

平成23年6月20日

文部科学大臣

高木 義明 殿

〒113-0033

東京都文京区本郷2丁目17番5号

ツイン壱岐坂1102号室

財団法人 総合工学振興会

理事長 吉田邦夫



平成22年度事業状況等の報告について

平成23年6月4日開催の第1回理事会及び評議員会において、平成22年度事業状況報告及び同収支決算書が承認されましたので、一般社団法人及び一般財団法人に関する法律等の施行に伴う文部科学省関係省令の整理に関する省令（平成20年文部科学省令第36号）第1条の規定による廃止前の「文部科学大臣の所管に属する公益法人の設立及び監督に関する規則」第8条の規定に基づき、関係書類を添えて報告いたします。

添付書類

1. 平成22年度事業状況報告書
2. 平成22年度収支計算書
3. 平成22年度末正味財産増減計算書
4. 平成22年度末貸借対照表
5. 平成22年度末財産目録
6. 平成23年度第1回理事会議事録
7. 平成23年度第1回評議員会議事録
8. 平成23年度役員名簿

1. 事業状況報告
 - 1.1 事業の期間：平成22年4月1日から平成23年3月31日までとする。
 - 1.2 実施事業の概要
 - 1.2.1 研究助成事業
 - 1.2.1.1 研究奨励金交付：@70万円×6件 計420万円
研究分野としては情報科学、化学材料工学、機械工学、生物工学、社会環境工学等の各種工学分野を対象とし助成
募集期間：22年3月1日～4月2日
募集方法：財団ホームページで公開 応募者数：17件
選考方法：4月13日～4月27日の間に選考委員が応募論文を審査。
5月13日選考委員会、6月5日役員会承認
野口弘喜：独立行政法人日本原子力研究開発機構原子力水素・熱利用研究センター
桜井 誠：東京農工大学大学院 工学研究科 准教授
松木伸行：岐阜大学 工学部電気電子工学科 助教
吉田英人：広島大学大学院 工学研究科 教授
板崎真澄：大阪市立大学大学院 理学研究科 講師
桑原 純平：筑波大学大学院 数理物質科学研究科 助教
 - 1.2.1.2 国際交流推進助成：平成22年11月26日：主催60万円
「ノーベル賞受賞根岸教授を囲んでの理事との座談会 & 晚餐会」
 - 1.2.1.3 科学技術普及助成：2件 45万円
東京工業大学附属高校 15万円
(褐藻類からのアルギン酸の抽出と吸水材料への利用)
埼玉県立秩父農工科学高等学校 30万円
(バナナを利用した蜂蜜への応用と機能性について)
 - 1.2.2 人材育成事業
 - 1.2.2.1 総合工学公開講座
公開セミナー：独立行政法人 物質・材料研究機構へ協賛：60万円
 - 1.3.2.2 国際シンポジウム開催経費
平成22年7月18日 主催10万円
「台湾シンポジウム」
平成22年10月12日～10月14日主催50万円
「第4回 Asian Network of Metal Chemistry」
平成23年3月4日 共催100万円
「CRC International Symposium in Beijing」
- 1.4 決算報告書
平成22年度収支決算書を3～10ページに報告。

平成22年度

収支決算報告書

財団法人 総合工学振興会

平成22年度収支計算書

平成22年4月1日～平成23年3月31日

(単位：円)

科 目	予算額	決算額	差異	備考
I 事業活動収支の部				
1. 事業活動収入				
①財産運用収入	2,910,000	1,260,542	1,626,775	
基本財産運用益	900,000	0	900,000	
運用資産運用益	2,000,000	1,260,542	739,458	
②受取利息	10,000	22,683	Δ12,683	
③賛助会費	3,600,000	3,300,000	300,000	
④運用財産取崩収入	8,000,000	9,000,000	Δ1,000,000	
⑤雑収入	0	0	0	
事業活動収入計	14,510,000	13,583,225	926,775	
2. 事業活動支出				
(1) 研究助成事業費	10,139,563	8,892,563	1,681,706	
研究助成	4,200,000	4,200,000	0	
国際研究交流助成	1,000,000	609,751	390,249	
科学技術普及助成	500,000	450,000	50,000	
研究助成推進費	1,000,000	297,730	702,270	
給料手当	2,257,200	2,164,404	92,796	
会議費	39,600	27,600	12,000	
旅費交通費	125,400	114,139	11,261	
通信費	160,380	172,789	Δ12,409	
印刷消耗品費	17,820	44,108	Δ26,288	
地代家賃	711,018	711,018	0	
水道光熱費	37,620	38,477	Δ857	
雑費	71,280	55,063	16,217	
減価償却費	19,245	7,484	11,761	
(2) 人材育成事業費	4,361,982	3,931,131		
総合工学公開講座費	600,000	600,000	0	
国際シンポジウム開催費	1,000,000	606,259	393,741	
人材育成推進費	1,000,000	1,006,800	Δ6,800	
給料手当	1,162,800	1,114,996	47,804	
会議費	20,400	14,218	6,182	
旅費交通費	64,600	58,799	5,801	
通信費	82,620	89,012	Δ6,392	
印刷消耗品費	9,180	22,722	Δ13,542	
地代家賃	366,282	366,282	0	
水道光熱費	19,380	19,822	Δ442	
雑費	36,720	28,366	8,354	
減価償却費	9,914	3,855	6,059	

