金取崩収入	800,000	527,668	272,332
投資活動収入計	3,300,000	7,027,668	-3,727,668
2.投資活動支出			
①基本財産取得支出	20,000,000	20,000,000	0
基本財産取得支出	20,000,000	20,000,000	0
②特定資産取得支出	19,385,477	18,085,477	1,300,000
30周年記念事業引当預金取得支出	4,168,785	4,168,785	0
国際会議引当預金取得支出	5,000,000	8,500,000	-3,500,000
公益法人化引当預金取得支出	2,606,692	2,606,692	0
若手育成基金取得支出	1,100,000	1,100,000	0
退職給付引当預金取得支出	510,000	510,000	0
学会誌刊行事業引当預金取得支出	6,000,000	0	6,000,000

関西支部周年事業引当預金取得支出	0	1,200,000	-1,200,000
③その他固定資産支出	1,590,186	1,586,236	3,950
什器備品取得支出	153,903	149,953	3,950
電話加入権取得支出	81,283	81,283	0
差入保証金取得支出	1,355,000	1,355,000	0
投資活動支出計	40,975,663	39,671,713	1,303,950
投資活動収支差額	-37,675,663	-32,644,045	-5,031,618
Ⅲ 財務活動収支の部	0	0	0
Ⅳ 予備費支出	100,000	219,014	-119,014
当期収支差額	8,076,419	15,598,357	-7,521,938
前期繰越収支差額	0	0	0
次期繰越収支差額	8,076,419	15,598,357	-7,521,938

3. 会計監査報告

平成 21 年 4 月 14 日 監査実施

第 2 号議案 平成 21 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. 事業計画書（2009 年 4 月～2010 年 3 月）

①学術講演大会、研究会等の開催（第 1 号事業）

①-1 通常総会

2009 年 5 月 16 日、東京理科大学理窓会館

*特別講演会「界面とデバイス—過去・現在・未来—」

長谷川英機氏（北海道大学名誉教授）

①-2 第 29 回表面科学学術講演会

2009 年 10 月 27 日～29 日、タワーホール堀船

*特別講演・招待講演・シンポジウム講演・一般講演

*受賞記念講演（学会賞・論文賞・会誌賞・奨励賞・技術賞）

*部会セッション

*30 周年記念講演会・祝賀会

①-3 基礎講座

*第 47 回表面科学基礎講座（表面・界面分析の基礎と応用）

*第 48 回表面科学基礎講座（表面・界面分析の基礎と応用）

*第 12 回薄膜基礎講座

①-4 セミナー

*第 30 回表面科学セミナー

①-5 研究会

- *第 63 回表面科学研究会 (平成 21 年度中部表面科学シンポジウム)
- *第 64 回表面科学研究会 (平成 21 年度関西支部セミナー)
- *第 65 回表面科学研究会 (真空協会と合同研究会)
- *第 66 回表面科学研究会
(関西支部主催)
- *支部総会 (平成 21 年度)
2009 年 4 月 8 日、大阪産業大学梅田サテライト
関西支部記念特別講演会
- *九州表面・真空研究会 2009 (仮称) (応用物理学会九州支部、
日本真空協会関西支部と合同開催)
- *関西合同セミナー2009 (真空協会関西支部と合同)
- *第 48 回表面科学基礎講座 (支援)
- *実用表面分析セミナー2009「実用表面分析」
- *表面科学技術研究会 2010 (表面技術協会関西支部と合同)
- (中部支部主催)
- *支部総会 (平成 20 年度)
2009 年 4 月 25 日、名古屋工業大学、講演件数 ; 2 件
- *中部支部研究会
- *中部支部学術講演会 (若手講演会)
- (東北・北海道支部主催)
- *東北・北海道支部総会
- *東北・北海道支部講演会
- ①-6 第 6 回国際シンポジウム「表面科学とナノテクノロジーに関する国際シンポジウム (ISSS-6)」
*組織実行委員会の立ち上げ 開催日 ; 2011 年
- ①-7 市民講座
*第 10 回本部市民講座「省エネ・エコと表面 (仮題)」
*第 11 回関西支部市民講座「昆虫および動物の表面 (案)」
*第 11 回中部支部市民講座「省エネ・エコと表面 (仮題)」
*東北・北海道支部市民講座 「省エネ・エコと表面 (仮題)」
- ①-8 研究部会
*第 29 回表面科学学術講演会 部会セッション
*その他国際ミニシンポジウム等
- ②学会誌及び学術図書の刊行 (第 2 号事業)
- ②-1 会誌「表面科学」
*会誌「表面科学」の刊行 (30 周年記念特集号企画)

