

I. 事業の状況

1. 会誌その他図書類の刊行(定款第3条1号)

1) 日本金属学会報“まてりあ”

第47巻3号～6号 計4冊 各号8,800部 毎月1日発行 第47巻7号～12号 計6冊 各号8,500部 毎月1日発行
 第48巻1号～2号 計2冊 各号8,500部 毎月1日発行

掲載記事 156篇 644頁

ミニ特集 第47巻4号 ポーラス金属の現状と展望

第47巻7号 自然科学の眼から見た文化財

第47巻9号 次世代原子力エネルギーシステム用構造材料の開発

特集 第48巻12号 顕微鏡法による材料開発のための微細構造研究最前線(8)

—照射効果の解明と耐照射材料および新素材開発をめざして—

2) 日本金属学会誌

第72巻3号～6号 計4冊 各号1,700部 毎月1日発行 第72巻7号～12号 計6冊 各号1,600部 毎月1日発行
 第73巻1号～2号 計2冊 各号1,600部 毎月1日発行

掲載記事 164篇 1048頁

特集 第72巻12号 チタンのユビキタス化戦略

3) Materials Transactions

Vol. 49 No. 3～No. 12 計10冊 各号 850部 毎月1日発行

Vol. 50 No. 1～No. 2 計2冊 各号 850部 毎月1日発行

掲載記事 508篇 2960頁

特集 Vol. 49 No. 3 Emergent Researches for Substitution to and Effective Usage of Rare and Scarce Metals (1)

Vol. 49 No. 5 Platform Science and Technology for Advanced Magnesium Alloys, IV

Vol. 49 No. 7 Lead-Free Soldering in Electronics IV

Vol. 49 No. 8 Thermoelectric Conversion Materials IV

Vol. 49 No. 10 Advanced Light Metals and Processing in Asia 2007

Vol. 49 No. 10 Effectual Utilization of Hydrogen in Materials

Vol. 49 No. 11 Advances in Computational Materials Science and Engineering V

Vol. 50 No. 1 Severe Plastic Deformation for Production of Ultrafine Structures and Unusual Mechanical Properties: Understanding Mechanisms

4) 図書類

新刊 なし

増刷 3冊

5) 機関誌海外送付

①会報	(会員) (有償)	16ヶ国 3ヶ国	68部 3部	(寄贈・交換)	16ヶ国	32部
②会誌	(有償)	15ヶ国	84部	(寄贈・交換)	11ヶ国	42部
③Materials Transactions	(有償)	34ヶ国	264部	(寄贈・交換)	24ヶ国	95部

2. 講演会の開催(定款第3条2号)

1) 講演大会

① 春期大会(第142回)

平成20年3月26日から28日 (東京)武蔵工業大学世田谷キャンパス

a. 大会参加者 1,725名(一般1,115名, 学生518名, 非会員10名, 相互聴講82名)

b. 講演会場 23会場(共同セッション会場含む)

c. 講演発表件数 1,058題

d. 日本金属学会講演概要(第142回・東京) 2200部 平成20年3月26日発行

② 秋期大会(第143回)

平成20年9月23日から25日 (熊本)熊本大学黒髪キャンパス

- a. 大会参加者 1,738名(一般961名, 学生662名, 非会員37名, 相互聴講78名)
- b. 講演会場 23会場(共同セッション会場含む)
- c. 講演発表件数 1,233題
- d. 第6回 World Materials Day Award 展示 応募作品2作品
- e. 日本金属学会講演概要(第143回・熊本) 2200部 平成20年9月23日発行

2) 分科会シンポジウム 4テーマ

テーマ	開催日・場所	講演数
長周期積層構造型マグネシウム合金の現状と今後の展望(第5分科企画)	平成20年5月30日 (東京)東京大学山上会館	9件
チタン合金の研究・開発最前線(第4分科企画)	平成20年8月25日 (東京)キャンパス・イノベーションセンター東京	10件
鉄鋼材料における元素機能(第5分科企画)	平成20年12月8日 (東京)科学技術館	10件
スピントロニクス・ナノ磁性材料の進展と将来展望(第3分科企画)	平成21年1月6日 (仙台)東北大学金属材料研究所	8件

