

社団法人日本表面科学会 平成 22 年 通常総会報告

日 時 : 平成 22 年 5 月 22 日 (土)

場 所 : 東京理科大学 理窓会館

正会員数 : 1,329 名

出席者 : 38 名, 委任状 754 名, 合計 792 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 21 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 22 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 22 年度役員候補者の承認に関する件

上記の通常総会議案は、原案通り承認された。

平成 22 年 5 月 22 日

会長 高柳邦夫

第 1 号議案 平成 21 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 (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、

出席者数 ; 26 名、委任状数 ; 749 名

*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、タワーホール船堀

講演件数 230 件、参加者数 384 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

*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」

2009 年 7 月 8 日~10 日、東京大学小柴ホール

*第 48 回表面科学基礎講座「表面・界面分析の基礎と応用」

2009 年 11 月 25 日~26 日、神戸大学瀧川記念学術交流会館

*第 12 回薄膜基礎講座「基礎から最先端の機能薄膜まで」

2009 年 9 月 29 日~30 日、東京理科大学森戸記念館

①-4 セミナー

*第 30 回表面科学セミナー「グリーンテクノロジー、表面科学の新たな挑戦」

2009 年 11 月 12 日~13 日、東京理科大学森戸記念館

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)

「表面科学と匂い・香り」

2010年1月30日、名古屋工業大学1号館

*第64回表面科学研究会（真空協会と合同研究会）

「水素関連研究の最先端」

2010年2月5日、名城大学

*第65回表面科学研究会（平成21年度関西支部セミナー）

「Li二次電池元年ー実用化と開発の最前線ー」

2010年2月24日、大阪市大文化交流センター

（関西支部主催）

*第18回支部総会

2009年4月8日、大阪産業大学梅田サテライト、

参加者数185名（委任状164名）

関西支部記念特別講演会、講演件数；1件

*九州表面・真空研究会2009

「新奇な薄膜・表面現象とその応用の最前線に関する研究会」

2009年6月13日、九州工業大学戸畑キャンパス

*関西合同セミナー2009（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ーナノダイアの形成・機能・応用の最前線ー」

2009年7月3日、神戸大学百年記念館

*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」

2009年11月27日、神戸大学百年記念館六甲ホール

*表面科学技術研究会2010（表面技術協会関西支部と合同）

「環境とエネルギーのためのナノテクノロジー：新しい創製技術と機能」

2010年1月20日、神戸大学瀧川記念学術交流会館

*平成21年度関西支部セミナー（第65回表面科学研究会を兼ねる）

（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、

中部支部特別講演会、講演件数；2件

*支部研究会「表面からの電子放出」

2009年11月28日、静岡大学

*学術講演会「若手講演会」

2009年12月19日、名古屋工業大学

*平成21年度中部表面科学シンポジウム（第63回表面科学研究会を兼ねる）

（東北・北海道支部）

*支部総会（平成20年度）

2009年4月23日、東北大学多元物質科学研究所

*研究会協賛「第25回表面技術セミナー・第29回石油学会東北支部講演会合同大会」

2009年11月10日、岩手大学工学部テクノホール

*東北・北海道支部講演会

2010年3月10日～11日、東北大学多元物質科学研究所

①-6 表面科学に関する国際シンポジウム「ナノ、グリーン、バイオテクノロジーを主題にして（ISSS-6）」

実行委員会の立ち上げ

2011年12月11日～15日、タワーホール船堀

①-7 市民講座

- *第10回本部市民講座「省エネ・エコと表面科学」
2009年8月8日、東京大学山上会館
- *第11回関西支部市民講座「生き物のナゾをときあかそう」
2009年8月23日、大阪府立大学学術交流会館
- *第11回中部支部市民講座・サイエンスカフェ「やさしい表面科学ー省エネ・エコと表面科学ー」
2009年8月1日、名古屋工業大学
- *第1回東北・北海道支部市民講座「省エネ・エコと表面科学」
2009年8月29日、東北大学さくらホール