- * 電子版「表面科学」の刊行
- ②-2 電子ジャーナル「E-Journal of Surface Science and Nano Technology」
 - * 通常論文の公開出版
 - * 各種国際シンポジウムプロシーディングス論文集の刊行
- ②-3 出版
 - * 30周年記念出版企画・刊行
- ③表面科学に関する調査研究及び研究成果の公開(第3号事業)
 - ③-1 バーチャル表面科学・ナノテクノロジー博物館の開設準備
 - ③-2 表面分析事例のデータベース公開準備
 - ③-3 調査研究 (WEB を利用した情報発信を充実)
- ④研究の奨励及び研究業績の表彰 (第4号事業)
 - ④-1 栄誉会員 (名誉会員、功労会員) の推薦
 - ④-2 学会賞・功績賞の表彰
 - ④-3 論文賞・会誌賞・奨励賞・技術賞の表彰
 - ④-4 講演奨励賞 (若手研究者部門、スチューデント部門) の表彰
- ⑤内外の関連学協会等との交流及び研究協力 (第5号事業)
 - ⑤-1 中学・高校向け教育用教材の配布準備
 - ⑤-2 JABEE 活動への参加
 - ⑤-3 国際事業の開催、誘致等の検討
- ⑥その他目的を達成するために必要な事業 (第6号事業)
 - ⑥-1 産業連携
 - ⑥-2 広報
 - ⑥-3 公益法人化準備
 - ⑥-4 理事会で認められた事業

2. 平成 21 年度 収支予算書

(平成 21 年 4 月 1 日～平成 22 年 3 月 31 日)

科 目	予算額	前年度予算額	増減
I 事業活動収支の部			
1.事業活動収入			
①基本財産運用収入	50,000	10,000	40,000
基本財産利息収入	50,000	10,000	40,000
②会費収入	17,333,000	3,705,000	13,628,000
正会員会費収入	12,240,000	2,597,000	9,643,000
学生会員会費収入	513,000	228,000	285,000

維持会員会費収入	700,000	300,000	400,000
賛助会員会費収入	2,800,000	240,000	2,560,000
購読会員会費収入	1,080,000	340,000	740,000
③事業収入	21,000,000	43,482,976	-22,482,976
学術講演会・研究会等事業収入	12,020,000	28,795,000	-16,775,000
学術講演会参加費等収入	2,500,000	2,100,000	400,000
基礎講座参加費等収入	6,600,000	6,245,000	355,000
研究会参加費等収入	200,000	200,000	0
セミナー参加費等収入	1,400,000	1,400,000	0
国際会議参加費等収入	0	16,850,000	-16,850,000
関西支部研究会参加費等収入	1,070,000	1,500,000	-430,000
中部支部研究会参加費等収入	100,000	400,000	-300,000
東北・北海道支部研究会参加費等収入	150,000	100,000	50,000
学会誌・学術図書刊行事業収入	8,980,000	14,587,976	-5,607,976
e-journal 投稿料収入	500,000	2,490,000	-1,990,000
別刷頒布代収入	3,000,000	4,204,000	-1,204,000
会誌頒布収入	1,650,000	1,598,400	51,600
出版物頒布収入	10,000	59,000	-49,000
著作権料・複写代収入	120,000	150,000	-30,000
学会出版物印税収入	150,000	296,076	-146,076
広告料収入	3,550,000	5,790,500	-2,240,500
調査・研究事業収入	0	50,000	-50,000
交流・協力事業収入	0	50,000	-50,000
④寄付金収入	0	56,363,451	-56,363,451
寄付金収入	0	56,363,451	-56,363,451
⑤雑収入	1,035,000	96,845	938,155
名簿頒布収入	1,000,000	96,000	904,000
受取利息収入	35,000	3,845	31,155
雑収入	0	-3,000	3,000
事業活動収入	39,418,000	103,658,272	-64,240,272
2.事業活動支出			
①事業費支出			
学術講演会・研究会等事業費	16,320,048	29,290,912	-12,970,864
特別講演会運営費支出	566,950	99,892	467,058
学術講演会運営費支出	3,374,700	2,000,000	1,374,700
基礎講座運営費支出	6,749,399	4,757,623	1,991,776
研究会運営費支出	539,952	700,000	-160,048
セミナー運営費支出	1,282,386	892,030	390,356
国際会議運営費支出	0	16,850,000	-16,850,000
関西支部研究会運営費支出	1,849,335	2,000,000	-150,665
中部支部研究会運営費支出	539,952	499,160	40,792