分科会シンポジウムテキスト 各200部印刷 発行日は分科会シンポジウム開催日

3) セミナー 1テーマ

テーマ	開催日・場所	講演数
ナノ構造制御した触媒・光触媒の設計・評価・応用	平成21年1月20日 (吹田)大阪大学銀杏会館	7件

セミナーテキスト 200部印刷 発行日はセミナー開催日

4) 公募シンポジウム

① (春期大会において)開催場所: 武蔵工業大学世田谷キャンパス

	テーマ	開催日	講演数
S1	バイオセラミックス研究の最前線	平成20年 3月27日	20件(基調講演6件含)
S2	格子欠陥制御工学Ⅲ—構造安定性とマクロ機能との相関—	3月26日~28日	38件(基調講演6件, 名誉員推戴講演含)
S3	機能元素のナノ材料科学	3月26日~28日	50件(基調講演4件含)
S4	変位型相変態を利用した構造・機能性材料	3月26日~28日	48件(基調講演0件)
S5	構造金属材料の力学的特性を支配する原理原則—鉄鋼編—	3月27日, 28日	20件(基調講演9件含)
S6	金属系学科の変遷とその将来	3月27日	5件(基調講演3件含)
S7	水素エネルギー材料	3月26日~28日	64件(基調講演4件含)
S8	巨大ひずみ加工材料の特性と格子欠陥の役割	3月27日, 28日	24件(基調講演4件含)

計269件(基調講演36件)

② (秋期大会において)開催場所: 熊本大学黒髪キャンパス

	テーマ	開催日	講演数
S1	金属間化合物材料の新たな可能性	平成20年 9月23日~25日	59件(基調講演8件含)
S2	機能元素のナノ材料科学	9月23日~25日	54件(基調講演4件含)
S3	チタンおよびチタン合金のユビキタス化構造金属材料の力学的特性を支配する原理原則—チタン編—	9月24日	18件(基調講演7件含)
S4	材料の高性能化をめざす集合組織研究—現状と将来—	9月24日	17件(基調講演1件含)
S5	情報・電子材料の新展開: 構造の制御と機能の発現	9月23日, 24日	22件(基調講演5件含)

計170件(基調講演25件)

5) 材料戦略セッション

(春期大会において)開催場所: 武蔵工業大学世田谷キャンパス

	テーマ	開催日	講演数
	自動車技術における電気・電子材料の展望	平成20年3月26日	6件
	金属およびナノ半導体ナノエコマテリアルの現状と今後	平成20年3月28日	6件

6) 支部活動

① 支部活動一覧

支部	北海道	東北	関東	東海	北陸信越	関西	中国四国	九州
所在地	札幌	仙台	東京	豊橋	福井	京都	愛媛	福岡
支部長	毛利哲雄	後藤 孝	鈴木俊夫	梅本 実	羽木秀樹	落合庄治郎	仲井清眞	桑野範之 長谷部光弘
行事	開催回数							
理事会	3	2	1	4	2	4	2	3
常任理事会	—	—	2	—	—	—	—	1
評議員会	2	1	1	1	2	3	—	1
監事会	—	1	1	—	—	—	1	—
幹事会	—	—	4	—	2	—	3	—
総会	1	1	1	1	2	2	1	1
講演会	5	8	—	5	8	3	1	3
討論会 シンポジウム	—	—	—	1	—	—	—	—
研究会	—	1	1	2	6	16	6	—
研究発表会	—	—	—	1	—	3	—	—
談話会	—	1	—	3	—	—	—	17
講習会	—	1	1	0	1	—	1	—
本多光太郎 記念講演会	1	1	1	1	1	1	1	1
見学会	—	—	—	2	—	6	1	—
その他	—	—	1	—	—	4	—	—

7) 国際会議・国際シンポジウム(本会主催・共同主催)

JIMIC7 The 13 th International Conference on Intergranular and Interphase Boundaries (iib2010) (第13回界面粒界国際会議)	2010年6月27日～7月2日 (三重)志摩観光ホテル
JIMIS11 12th International Conference on Creep and Fracture of Engineering Materials and Structures (Creep 2011) (第12回工業材料と構造物のクリープと破壊国際会議)	2011年5月29日～6月3日 (京都)京都テルサ
JIMIC8 International Conference on Martensitic Transformation 2011 (ICOMAT-2011) (第13回マルテンサイト変態に関する国際会議)	2011年9月予定 (大阪)予定

3. 研究および調査(定款第3条3号)