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「生体表面の計測と分析」
2009年10月27日、タワーホール船堀
- * (共催) 3rd Int. Symp. on Nanomedicine (ISNM2009-2)
2009年11月4～6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「固液界面における原子・分子レベルでの構造制御と機能」2009年10月27日～28日、タワーホール船堀

(触媒表面科学部会)

- *部会セッション「走査プローブを活用した触媒表面科学」
2009年10月29日、タワーホール船堀
- * (共催) 7th International Workshop of Metal Oxide Surfaces (IWOX-VII)
2010年1月11～15日、NASPA ニューオータニ

(放射光表面科学部会)

- *部会セッション「高輝度放射光ビームラインが拓く表面研究」
2009年10月28日、タワーホール船堀
- *第5回放射光表面科学部会シンポジウム
2009年10月5日、奈良県新公会堂

(表面分析部会)

- *部会セッション「表面分析の現在：基礎から標準化まで」
2009年10月27日、タワーホール船堀

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30巻1～12号)

- *「表面科学」Vol.30 No.1～No.12を発行(2009年1月～12月)
総頁数：718頁(平均60頁/月)、巻頭言：12編、総合報告・研究紹介：64編、論文：20編、連載企画：1編、談話室：4編、式典報告：1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.7(2009年1月～12月)、総頁数：907頁、通常論文：36編、速報：1編、ISSS-5会議録：77編(Vol.6掲載の16編を除く)、JRSSS-8会議録：6編、ICSFS-14(アイルランド)会議録：60編、第28回表面科学学術講演会会議録：1編、訂正：5編

②-3 出版

*30周年記念出版の企画

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

- *必要項目の列挙と項目の整理
- *展示室コーナーのひな形作製検討
- *展示内容の募集
- *WEB ページ枠組み企画調査、作製

③-2 表面分析事例のデータベース公開

- *必要事項の列挙、項目の整理、ひな形の作製
- *原稿依頼、レポート作成と編纂

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

- *安藤敏夫「高速原子間力顕微鏡の開発と生体分子の液中ナノ機能動態撮影への応用」
- *大門 寛「放射光二次元光電子分光の開発」

④-2 功績賞

- *該当者なし

④-3 栄誉会員

- *名誉会員；該当者なし
- *功労会員；井上泰宣、福田安生、秋鹿研一、後藤敬典

④-4 フェロー

- フェロー認定（9名）
- 重川秀実、堂免一成、長谷川修司、本間芳和、川合真紀、荻野俊郎、大西 洋、白石賢二、庭野道夫

④-5 論文賞

- *町田真一*、中山泰生**、石井久夫*、**
- 「光電子収量分光法の絶縁物への適用とルブレン薄膜酸化過程のその場観察への応用」

④-6 会誌賞

- *大友 明、塚崎 敦、川崎雅司*
- 「ZnOヘテロ接合の表面・界面制御と量子伝導」

④-7 奨励賞

- *秀島 翔（共著：柳沢雅広*、新垣篤史**、松永 是**、逢坂哲彌）
- 「Quantitative Detection of Immunoreaction using Magnetite Nanoparticles and Raman Scattering Spectroscopy」

④-8 技術賞

- *中西 疆
- 「高スピン偏極度/高輝度電子ビーム源」

④-9 講演奨励賞（若手研究者部門）

- *藤波想「原子間力顕微鏡を用いたソフトマテリアル表面の粘弾性分布可視化手法」
- *矢治光一郎「4/3原子層鉛吸着Ge(111)表面のラッシュバ分裂した電子状態」

④-10 講演奨励賞（スチューデント部門）

- *本間裕二郎「極低温STS測定による表面修飾したグラファイトの局所電子状態」
- *富田陽子「有機半導体における金属原子の拡散の理論－ペンタセン系分子固体の場合－」

*磯野俊成「相分離した単結晶サファイア表面上におけるモデル
生体膜の形成制御」

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企画

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】

* 共催：「International Workshop on Advanced Materials and
Nanotechnology 2009(IWAMNT2009)」

【小（中）規模国際会議の共催】

* 共催：「11-th International Conference on Electronic
Spectroscopy and Structure (ICESS-11)」

* 共催：「7th International Symposium on Atomic Level Characterizations for New
Materials and Devices' 09 (ALC' 09)」