(3)管理費	1,071,700	849,609	222,091	
給料手当	180,000	172,600	7,400	
会議費	540,000	376,362	163,638	
旅費交通費	10,000	9,102	898	
通信費	27,000	29,089	△2,089	
印刷消耗品費	3,000	7,426	△4,426	
地代家賃	56,700	56,700	0	
水道光熱費	3,000	3,068	△68	
公租公課	0	0	0	
雑費	252,000	194,665	57,335	
減価償却費	1,535	597	938	
(4)その他支出	0	0	0	
雑損	0	0	0	
事業活動支出計	15,573,245	13,673,303	1,903,797	
事業活動収支差額	△1,063,245	△90,078	△977,022	
II 投資活動収支の部				
1. 投資活動収入	0	0	0	
事務所敷金返還	0	0	0	
2. 投資活動支出	0	0	0	
事務所敷金支払	0	0	0	
投資活動収支差額	0	0	0	
III 財務活動収支の部				
1. 財務活動収入	0	0	0	
2. 財務活動支出	0	0	0	
財務活動収支差額	0	0	0	
IV 予備費支出				
予備費支出計	0	0	0	
当期収支差額	△1,063,245	△90,078	△977,022	
減価償却費調整		51,538		
前期繰越収支差額	2,497,562	2,740,526	△242,964	
次期繰越収支差額	3,863,562	2,701,986	1,161,576	

平成22年度末正味財産増減計算書

平成22年4月1日～平成23年3月31日

(単位：円)

科 目	当年度	前年度	増減
I. 一般正味財産の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
基本財産運用益	0	357,780	△ 357,780
特定資産運用益	1,260,542	2,467,956	△ 1,207,414
受取利息	22,683	1,037	21,646
賛助会費収入	3,300,000	3,600,000	△ 300,000
研究助成取崩収入	9,000,000	8,000,000	1,000,000
雑収入	0	0	0
経常収益計	13,583,225	14,426,773	△ 843,548
(2) 経常費用			
1) 事業費			
一般研究助成費用	4,200,000	4,200,000	0
国際研究交流助成費用	609,751	921,360	△ 311,609
科学技術普及助成費用	450,000	300,000	150,000
研究助成推進費用	297,730	886,800	△ 589,070
研究助成配賦管理費	3,335,082	3,398,798	△ 63,716
総合工学公開講座経費	600,000	895,120	△ 295,120
国際シンポジウム開催経費	606,259	800,000	△ 193,741
人材育成推進経費	1,006,800	184,150	822,650
人材育成配賦管理費	1,718,072	1,750,893	△ 32,821
事業費計	12,823,694	13,337,121	△ 513,427
2) 管理費			
給料手当	172,600	172,659	△ 59
会議費	376,362	396,070	△ 19,708
旅費交通費	9,102	10,188	△ 1,086
通信費	29,089	28,962	127
印刷消耗品費	7,426	2,533	4,893
地代家賃	56,700	63,148	△ 6,448
水道光熱費	3,068	3,048	20
公租公課	0	0	0
減価償却費	597	11,605	△ 11,008
雑費	194,665	199,407	△ 4,742
管理費計	849,609	887,620	△ 38,011
経常費用計	13,673,303	14,224,741	△ 551,438
当期経常増減額	△ 90,078	202,032	△ 292,110
2. 経常外増減の部			
(1) 経常収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常費用			
研究助成取崩	△ 9,000,000	△ 8,000,000	
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	△ 9,000,000	△ 8,000,000	△ 1,000,000
当期一般正味財産増減額	△ 9,090,078	△ 7,797,968	△ 1,292,110
固定資産調整	△ 105,678		△ 105,678
一般正味財産期首残高	137,631,778	145,429,746	△ 7,797,968
一般正味財産期末残高	128,436,022	137,631,778	△ 9,195,756
II. 指定正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
①基本財産運用益			
基本財産運用益	0	0	0
②受取寄付金	0	0	0
経常収益計	0	0	0
(2) 経常費用			
①事業費			
事業費計	0	0	0
②管理費			
管理費計	0	0	0
経常費用計	0	0	0
当期経常増減額	0	0	0
2. 経常外増減の部			
(1) 経常収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
一般正味財産への振替額			
一般正味財産への振替額	0	0	0
当期指定正味財産増減額	0	0	0
指定正味財産期首残高	100,000,000	100,000,000	0
指定正味財産期末残高	100,000,000	100,000,000	0
III. 正味財産期末残高	228,436,022	237,631,778	△ 9,195,756