1) 研究会

No	テ ー マ	設 置 期 間
48	照射場材料制御研究会	2004年3月～2009年2月まで
49	次世代軽負荷マグネシウム研究会	2004年3月～2009年2月まで
51	先進材料の高温強度と組織研究会	2005年3月～2010年2月まで
53	金属系シナジー化合物の遍歴電子制御による高機能化研究会	2006年3月～2011年2月まで
54	ナノプレーティング研究会	2006年3月～2011年2月まで
55	材料における水素有効利用研究会	2006年3月～2011年2月まで
56	結晶方位と組織の制御研究会	2006年3月～2011年2月まで
57	変位型相変態を利用した構造・機能性材料研究会	2007年3月～2010年2月まで
58	機能性ポーラス材料研究会	2008年3月～2011年2月まで
59	機能性チタン合金研究会	2008年3月～2011年2月まで
60	格子欠陥制御工学研究会	2008年3月～2011年2月まで

2) 国内学協会連携活動

- ① 日本工学会
- ② JABEE(日本技術者教育認定機構)
- ③ SPARC/JAPAN 活動

- ④金属材料系学協会連携協議会
- ⑤Materials Transactions 共同編集委員会 平成20年 5月27日
- ⑥科研費委員会合同委員会
- ⑦材料戦略委員会
- ⑧男女共同参画合同委員会
- ⑨全国大学材料関係教室協議会

3) 国際学協会連携活動

①IOMMMS(International Organization of Materials, Metals & Minerals Societies)

2008World Materials Day Award 平成20年11月5日

Council Meeting 平成21年 2月15日

②大韓金属・材料学会関係

a. 本会通常総会挨拶

平成20年 3月26日(東京)武蔵工業大学

代表挨拶 Dong Wha Kum(大韓金属・材料学会会長)

b. 大韓金属・材料学会通常総会

平成20年10月23日 韓国・仁川市 Songdo Convensia

会長代理挨拶 後藤孝東北大学金属材料研究所副所長

c. 第9回 KIM-JIM シンポジウム “Nano-Bio Materials”

平成20年10月23日, 24日 韓国・仁川市 Songdo Convensia

③TMS 関係

a. Joint JIM/TMS Young Leader International Scholar 派遣

TMS からの第3回派遣者2名受入(平成20年3月 本会春期大会)

本会から TMS への第3回派遣 永瀬丈嗣(平成21年2月 TMS 年次春季大会)

④PRICM 7

国際組織委員会 平成21年 2月16日 米国サンフランシスコ市 サンフランシスコマリオートホテル

4. 見学および視察(定款第3条4号)

- 1) 春秋講演大会の見学会：なし
- 2) 支部見学会

5. 表彰および奨励(定款第3条5号)

1) 名誉員・各種賞受賞者選考

賞	決定件数	賞	決定件数
名誉員	5名	若手講演論文	5編 5名
第53回学会賞	1名	第31回技術開発賞	9件 41名
第66回功績賞	8名	第18回奨励賞	7名
第47回谷川・ハリス賞	3名	第6回功労賞	1名
第14回増本量賞	1名	第6回学術貢献賞	8名
第49回技術賞	3名	第5回村上記念賞	1名
第9回学術功労賞	2名	第5回村上奨励賞	2名
第39回研究技術功労賞	9名	第10回優秀ポスター賞	9名
第58回金属組織写真賞	7件 29名	第11回優秀ポスター賞	19名
第56回論文賞	4編 15名	第16回奨学賞	46名
第6回まてりあ論文	2編 5名	第6回 World Materials Day Award	1名
他機関の各種学術賞, 奨励金	なし		