* 触媒表面科学部会共催：「7th International Workshop on Oxide Surfaces (IWOX-VII)」

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

* 維持会員・賛助会員の増強策に関して検討

* 「日本表面科学会産業賞」の新設に関して検討

* 会誌広告料金の改訂に関して検討

⑥-2 広報

* 個人会員の増強促進のための施策

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

* 公益法人会計のためのソフト導入

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	5回
学術講演会委員会	4回
企画委員会	8回
国際会議組織実行委員会	1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	6回
出版委員会	1回
学会賞等選定委員会	2回
論文賞等選定委員会	2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	1回
JABEE 委員会	電子メール会議
関西支部役員会	6回
中部支部役員会	4回
東北・北海道支部役員会	3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. 平成 21 年度会員数の動向

	2009.3.31 現在	増減	2010.3.31 現在
1.名誉会員	19名	0	19名
2.功労会員	37名	3	40名
3.正会員	1369名	-8	1361名
4.学生会員	274名	-14	260名
5.維持会員	7口(7社)	0	7口(7社)
6.賛助会員	74口(66社)	-8口(-8社)	66口(58社)
7.購読会員	55口(55社)	1口(-1社)	56口(54社)
合(1+2+3+4)	1699名	-19名	1680名
計(5+6+7)	128社	-9社	119社

1.3. 他学協会との共催・協賛・後援事業

- * 共同主催；次年度 1 件
- * 共催；年度内 2 件，次年度 4 件
- * 協賛；年度内 77 件，次年度以降 27 件

2. 平成 21 年度 決算書

貸借対照表（平成 22 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	25,791,692	27,797,197	△2,005,505
未収会費	924,000	754,000	170,000
未収金	627,500	1,242,750	△615,250
仮払金	269,830	233,335	36,495
流動資産合計	27,613,022	30,027,282	△2,414,260
2.固定資産			
(1) 基本財産			
定期預金	20,000,000	20,000,000	0
基本財産合計	20,000,000	20,000,000	0
(2) 特定資産			
30周年記念事業引当預金	0	4,168,785	△4,168,785
周年記念事業引当預金	2,925,625	0	2,925,625
国際会議引当預金	500,000	2,000,000	△1,500,000
公益法人化引当預金	649,094	2,079,024	△1,429,930
若手育成基金引当預金退	1,100,000	1,100,000	0
職給付引当預金	570,000	510,000	60,000
関西支部周年事業引当預金	1,200,438	1,200,000	438
特定資産合計	6,945,157	11,057,809	△4,112,652

特定資産合計			
(3) その他固定資産	23,703	130,203	△106,500
什器備品	533,706	0	533,706
ソフトウェア	81,283	81,283	0
電話加入権	1,425,000	1,355,000	70,000
差入保証金	2,750,000	0	2,750,000
国際会議前払金	4,813,692	1,566,486	3,247,206
その他固定資産合計	31,758,849	32,624,295	△865,446
固定資産合計	59,371,871	62,651,577	△3,279,706
資産合計			
II 負債の部			
1.流動負債			
未払金	1,079,228	1,096,212	△16,984
前受金	13,597,000	13,276,000	321,000
前受収益	230,000	0	230,000
仮受金	2,500	0	2,500
預り金	13,148	56,713	△43,565
流動負債合計	14,921,876	14,428,925	492,951
2.固定負債			
退職給付引当金	570,000	510,000	60,000
固定負債合計	570,000	510,000	60,000
負債合計	15,491,876	14,938,925	552,951
III 正味財産の部			
1.指定正味財産			
寄付金	20,000,000	20,000,000	0
指定正味財産合計	20,000,000	20,000,000	0
(うち基本財産への充当額)	(20,000,000)	(20,000,000)	(0)
2.一般正味財産	23,879,995	27,712,652	△3,822,657
(うち特定資産への充当額)	(6,945,157)	(11,057,809)	(△4,112,652)
正味財産合計	43,879,995	47,712,652	△3,832,657
負債及び正味財産合計	59,371,871	62,651,577	△3,279,706