平成22年度貸借対照表

平成23年3月31日現在

(単位：円)

科 目	当年度	前年度	増減
I. 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金	2,711,676	2,783,352	△71,676
流動資産合計	2,711,676	2,783,352	△71,676
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
有価証券	100,000,000	100,000,000	0
基本財産合計	100,000,000	100,000,000	0
(2) 特定資産 (研究助成財産)			
普通預金	0	0	0
有価証券	125,545,036	134,545,036	△9,000,000
特定資産合計	125,545,036	134,545,036	△9,000,000
(3) その他固定資産			
什器備品	0	42,630	△42,630
敷金	189,000	189,000	0
電話加入権	0	74,984	△74,984
その他固定資産合計	189,000	306,614	△117,614
固定資産合計	225,734,036	234,851,650	△9,117,614
資産合計	228,445,712	237,635,002	△9,189,290
II. 負債の部			
流動負債			
預り金	9,690	3,224	6,466
前受会費	0	0	0
負債合計	9,690	3,224	6,466
III. 正味財産の部			
1. 指定正味財産			
投資有価証券	100,000,000	100,000,000	0
指定正味財産合計	100,000,000	100,000,000	0
(うち基本財産への充当額)	(100,000,000)	(100,000,000)	(0)
2. 一般正味財産			
一般正味財産合計	128,436,022	137,631,778	△9,195,756
(うち特定資産への充当額)	(125,545,036)	(134,545,036)	9,000,000
正味財産合計	228,436,022	237,631,778	△9,195,756
負債及び正味財産合計	228,445,712	237,635,002	△9,189,290

平成22年度財産目録

平成23年3月31日現在

(単位：円)

科 目	金	額
I. 資産の部		
1. 流動資産		
現金 現金手持有高	13,604	
普通預金 みずほ銀行	1,183,814	
りそな銀行	297,904	
フリーファイナンシャルファンド-野村	1,216,354	
流動資産合計		2,711,676
2. 固定資産		
(1) 基本財産		
社債 ヨーロッパFNV 1	50,000,000	
ヨーロッパFNV 2	50,000,000	
基本財産合計	100,000,000	
(2) 特定資産 (研究助成財産)		
普通預金 みずほ銀行	0	
有価証券 ノムラヨーロッパ F7687	100,000,000	
アルゼンチン債	12,545,036	
国債-野村証券	0	
フリーファイナンシャルファンド-野村	13,000,000	
特定資産合計	125,545,036	
(2) その他固定資産		
什器備品	0	
敷金	189,000	
電話加入権	0	
その他固定資産合計	189,000	
固定資産合計		225,734,036
資産合計		228,445,712
II. 負債の部		
1. 流動負債		
預り金	9,690	
前受会費	0	
流動負債合計		9,690
2. 固定負債		
負債合計		9,690
正味財産		228,436,022

平成22年度計算書類に対する注記

1. 重要な会計方針

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

満期保有目的の債券…償却原価法（定額法）によっている。

2. 基本財産および特定資産の増減額及びその残高

(単位：円)

科目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
基本財産				
有価証券	100,000,000	0	0	100,000,000
小計	100,000,000	0	0	100,000,000
特定資産				
普通預金	0	0	0	0
有価証券	134,545,036	0	9,000,000	125,545,036
小計	134,545,036	0	9,000,000	125,545,036
合計	234,545,036	0	9,000,000	225,545,036

3. 基本財産および特定資産の財源等の内訳

(単位：円)

科目	当期末残高	(うち指定正味 財産からの充当)	(うち一般正味 財産からの充当)	(うち負債に対 応する額)
基本財産				
有価証券	100,000,000	100,000,000	—	—
小計	100,000,000	100,000,000	—	—
特定資産				
普通預金	0	—	0	—
有価証券	125,545,036	—	125,545,036	—
小計	125,545,036	—	125,545,036	—
合計	225,545,036	100,000,000	125,545,036	—

4. 満期保有目的の債券の内訳並びに帳簿価額、時価及び評価損益

(単位：円)

科目	帳簿価額	時価	評価損益
流動資産			
フリーファイナンシャルファント [®] 一野村	1,216,354	—	—
基本財産			
社債 ノムラヨーロッパ [®] 2364	100,000,000	63,220,000	△ 36,780,000
特定資産			
フリーファイナンシャルファント [®] 一野村	13,000,000	—	—
アルゼンチン債 *1	12,545,036	—	—
社債 ノムラヨーロッパ [®] 7687	100,000,000	88,290,000	△ 11,710,000