II. 処務の概要

1. 平成20年度事業に関わる諸会議・諸集会一覧

会 議	開催回数	委員長	会 議	開催回数	委員長
理事会	9	森 永 正 彦	情報企画委員会	—	新家 光 雄
会計理事会	2		セミナー・シンポジウム委員会	3	中谷 亮 一
監事会	1		戦略推進委員会	2	馬 潤 守
企画委員会	2	森 永 正 彦	科研費委員会	2	岡 田 益 男
支部長会議	1	森 永 正 彦	技術者教育認定制度等検討委員会	—	岡 田 益 達
評議員会	5	森 永 正 彦	長期展望委員会	—	岡 田 幸 明
総会	2	森 永 正 彦	希少資源・元素戦略タスクフォース	2	原 田 幸 明
会報編集委員会	6	新家 光 雄			
会誌編集委員会	5	小野寺 秀 博	他学協会連携の会議	開催回数	
欧文誌編集委員会	5	原 信 義	材料連合協議会	2	馬 越 佑 吉
分科会委員会・運営委員会	4	黒 田 光 太郎	金属材料系学協会連携協議会	2	友 野 光 太郎
本多記念講演運営委員会	1	黒 田 光 太郎	男女共同参画合同委員会	2	岡 田 益 郎
名誉員推薦ならびに制度検討委員会	1	落 合 庄 治 郎	材料戦略委員会	2	岡 田 益 義
国際学術交流委員会	2	堀 田 善 治	Materials Transactions 編集委員会	1	原 信 義
広告企画委員会	2	杉 崎 康 昭	材料系英文誌ポータルサイト運営委員会	1	原 信 義
出版委員会	—	鈴 木 光 茂			
各種賞授賞方針検討委員会	4	森 永 正 彦	集会	開催回数	
学会賞選考委員会	1	森 永 正 彦	推戴式	2	(共催含)
功績賞選考委員会	1	森 永 正 彦	各賞贈呈式	20	
論文賞選考委員会	1	森 永 正 彦	講演大会	2	
谷川・ハリス賞選考委員会	1	森 永 正 彦	公募シンポジウム	13	
技術賞選考委員会	1	森 永 正 彦	分科会シンポジウム	4	
増分量賞選考委員会	1	森 永 正 彦	セミナー	1	
学術功労賞選考委員会	1	森 永 正 彦	材料戦略セッション	2	
技術開発賞選考委員会	1	森 永 正 彦	研究会	11	
研究技術功労賞選考委員会	1	森 永 正 彦	支部講演会(研究会・討論会)	114	
金属組織写真賞選考委員会	1	鎌 土 晴 行	金属組織写真展覧会	1	
奨励賞選考委員会	1	森 永 正 彦			
奨学賞選考委員会	1	森 永 正 彦			
功労賞選考委員会	1	森 永 正 彦			
学術貢献賞選考委員会	1	森 永 正 彦			
村上記念賞選考委員会	1	森 永 正 彦			
村上奨励賞選考委員会	1	森 永 正 彦			

2. 会議等に関する事項

① 理事会

回	開催年月日	開催地	主 な 協 議 事 項
843	平成20年3月19日	東 京	平成19年度事業報告書及び収支決算書の件
844	平成20年3月27日	東 京	理事職務分担, 各種委員長・副委員長, 担当理事の件
845	平成20年5月2日	文 書	平成20年度支部長, 専任・常任理事, 幹事並びに支部事務所の件
846	平成20年6月5日	東 京	技術開発賞授賞論文, 各賞選考委員決定の件
847	平成20年7月17日	東 京	学会賞候補者, 新名誉員候補者, 次期評議員選挙方針の件
848	平成20年8月5日	東 京	論文賞最終候補者, 各賞授賞者の件
849	平成20年9月24日	熊 本	次期評議員および監事選挙に係わる理事会推薦候補者の件
850	平成20年12月4日	東 京	平成21年度事業計画書, 功績賞, 谷川・ハリス賞・増分量賞, 技術賞, 学術功労賞, 研究技術功労賞, 金属組織写真賞授賞者の件
851	平成21年2月5日	東 京	平成21年度収支予算書の件

② 評議員会

開催年月日	開催地	協 議 事 項
平成20年3月19日	文 書	平成19年度事業報告書及び収支決算書の件
平成20年7月24日	文 書	第54回学会賞最終候補者に対する授賞の可否の件, 新入会員承認の件
平成20年8月25日	文 書	臨時総会召集の件, 論文賞最終候補論文・功労賞・学術貢献賞・村上記念賞授賞決定候補者の可否の件
平成20年12月10日	文 書	第67回功績賞最終候補者に対する授賞の可否の件
平成21年2月20日	文 書	平成21年度事業計画書及び収支決算書承認の件, 会員の入退会承認の件

③ 総会

開催年月日	開催地	協 議 事 項
平成20年3月26日	東 京	1. 平成19年度事業報告書及び収支決算書の件 2. 平成20年度事業計画書及び収支予算書の件 3. 役員選挙の件
平成20年9月23日	熊 本	名誉員推薦の件 新公益法人会計基準導入に伴う平成20年度決算処理について

3. 社員の異動状況書

平成20年度末

社 員		員 数		増減数	摘 要
		本年度末 平成21年2月28日現在	前年度末 平成20年2月29日現在		
社員	役員ならびに評議員	223名	221名	+2	

4. 会員の異動状況書

平成20年度末

会員種別		員 数		増減数	摘 要
		本年度末 平成21年2月28日現在	前年度末 平成20年2月29日現在		
正員	正 員	5,136	5,324	-188	
	名 誉 員	69	74	-5	
	永 年 会 員	232	246	-14	
	小 計	5,437	5,644	-207	
学 生 員		1,028	1,034	-6	
外 国 会 員		357	355	+2	
維 持 員		280社	290社	-10社	
合 計		7,102	7,323	-221	