正味財産増減計算書（平成21年4月1日～平成22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	55,966	42,191	13,775
基本財産受取利息	55,966	42,191	13,775
②受取会費	17,234,000	3,644,000	13,590,000
正会員受取会費	11,982,000	2,484,000	9,498,000
学生会員受取会費	732,000	480,000	252,000
維持会員受取会費	700,000	200,000	500,000
賛助会員受取会費	2,680,000	240,000	2,440,000
購読会員受取会費	1,140,000	240,000	900,000
③事業収益	18,489,071	42,357,467	△23,868,396
学術講演会・研究会等事業収益	10,872,174	34,369,604	△23,497,430
学会誌・学術図書刊行事業収益	7,616,897	7,987,863	△370,966
④受取寄付金	0	36,363,451	△36,363,451
⑤雑収益	1,466,659	113,035	1,353,624
名簿頒布収益	1,410,500	48,000	1,362,500
受取利息	38,859	35,035	3,824
雑収益	17,300	30,000	△12,700
経常収益計	37,245,696	82,520,144	△45,274,448
(2) 経常費用			
①事業費	37,741,995	45,399,293	△7,657,298
学術講演会・研究会等事業費	15,881,157	28,897,553	△13,016,396
学会誌・学術図書刊行事業費	19,838,009	16,261,683	3,576,326
調査・研究事業費	0	37,320	△37,320
研究奨励・研究業績表彰事業費	277,745	171,337	106,408
交流・協力事業費	166,935	31,400	135,535
その他事業費	1,578,149	0	1,578,149
②管理費	3,336,358	9,189,185	△5,817,287
給料手当	669,319	2,873,768	△2,204,449
退職給付引当金繰入額	60,000	510,000	△450,000
退職金共済掛金	12,000	110,000	△98,000
福利厚生費	108,576	625,514	△516,938
事務局交通費	35,146	305,690	△270,544
支払報酬	58,063	320,250	△262,187
会議費	771,820	593,013	178,807
通信運搬費	84,059	667,547	△583,488
印刷製本費	14,180	184,442	△170,262
賃借料	253,993	1,774,290	△1,520,297
名簿刊行費	476,920	0	476,920
委員会費	85,601	84,368	2,233
旅費交通費	5,411	0	5,411
消耗品費	83,383	289,555	△206,172
水道光熱費	14,876	146,594	△131,718
支払手数料	17,521	195,157	△177,636
リース料	20,646	121,882	△101,236
租税公課	5,350	0	5,350
雑費	2,475	43,365	△40,890
雑損失	401,000	324,000	77,000
減価償却費	155,019	19,750	135,269
③予備費	0	219,014	△219,014
	41,078,353	54,807,492	△13,729,139

経常費用計	△3,832,657	27,712,652	△31,545,309
当期経常増減額			
2.経常外増減の部	0	0	0
当期経常外増減額	△3,832,657	27,712,652	△31,545,309
当期一般正味財産増減額	27,712,652	0	0
一般正味財産期首残高	23,879,995	27,712,652	△3,832,657
一般正味財産期末残高			
II 指定正味財産増減の部	0	20,000,000	△20,000,000
受付寄付金	20,000,000	0	0
指定正味財産期首残高	20,000,000	20,000,000	0
指定正味財産期末残高	43,879,995	47,712,652	△3,832,657
III 正味財産期末残高			