東北・北海道支部研究会運営費支出	539,952	492,207	47,745
市民講座運営費支出	539,952	800,000	-260,048
研究部会費支出	337,470	200,000	137,470
学会誌・学術図書刊行事業費	20,477,678	16,002,292	4,475,386
会誌編集等委託・印刷費支出	16,792,506	12,667,617	4,124,889
発送費支出	3,347,702	1,925,781	1,421,921
原稿料支出	107,990	838,894	-730,904
英文校正料支出	0	370,000	-370,000
編集委員会費	229,480	200,000	29,480
調査・研究事業費	80,993	200,000	-119,007
研究奨励・研究業績表彰事業費	269,976	230,000	39,976
交流・協力事業費	465,709	120,000	345,709
教育用教材制作費支出	283,475	100,000	183,475
技術者教育関係費支出	182,234	20,000	162,234
その他事業費	134,986	100,000	34,987
事業費支出計	37,749,390	45,943,204	-8,193,814
②管理費支出			
給与手当	493,155	5,326,598	-4,833,443
退職金共済掛金	12,000	110,000	-98,000
福利厚生費	86,000	860,000	-774,000
事務局交通費	34,000	272,210	-238,210
支払報酬	32,000	16,667	15,333
会議費	600,000	305,460	294,540
通信運搬費	85,000	951,295	-866,295
印刷製本費	43,000	490,028	-447,028
賃借料	209,000	2,199,500	-1,990,500
名簿刊行費	400,000	50,000	350,000
委員会費	100,000	189,310	-89,310
会務運営費	0	140,000	-140,000
旅費交通費	14,000	0	14,000
消耗品費	20,000	227,109	-207,109
水道光熱費	21,000	195,477	-174,477
支払手数料	18,000	159,870	-141,870
リース料	20,000	219,462	-199,462
徴収不能額	150,000	150,000	0
管理費支出計	2,337,155	11,862,986	-9,525,831
事業活動支出計	40,086,545	57,806,190	-17,719,645
事業活動収支差額	-668,545	45,852,082	-46,520,627
Ⅱ 投資活動収支の部			
1.投資活動収入			
①特定資産取崩収入	5,568,785	3,300,000	2,268,785

30周年記念事業引当預金取崩収入	4,168,785	0	4,168,785
国際会議引当預金取崩収入	0	2,500,000	-2,500,000
公益法人化引当預金取崩収入	1,400,000	800,000	600,000
投資活動収入計	5,568,785	3,300,000	2,268,785
2.投資活動支出			
①基本財産取得支出	0	20,000,000	-20,000,000
基本財産繰入支出	0	20,000,000	-20,000,000
②特定資産取得支出	3,420,000	19,385,477	-15,965,477
周年記念事業引当預金取得支出	3,210,000	4,168,785	-958,785
国際会議引当預金取得支出	0	5,000,000	-5,000,000
公益法人化預金取得支出	0	2,606,692	-2,606,692
若手育成基金取得支出	0	1,100,000	-1,100,000
退職給付引当預金取得支出	60,000	510,000	-450,000
学会誌等刊行事業引当預金取得支出	0	6,000,000	-6,000,000
関西支部周年事業引当預金取得支出	150,000	0	150,000
③その他固定資産支出	1,000,000	1,590,186	-590,186
什器備品取得支出	0	153,903	-153,903
電話加入権取得支出	0	81,283	-81,283
差入保証金取得支出	0	1,355,000	-1,355,000
ソフトウェア購入支出	1,000,000	0	1,000,000
投資活動支出計	4,420,000	40,975,663	-36,555,663
投資活動収支差額	1,148,785	-37,675,663	38,824,448
Ⅲ 財務活動収支の部	0	0	0
Ⅳ 予備費支出	0	100,000	-100,000
当期収支差額	480,240	8,076,419	-7,596,179
前期繰越収支差額	15,598,357	0	15,598,357
次期繰越収支差額	16,078,597	8,076,419	8,002,178

第3号議案 栄誉会員の議決に関する件

名誉会員 該当者なし

功労会員 渡辺 正夫 (株)ハイドロデバイス)

山本 恵彦 (産業技術総合研究所客員研究員・
筑波大学名誉教授)

澤田 嗣郎 (科学技術振興機構)

第4号議案 平成21年度役員候補者の承認に関する件

別掲

第5号議案 年会費の変更に関する件

年会費	H21年度会費	H22年度以降会費
-----	---------	-----------

正会員	9,000 円	10,000 円
同上シニア割引※1	—	6,000 円※2
同上シニア割引	—	2,000 円※3
学生会員	3,000 円	2,000 円※4

※1 正会員（シニア割引）（通称：シニア会員）とは、満 60 歳以上の本会正会員で、常勤職についておらず、かつシニア割引申請時からさかのぼり 10 年以上の間本会の正会員である方が該当します。シニア割引の申請は、所定の申請書を学会事務局に提出して頂く必要があります。

※2 正会員（シニア割引）で会誌を希望する方。

※3 正会員（シニア割引）で会誌が不要の方。

※4 H22 年度以降は学生会員には会誌の配布は行わない。

但し、いずれの会員も Web 上での会誌記事へのアクセス権あり