平成20年度収支決算書

収 支 計 算 書 総 括 表

平成20年3月1日から平成21年2月28日まで (単位:円)

(収入の部)		一般会計	特 別 会 計						計
科 目	合 計		各 種 賞 運 營 資 金	奨 励 ・ 奨 学 賞 等 資 金	増 本 量 賞 資 金	村 上 賞 資 金	国 際 学 術 交 流 資 金	支 部 事 業 資 金	
基本財産運用収入	5,640,499	151,073	399,542	848,250	595,000	1,912,634	1,734,000	0	5,489,426
入会金収入	210,000	210,000	0	0	0	0	0	0	0
会費収入	115,101,620	115,101,620	0	0	0	0	0	0	0
刊行事業収入	98,030,268	98,030,268	0	0	0	0	0	0	0
講演・講習会事業収入	38,756,364	36,876,494	0	0	0	0	0	1,879,870	1,879,870
補助金等収入	654,412	0	0	0	0	0	0	654,412	654,412
雑収入	17,052,208	15,488,709	0	0	0	0	1,058,354	505,145	1,563,499
特定預金取崩収入	66,500,000	62,000,000	0	4,500,000	0	0	0	0	4,500,000
繰入金収入	33,101,344	27,853,226	677,118	0	0	0	0	4,571,000	5,248,118
当期収入合計	375,046,715	355,711,390	1,076,660	5,348,250	595,000	1,912,634	2,792,354	7,610,427	19,335,325
前期繰越収支差額	33,745,155	7,942,551	3,278,740	1,292,662	2,999,706	3,170,080	4,925,599	10,135,817	25,802,604
収入合計	408,791,870	363,653,941	4,355,400	6,640,912	3,594,706	5,082,714	7,717,953	17,746,244	45,137,929
(支出の部)		一般会計	特 別 会 計						計
科 目	合 計		各 種 賞 運 營 資 金	奨 励 ・ 奨 学 賞 等 資 金	増 本 量 賞 資 金	村 上 賞 資 金	国 際 学 術 交 流 資 金	支 部 事 業 資 金	
刊行事業費	102,708,780	102,708,780	0	0	0	0	0	0	0
講演・講習会事業費	33,590,796	29,330,536	0	0	0	0	0	4,260,260	4,260,260
調査・研究事業費	12,578,551	7,532,678	0	0	0	0	1,570,870	3,475,003	5,045,873
表彰・奨励事業費	11,521,440	8,600,137	909,060	624,453	224,840	1,027,890	0	135,060	2,921,303
管 理 費	28,677,715	28,677,715	0	0	0	0	0	0	0
固定資産取得支出	112,124,360	112,124,360	0	0	0	0	0	0	0
特定預金支出	62,853,693	57,853,693	0	4,500,000	0	0	500,000	0	5,000,000
貯蔵品購入支出	344,213	286,946	0	57,267	0	0	0	0	57,267
繰入金支出	33,101,344	5,248,118	3,446,340	1,459,192	3,369,866	4,054,824	5,647,083	9,875,921	27,853,226
当期支出合計	397,500,892	352,362,963	4,355,400	6,640,912	3,594,706	5,082,714	7,717,953	17,746,244	45,137,929
当期収支差額	-22,454,177	3,348,427	-3,278,740	-1,292,662	-2,999,706	-3,170,080	-4,925,599	-10,135,817	-25,802,604
次期繰越収支差額	11,290,978	11,290,978	0	0	0	0	0	0	0

正味財産増減計算書総括表

平成20年3月1日から平成21年2月28日まで (単位:円)