収支計算書（平成21年4月1日～平成22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	50,000	55,966	△5,966
基本財産利息収入	50,000	55,966	△5,966
②会費収入	17,333,000	17,234,000	99,000
正会員会費収入	12,240,000	11,982,000	258,000
学生会員会費収入	513,000	732,000	△219,000
維持会員会費収入	700,000	700,000	0
賛助会員会費収入	2,800,000	2,680,000	120,000
購読会員会費収入	1,080,000	1,140,000	△60,000
③事業収入	21,000,000	18,489,071	2,510,929
学術講演会・研究会等事業収入	12,020,000	10,872,174	1,147,826
学術講演会参加費等収入	2,500,000	3,153,000	△653,000
基礎講座参加費等収入	6,600,000	5,326,000	1,274,000
研究会参加費等収入	200,000	56,000	144,000
セミナー参加費等収入	1,400,000	1,055,000	345,000
関西支部研究会参加費等収入	1,070,000	1,137,668	△67,668
中部支部研究会参加費等収入	100,000	114,170	△14,170
東北・北海道支部研究会参加費等収入	150,000	30,336	119,664
学会誌・学術図書刊行事業収入	8,980,000	7,616,897	1,363,103
e-journal 投稿料収入	500,000	312,480	187,520
別刷頒布代収入	3,000,000	2,983,000	17,000
会誌頒布収入	1,650,000	1,670,900	△20,900
出版物頒布収入	10,000	38,000	△28,000
著作権料・複写代収入	120,000	83,515	36,485
学会出版物印税収入	150,000	262,752	△112,752
広告料収入	3,550,000	2,266,250	1,283,750
調査・研究事業収入	0	0	0
交流・協力事業収入	0	0	0
④雑収入	1,035,000	1,466,659	△431,659
名簿頒布収入	1,000,000	1,410,500	△410,500
受取利息収入	35,000	38,859	△3,859
雑収入	0	17,300	△17,300
事業活動収入	39,418,000	37,245,696	2,172,304
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	15,881,157	438,891

特別講演会運営費支出	566,950	368,098	198,852
学術講演会運営費支出	3,374,700	5,867,440	△2,492,740
基礎講座運営費支出	6,749,399	4,293,404	2,455,995
研究会運営費支出	539,952	371,510	168,442
セミナー運営費支出	1,282,386	1,218,352	64,034
関西支部研究会運営費支出	1,849,335	2,126,497	△277,162
中部支部研究会運営費支出	539,952	475,148	64,804
東北・北海道支部研究会運営費支出	539,952	455,294	84,658
市民講座運営費支出	539,952	476,910	63,042
研究部会費支出	337,470	228,504	108,966
学会誌・学術図書刊行事業費	20,477,678	19,838,009	639,669
会誌編集等委託・印刷費支出	16,792,506	16,267,534	524,972
発送費支出	3,347,702	3,098,001	249,701
原稿料支出	107,990	89,391	18,599
編集委員会費	229,480	383,083	△153,603
調査・研究事業費	80,993	0	80,993
研究奨励・研究業績表彰事業費	269,976	277,745	△7,769
交流・協力事業費	465,709	166,935	298,774
教育用教材制作費支出	283,475	0	283,475
技術者教育関係費支出	182,234	166,935	15,299
その他事業費	134,986	1,578,149	△1,443,163
事業費支出計	37,749,390	37,741,995	7,395
②管理費支出			
給与手当	493,155	669,319	△176,164
退職金共済掛金	12,000	12,000	0
福利厚生費	86,000	108,576	△22,576
事務局交通費	34,000	35,146	△1,146
支払報酬	32,000	58,063	△26,063
会議費	600,000	771,820	△171,820
通信運搬費	85,000	84,059	941
印刷製本費	43,000	14,180	28,820
賃借料	209,000	253,993	△44,993
名簿刊行費	400,000	476,920	△76,920
委員会費	100,000	86,601	13,399
旅費交通費	14,000	5,411	8,589
消耗品費	20,000	83,383	△63,383
水道光熱費	21,000	14,876	6,124
支払手数料	18,000	17,521	479
リース料	20,000	20,646	△646
租税公課	0	5,350	△5,350
雑費	0	2,475	△2,475
雑損失	150,000	401,000	△251,000
管理費支出計	2,337,155	3,121,339	△784,184
事業活動支出計	40,086,545	40,863,334	△776,789
事業活動収支差額	△668,545	△3,617,638	2,949,093
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	7,098,715	△1,529,930
30周年記念事業引当預金取崩収入	4,168,785	4,168,785	0
国際会議引当預金取崩収入	0	1,500,000	△1,500,000
公益法人化引当預金取崩収入	1,400,000	1,429,930	△29,930
②その他固定資産戻り収入	0	50,000	△50,000
差入保証金戻り収入	0	50,000	△50,000