(増加の部)		一般会計	特別会計					計
			各種賞運営 賞	奨励・奨学賞等 賞	増重量賞資金	村上賞資金	国際学術交流 資金	
科	目	合計						
1.資産増加額	773,938,434	768,754,684	0	4,683,750	0	0	500,000	5,183,750
当期収支差額	3,348,427	3,348,427	0	0	0	0	0	0
貯蔵品増加額	470,696	286,946	0	183,750	0	0	0	183,750
貯蔵品振替増加額	491,568	491,568	0	0	0	0	0	0
基本財産(国債)増加額	10,000,000	10,000,000	0	0	0	0	0	0
基本財産(金銭信託)振替増加額	10,938	10,938	0	0	0	0	0	0
基金(定期預金)増加額	4,500,000	0	0	4,500,000	0	0	0	4,500,000
基金(定期預金)振替増加額	8,500,000	8,500,000	0	0	0	0	0	0
基金(国債)振替増加額	310,000,000	310,000,000	0	0	0	0	0	0
什器備品増加額	2,124,360	2,124,360	0	0	0	0	0	0
棚卸資産期末残額	5,998,752	5,998,752	0	0	0	0	0	0
退職給与引当預金増加額	97,347	97,347	0	0	0	0	0	0
退職給与引当定期預金増加額	20,000,000	20,000,000	0	0	0	0	0	0
減価償却引当預金増加額	7,756,346	7,756,346	0	0	0	0	0	0
材料系刊行事業準備積立預金増加額	5,000,000	5,000,000	0	0	0	0	0	0
材料系講演会事業準備積立預金増加額	10,000,000	10,000,000	0	0	0	0	0	0
材料系講演会事業準備積立国債増加額	50,000,000	50,000,000	0	0	0	0	0	0
材料系システム事業準備積立預金増加額	10,000,000	10,000,000	0	0	0	0	0	0
材料系システム事業準備積立国債増加額	50,000,000	50,000,000	0	0	0	0	0	0
調査・研究事業準備積立国債増加額	199,190,000	199,190,000	0	0	0	0	0	0
危機管理準備積立預金増加額	5,000,000	5,000,000	0	0	0	0	0	0
国際会議開催準備積立預金増加額	500,000	0	0	0	0	0	500,000	500,000
国際会議開催準備積立国債増加額	49,950,000	49,950,000	0	0	0	0	0	0
国際会議開催準備積立預金振替増加額	1,000,000	1,000,000	0	0	0	0	0	0
国際会議開催準備積立国債振替増加額	20,000,000	20,000,000	0	0	0	0	0	0
2.負債減少額	21,050,000	0	0	0	0	550,000	20,500,000	21,050,000
未経過償還差額振替減少額	550,000	0	0	0	0	550,000	0	550,000
国際会議開催準備金振替減少額	20,500,000	0	0	0	0	0	20,500,000	20,500,000
増 加 額 合 計	794,988,434	768,754,684	0	4,683,750	0	550,000	21,000,000	26,233,750

(減少の部)		一般会計	特別会計					計
			各種賞運営 賞	奨励・奨学賞等 賞	増重量賞資金	村上賞資金	国際学術交流 資金	
科	目	合計						
1.資産減少額	673,000,149	312,704,373	26,789,678	60,410,713	37,999,706	107,170,080	127,925,599	360,295,776
当期収支差額	15,666,787	0	3,278,740	1,292,662	2,999,706	3,170,080	4,925,599	15,666,787
基本財産(金銭信託)減少額	8,176,744	8,176,744	0	0	0	0	0	0
基本財産(定期預金)減少額	1,823,256	1,823,256	0	0	0	0	0	0
基金(貸付信託)減少額	4,500,000	0	0	4,500,000	0	0	0	4,500,000
基本財産(金銭信託)振替減少額	10,938	0	10,938	0	0	0	0	10,938
基金(定期預金)振替減少額	8,500,000	0	0	4,500,000	0	4,000,000	0	8,500,000
基金(国債)振替減少額	310,000,000	0	23,500,000	49,500,000	35,000,000	100,000,000	102,000,000	310,000,000
貯蔵品減少額	126,483	0	0	126,483	0	0	0	126,483
貯蔵品振替減少額	491,568	0	0	491,568	0	0	0	491,568
減価償却額	1,534,078	1,534,078	0	0	0	0	0	0
固定資産減少額(除却)	30,295	30,295	0	0	0	0	0	0
退職給与引当貸付信託減少額	12,000,000	12,000,000	0	0	0	0	0	0
材料系講演会事業準備積立預金減少額	30,000,000	30,000,000	0	0	0	0	0	0
材料系システム事業準備積立預金減少額	10,000,000	10,000,000	0	0	0	0	0	0
国際会議開催準備積立預金振替減少額	1,000,000	0	0	0	0	0	1,000,000	1,000,000
国際会議開催準備積立国債振替減少額	20,000,000	0	0	0	0	0	20,000,000	20,000,000
本部事務所取得準備積立国債減少額	199,190,000	199,190,000	0	0	0	0	0	0
東京事務所取得準備積立国債減少額	49,950,000	49,950,000	0	0	0	0	0	0
2.負債増加額	119,647,347	119,647,347	0	0	0	0	0	0
退職給与引当金繰入額	8,097,347	8,097,347	0	0	0	0	0	0
材料系刊行事業準備金繰入額	5,000,000	5,000,000	0	0	0	0	0	0
材料系講演会事業準備金繰入額	30,000,000	30,000,000	0	0	0	0	0	0
材料系システム事業準備金繰入額	50,000,000	50,000,000	0	0	0	0	0	0
危機管理準備金繰入額	5,000,000	5,000,000	0	0	0	0	0	0
国際会議開催準備金振替増加額	21,000,000	21,000,000	0	0	0	0	0	0
未経過償還差額振替増加額	550,000	550,000	0	0	0	0	0	0
減 少 額 合 計	792,647,496	432,351,720	26,789,678	60,410,713	37,999,706	107,170,080	127,925,599	360,295,776
当期正味財産増加額	2,340,938	336,402,964	-26,789,678	-55,726,963	-37,999,706	-106,620,080	-106,925,599	-334,062,026
前期繰越正味財産額	356,131,069	22,069,043	26,789,678	55,726,963	37,999,706	106,620,080	106,925,599	334,062,026
期末正味財産合計額	358,472,007	358,472,007	0	0	0	0	0	0

(注)特別会計は、一般会計に統合することにより終了いたしました。従って、貸借対照表はありません。

貸借対照表総括表

平成21年2月28日現在 (単位:円)

資 産 の 部		負債等及び正味財産の部	
科 目	金 額	科 目	金 額
流動資産	80,212,065	流動負債	61,909,614
現金・預金	62,866,906	未払金	3,810,966
未収金	10,856,545	預り金	16,194,286
徴収不能見込額	-1,077,000	前受金	41,904,362
棚卸資産	5,998,752	固定負債	866,504,697
貯蔵品	1,012,721	退職給与引当金	89,954,697
前払金	517,808	材料系刊行事業準備金	240,000,000
その他の流動資産	36,333	材料系講演会事業準備金	150,000,000
固定資産	1,206,674,253	材料系システム事業準備金	60,000,000
基本財産(金銭信託)	10,938	システム事業準備金	50,000,000
基本財産(国債)	10,000,000	調査・研究事業準備金	199,190,000
基金(定期預金)	8,500,000	危機管理準備金	5,000,000
基金(国債)	310,000,000	国際会議開催準備金	70,950,000
什器備品	5,049,068	未經過償還差額	1,410,000
減価償却累計額	-3,299,097	正味財産	358,472,007
ソフトウェア	4,709,250	(うち基本金)	328,510,938
減価償却累計額	-4,457,249	(うち当期正味財産増加額)	336,402,964
電話加入権	50,300		
敷金	2,400,000		
退職給与引当預金	274,697		
退職給与引当定期預金	59,680,000		
退職給与引当国債	30,000,000		
減価償却引当預金	7,756,346		
材料系刊行事業準備積立定期預金	40,000,000		
材料系刊行事業準備積立国債	200,000,000		
材料系講演会事業準備積立定期預金	50,000,000		
材料系講演会事業準備積立国債	100,000,000		
材料系システム事業準備積立定期預金	10,000,000		
材料系システム事業準備積立国債	50,000,000		
システム事業準備積立国債	50,000,000		
調査・研究事業準備積立国債	200,000,000		
危機管理準備積立定期預金	5,000,000		
国際会議開催準備積立定期預金	1,000,000		
国際会議開催準備積立国債	70,000,000		
合 計	1,286,886,318	合 計	1,286,886,318

(注) 特別会計は全て一般会計に統合することにより終了いたしました。

財産目録総括表

平成21年2月28日現在 (単位:円)

科 目 名	金 額	
I 資産の部		
1. 流動資産	80,212,065	
(1) 現金預金	62,866,906	
①現金手許有高		107,730
②当座預金		3,320,295
七十七銀行芭蕉の辻支店		3,320,295
③普通預金		51,148,531
みずほ銀行仙台支店		1,809,509
みずほ銀行仙台中央支店		9,847,462
三菱東京UFJ銀行仙台中央支店		7,794,867
三井住友銀行仙台支店		7,905,433
りそな銀行仙台支店		538,361
三菱東京UFJ銀行仙台支店		1,538,673
七十七銀行芭蕉の辻支店		11,596,655
三菱UFJ信託銀行仙台駅前支店		119,045
みずほ信託銀行仙台支店		122,605
三菱東京UFJ銀行仙台支店(北海道支部)		614,523
ゆうちょ銀行(東北支部)		1,094,885
三菱東京UFJ銀行仙台支店(関東支部)		1,970,093
三井住友銀行本山支店(東海支部)		355,090
富山第一銀行五福支店(北陸信越支部)		724,799
富山第一銀行大阪支店(関西支部)		2,059,210
広島銀行八丁堀支店(中国四国支部)		609,618