投資活動収入計	5,568,785	7,148,715	△1,579,930
2.投資活動支出			
①特定資産取得支出	3,420,000	2,986,063	433,937
周年記念事業引当預金取得支出	3,210,000	2,925,625	284,375
退職給付引当預金取得支出	60,000	60,000	0
関西支部周年事業引当預金取得支出	150,000	438	149,562
②その他固定資産支出	1,000,000	3,452,225	△2,452,225
差入保証金取得支出	0	120,000	△120,000
ソフトウェア購入支出	1,000,000	582,225	417,775
国際会議前払金支出	0	2,750,000	△2,750,000
投資活動支出計	4,420,000	6,438,288	△2,018,288
投資活動収支差額	1,148,785	710,427	438,358
Ⅲ 財務活動収支の部	0	0	0
Ⅳ 予備費支出	0	0	0
当期収支差額	480,240	△2,907,211	3,387,451
前期繰越収支差額	15,598,357	15,598,357	0
次期繰越収支差額	16,078,597	12,691,146	3,387,451

財産目録(平成22年3月31日現在)

科 目		金 額	
1. 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金			
現金	現金手元残高	9,932	
郵便振替貯金	本郷四局 160-6-84613	5,596,323	
	本郷局 140-4-5161	1,146,730	
	本郷局 150-7-5390	506,540	
普通預金	みずほ銀行本郷支店	16,736,251	
	りそな銀行本郷支店	87,447	
	三菱東京UFJ銀行本郷支店	90,164	
支部現金預金関西支部	みずほ銀行本郷支店	488,560	
中部支部	みずほ銀行本郷支店	357,456	
	現金手元残高	31,895	
東北支部	みずほ銀行本郷支店	740,394	
未収会費	H20年度会費34口、H21年度会費82口	924,000	
未収金	別刷代金8口、広告料5口	627,500	
仮払金	H22年度総会費用、基礎講座費用等	269,830	
流動資産合計			27,613,022
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
定期預金	りそな銀行本郷支店	10,000,000	
	三菱東京UFJ銀行本郷支店	10,000,000	
基本財産合計			20,000,000
(2) 特定資産			
周年記念事業引当預金	みずほ銀行本郷支店	2,925,625	
国際会議引当預金	みずほ銀行本郷支店	500,000	
公益法人化引当預金	みずほ銀行本郷支店	649,094	
若手育成基金引当預金	みずほ銀行本郷支店	1,100,000	
退職給付引当預金	みずほ銀行本郷支店	570,000	
関西支部周年事業引当預金	みずほ銀行本郷支店	1,200,438	
特定資産合計			6,945,157
(3) その他の固定資産			
什器備品	エアコン、その他	23,703	
ソフトウェア	PCA 公益法人会計ソフト	533,706	
電話加入権	電話架設費	81,283	

差入保証金	事務所借上敷金	1,425,000		
国際会議前払金	ISSS-6 費用	2,750,000		
その他の固定資産合計		4,813,692		
固定資産合計			31,758,849	
資産合計				59,371,871
2. 負債の部				
1. 流動負債				
未払金	会誌編集委託費	1,079,228		
前受金	H22 年度会費 1134 口、H23 年度会費 5 口	13,597,000		
預り金	源泉所得税他	13,148		
仮受金	ejsnt137	2,500		
前受収益	H22 年度広告料	230,000		
流動負債合計			14,921,876	
2. 固定負債				
退職給付引当金		570,000		
固定負債合計			570,000	
負債合計				15,491,876
正味財産				43,879,995

3. 会計監査報告

平成 22 年 4 月 14 日 監査実施

第 2 号議案 平成 22 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（2010 年 4 月～2011 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