三菱東京UFJ銀行仙台支店(九州支部)		2,447,703
④郵便振替口座		8,290,350
ゆうちょ銀行		8,290,350
(2)未収金	10,856,545	
①未収会費平成20年度会費		10,260,137
②出版物購読費		596,408
(3)徴収不能見込額	-1,077,000	
(4)棚卸資産	5,998,752	
①講座・現代の金属学		4,353,906
②金属化学入門シリーズ		1,644,846
(5)貯蔵品	1,012,721	
①郵便切手・ハガキ		521,153
②奨学賞(ネクタイピン、スカーフピン)		491,568
(6)前払金	517,808	
(7)その他の流動資産(立替金)	36,333	
2.固定資産	1,206,674,253	
(1)基本財産・基金	328,510,938	
基本財産(国債.三菱UFJ証券仙台支店)		10,000,000
学会賞基金(金銭信託.みずほ信託銀行仙台支店)		10,938
学会賞基金(国債.三菱UFJ証券仙台支店)		1,500,000
谷川・ハリス賞基金(国債.三菱UFJ証券仙台支店)		15,000,000
研究技術功労賞基金(国債.三菱UFJ証券仙台支店)		7,000,000
奨励・奨学賞等基金(定期預金.三菱UFJ信託銀行仙台駅前支店)		4,500,000
奨励・奨学賞等基金(国債.三菱UFJ証券仙台支店)		49,500,000
増本量賞基金(国債.三菱UFJ証券仙台支店)		35,000,000
村上賞基金(定期預金.七十七銀行芭蕉の辻支店)		4,000,000
村上賞基金(国債.三菱UFJ証券仙台支店)		100,000,000
国際学術交流基金(国債.三菱UFJ証券仙台支店)		102,000,000
(2)什器・備品(パソコン外)	1,749,971	
什器備品購入額		5,049,068
減価償却累計額		-3,299,097
(3)ソフトウェア(会員管理システム)	252,001	
ソフトウェア購入額		4,709,250
減価償却累計額		-4,457,249
(4)電話加入権	50,300	
(5)敷金	2,400,000	
(6)退職給与引当預金(三菱東京UFJ銀行仙台駅前支店)	274,697	
(7)減価償却引当預金(七十七銀行芭蕉の辻支店)	2,756,346	
(8)定期預金	170,680,000	
退職給与引当預金(三菱UFJ信託銀行仙台駅前支店)		59,680,000
減価償却引当預金(りそな銀行仙台支店)		5,000,000
材料系刊行事業準備金(三菱東京UFJ銀行仙台支店)		15,000,000
〃〃(みずほ銀行仙台支店)		10,000,000
〃〃(七十七銀行芭蕉の辻支店)		10,000,000
〃〃(りそな銀行仙台支店)		5,000,000
材料系講演会準備金(りそな銀行仙台支店)		50,000,000
材料系システム事業準備金(りそな銀行仙台支店)		10,000,000
危機管理準備金(りそな銀行仙台支店)		5,000,000
国際会議開催準備積立金(りそな銀行仙台支店)		1,000,000
(9)国債	700,000,000	
退職給与引当金(三菱UFJ証券仙台支店)		30,000,000
材料系刊行事業準備積立金(〃〃)		200,000,000
材料系講演会事業準備積立金(〃〃)		100,000,000
材料系システム事業準備積立金(〃〃)		50,000,000
システム事業準備積立金(〃〃)		50,000,000
調査・研究事業準備積立金(〃〃)		200,000,000
国際会議開催準備積立金(〃〃)		70,000,000
資 産 合 計	1,286,886,318	
II 負債の部		
1.流動負債	61,909,614	
(1)未払金 消費税外4件		3,810,966
(2)預り金 大会参加費外		16,194,286
(3)前受金 会員会費		41,904,362
2.固定負債	866,504,697	
(1)退職給与引当金		89,954,697
(2)材料系刊行事業準備金		240,000,000
(3)材料系講演会事業準備金		150,000,000
(4)材料系システム事業準備金		60,000,000
(5)システム事業準備金		50,000,000
(6)調査・研究事業準備金		199,190,000
(7)危機管理準備金		5,000,000
(8)国際会議開催準備金		70,950,000
(9)未経過償還差額		1,410,000
負 債 合 計	928,414,311	
正 味 財 産	358,472,007	