2010 年 5 月 22 日、東京理科大学理窓会館

*特別講演会「高速原子間力顕微鏡の開発と応用，モータータンパク質の機能解明」安藤敏夫教授（金沢大学教授）

①-2 第 30 回表面科学学術講演会（日本真空協会と合同）

2010 年 11 月 4 日～6 日、大阪大学コンベンションセンター・体育館

*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

①-3 基礎講座

*第 49 回表面科学基礎講座（表面・界面分析の基礎と応用）

*第 50 回表面科学基礎講座（表面・界面分析の基礎と応用）

*第 13 回薄膜基礎講座

①-4 セミナー

*第 31 回表面科学セミナー

①-5 研究会

*第 66 回表面科学研究会（平成 22 年度中部表面科学シンポジウム）

*第 67 回表面科学研究会（平成 22 年度関西支部セミナー）

*第 68 回表面科学研究会（真空協会と合同研究会）

（関西支部主催）

*第 19 回支部総会・特別講演会

2010 年 4 月 8 日、京都テルサ

*九州表面・真空研究会 2010（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2010（真空協会関西支部と合同）

- *第50回表面科学基礎講座（支援）
- *実用表面分析セミナー2010
- *表面科学技術研究会2011（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21年度）
2010年4月24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、2010年4月、東北大学
- *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）」
*開催日；2011年12月11日～15日、タワーホール船堀
- ①-7 市民講座
 - *第11回本部市民講座「先端医療現場における表面科学」
 - *第12回関西支部市民講座「講演内容：未定」
 - *第12回中部支部市民講座・サイエンスカフェ「講演内容：未定」
 - *第2回東北・北海道支部市民講座「講演内容：未定」
- ①-8 研究部会
 - *第30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
 - *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
 - *解説論文、原著論文等執筆依頼の強化
 - *J-Stage との連絡調整
- 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
- ③-2 表面分析事例のデータベース公開
- 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 名誉会員（名誉会員、功労会員）の推薦
- ④-2 学会賞・功績賞の表彰
- ④-3 フェローの選定
- ④-4 論文賞・会誌賞・奨励賞・技術賞・産業賞の表彰
- ④-5 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
- ⑤-2 国際事業の開催・誘致等、アジア会議の推進

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 資格認定
- ⑥-4 公益法人化
- ⑥-5 理事会で認められた事業

2. 平成22年度 収支予算書

（平成22年4月1日～平成23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	50,000	0
基本財産利息収入	50,000	50,000	0
②会費収入	18,154,000	17,333,000	821,000
正会員会費収入	13,100,000	12,240,000	860,000
学生会員会費収入	434,000	513,000	△79,000
維持会員会費収入	900,000	700,000	200,000
賛助会員会費収入	2,600,000	2,800,000	△200,000
購読会員会費収入	1,120,000	1,080,000	40,000
③事業収入	21,237,000	21,000,000	237,000
学術講演会・研究会等事業収入	12,733,000	12,020,000	713,000
学術講演会参加費等収入	3,273,000	2,500,000	773,000
基礎講座参加費等収入	6,600,000	6,600,000	0
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
関西支部研究会参加費等収入	1,160,000	1,070,000	90,000
中部支部研究会参加費等収入	70,000	100,000	△30,000
東北・北海道支部研究会参加費等収入	30,000	150,000	△120,000
学会誌・学術図書刊行事業収入	8,404,000	8,980,000	△576,000
e-journal 投稿料収入	500,000	500,000	0
別刷頒布代収入	2,700,000	3,000,000	△300,000
会誌頒布収入	1,344,000	1,650,000	△306,000
出版物頒布収入	10,000	10,000	0
著作権料・複写代収入	50,000	120,000	△70,000
学会出版物印税収入	250,000	150,000	100,000
広告料収入	3,550,000	3,550,000	0
調査・研究事業収入	0	0	0
交流・協力事業収入	0	0	0
その他事業収入	100,000	0	100,000
資格認定事業収入	100,000	0	100,000
④補助金収入	1,500,000	0	1,500,000
国庫補助金収入	1,500,000	0	1,500,000
⑤雑収入	20,000	1,035,000	△1,015,000
名簿頒布収入	0	1,000,000	△1,000,000
受取利息収入	20,000	35,000	△15,000
雑収入	0	0	0
事業活動収入	40,961,000	39,418,000	1,543,000
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	17,334,610	16,320,048	1,014,562
特別講演会運営費支出	364,455	566,950	△202,495
学術講演会運営費支出	5,611,625	3,374,700	2,236,925
基礎講座運営費支出	5,485,375	6,749,399	△1,264,024
研究会運営費支出	485,940	539,952	△54,012
セミナー運営費支出	1,445,125	1,282,386	162,739
関西支部研究会運営費支出	2,168,507	1,849,335	319,172
中部支部研究会運営費支出	527,852	539,952	△12,100
東北・北海道支部研究会運営費支出	456,079	539,952	△83,873
市民講座運営費支出	485,940	539,952	△54,012
研究部会費支出	303,712	337,470	△33,758
学会誌・学術図書刊行事業費	17,005,875	20,477,678	△3,471,803
会誌編集等委託・印刷費支出	0	16,792,506	△16,792,506
会誌印刷費支出	9,536,005	0	9,536,005
会誌制作委託費支出	3,655,468	0	3,655,468
発送費支出	3,178,668	3,347,702	△169,034
原稿料支出	105,966	107,990	△2,034
編集委員会費	397,334	229,480	167,854
e-journal 刊行費支出	132,444	0	132,444
調査・研究事業費	619,573	80,993	538,580
研究奨励・研究業績表彰事業費	218,673	269,976	△51,303
交流・協力事業費	309,787	465,709	△155,922
教育用教材制作費支出	267,267	283,475	△16,208
技術者教育関係費支出	42,520	182,234	△139,714
その他事業費	789,652	134,986	654,666
30周年式典費用支出	0	134,986	△134,986
資格認定事業費支出	182,227	0	182,227
WEB製作費用支出	607,425	0	607,425
事業費支出計	36,278,170	37,749,390	△1,471,220
②管理費支出			
給与手当	639,000	493,155	145,845
退職金共済掛金	12,000	12,000	0
福利厚生費	110,000	86,000	24,000
事務局交通費	38,000	34,000	4,000
支払報酬	35,000	32,000	3,000
会議費	700,000	600,000	100,000
通信運搬費	58,000	85,000	△27,000
印刷製本費	3,000	43,000	△40,000
賃借料	214,500	209,000	5,500
名簿刊行費	0	400,000	△400,000
委員会費	50,000	100,000	△50,000
旅費交通費	5,000	14,000	△9,000
消耗品費	26,000	20,000	6,000
水道光熱費	15,000	21,000	△6,000
支払手数料	18,000	18,000	0
リース料	11,500	20,000	△8,500
租税公課	5,250	0	5,250
徴収不能額	150,000	150,000	0
管理費支出計	2,090,250	2,337,155	△246,905
事業活動支出計	38,368,420	40,086,545	△1,718,125
事業活動収支差額	2,592,580	△668,545	3,261,125
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	1,930,000	5,568,785	△3,638,785
30周年記念事業引当預金取崩収入	0	4,168,785	△4,168,785
周年記念事業引当預金取崩収入	1,230,000	0	1,230,000
公益法人化引当預金取崩収入	400,000	1,400,000	△1,000,000
関西支部周年事業引当預金取崩収入	300,000	0	300,000
投資活動収入計	1,930,000	5,568,785	△3,638,785
2.投資活動支出			
①特定資産取得支出	60,000	3,420,000	△3,360,000
周年記念事業引当預金取得支出	0	3,210,000	△3,210,000
退職給付引当預金取得支出	60,000	60,000	0
関西支部周年事業引当預金取得支出	0	150,000	△150,000
②その他固定資産支出	3,600,000	1,000,000	2,600,000
ソフトウェア購入支出	0	1,000,000	△1,000,000
国際会議前払金	3,600,000	0	3,600,000
投資活動支出計	3,660,000	4,420,000	△760,000
投資活動収支差額	△1,730,000	1,148,785	△2,878,785
Ⅲ 財務活動収支の部	0	0	0
Ⅳ 予備費支出	0	0	0
当期収支差額	862,580	480,240	382,340
前期繰越収支差額	12,691,146	15,598,357	△2,970,211
次期繰越収支差額	13,553,726	16,078,597	△2,524,871

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 井上 泰宣（長岡技術科学大学）

福田 安生（静岡大学電子工学研究所）

秋鹿 研一（放送大学世田谷学習センター）

後藤 敬典（産業技術総合研究所・中部センター）

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