*1：平成17年度に評価損失を計上した。

平成22年度収支計算書における管理関係費用配賦の詳細

基本方針

1. 管理関係費用は管理費と研究助成事業費、及び人材育成事業費へ配賦する
2. 管理費として管理関係費用の内
給料手当て、旅費交通費、地代家賃、水道光熱費は5%、
通信費、印刷消耗品費は10%、
雑費は会計監査人報酬その他で70%、会議費は90%配賦
3. 管理関係費用から管理費を差し引いた額を公益事業費へ配賦
4. 内訳は研究助成事業費が66%、人材育成事業費が34%

	管理費	配賦管理費	事業費への配賦額	研究助成66%	人材育成34%
給料手当	3,452,000	172,600	3,279,400	2,164,404	1,114,996
会議費	418,180	376,362	41,818	27,600	14,218
旅費交通費	182,040	9,102	172,938	114,139	58,799
通信費	290,890	29,089	261,801	172,789	89,012
印刷消耗品費	74,256	7,426	66,830	44,108	22,722
地代家賃	1,134,000	56,700	1,077,300	711,018	366,282
水道光熱費	61,367	3,068	58,299	38,477	19,822
雑費	278,094	194,665	83,429	55,063	28,366
減価償却費	11,936	597	11,339	7,484	3,855
合 計	5,902,763	849,609	5,053,154	3,335,082	1,718,072

独立監査人の監査報告書

平成23年4月27日

財団法人 総合工学振興会
理事長 吉田 邦夫 殿

東京都千代田区神田小川町3-7-13
ヴァンサンクビル4F
大山公認会計士事務所

公認会計士

大山 毅 

私は、財団法人総合工学振興会の平成22年4月1日から平成23年3月31日までの平成22事業年度の貸借対照表、正味財産増減計算書及び財産目録、並びに収支計算書（以下「財務諸表等」という。）について監査を行った。この財務諸表等の作成責任は理事者にあり、私の責任は独立の立場から財務諸表等に対する意見を表明することにある。

私は我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、私に財務諸表等に重要な虚偽の表示がないかどうかの合理的な保証を得ることを求めている。監査は試査を基礎として行われ、理事者が採用した会計方針及びその適用方法並びに理事者によって行われた見積りの評価も含め全体としての財務諸表等の表示を検討することを含んでいる。私は、監査の結果として意見表明のための合理的な基礎を得たと判断している。

監査の結果、私の意見は次の通りである。

- (1) 財務諸表は、我が国において一般に公正妥当と認められる公益法人会計の基準に準拠して、財団法人総合工学振興会の平成22事業年度末の財政状態並びに同事業年度の正味財産増減の状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認める。
- (2) 収支計算書は、「公益法人会計における内部管理事項について」（平成17年3月23日公益法人等の指導監督等に関する関係省庁連絡会議幹事会申合せ）に従って、財団法人総合工学振興会の平成22事業年度の収支の状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認める。


財団法人総合工学振興会と私との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。


以上

平成23年5月14日

財団法人 総合工学振興会

理事長 吉田邦夫 殿

監事 佐分利 正彦 

監事 佐美次彦 

監 査 報 告 書

私達は、民法第59条及び本財団法人寄付行為第17条に基づいて本財団の平成22年4月1日に始まり平成23年3月31日に終了した会計年度の貸借対照表、正味財産増減計算書、財産目録及び収支計算書を監査し、本財団法人の財産及び業務執行の状況を監査致しました。

上記監査に当たっては、私達が必要と認めた監査手続きを実施致しました。監査の結果、私達は、貸借対照表、正味財産増減計算書、財産目録及び収支計算書が公益法人会計基準に準拠して作成されており、本財団法人の上記会計年度末の財政状態及び同会計年度中の収支状況を適正に表示しているものと認めます。

また、本財団の業務執行に関し、不正の行為又は法令若しくは寄付行為に違反する重要な事実はありません。

上記の通り監査の意見を報告致します。

以上

財団法人 総合工学振興会
平成23年度第1回理事会議事録

1. 1.日 時：平成23年6月4日(土) 10時30分～11時10分
2. 場 所：山上会館会議室001(本郷東京大学構内)
3. 出席者：吉田邦夫理事長、野水重勝理事、西郷和彦理事、小川昭二郎理事
高田雅介理事、鯉沼秀臣理事、高橋 保理事、堤 敦司理事、水野哲孝理事
佐分利正彦監事、佐美次彦監事
4. 欠席者：中島 幹理事
5. 定足数：会議に先立ち福田義夫事務局長から本会議定足数が報告された。
定足数7名に対し出席数9名出席で成立。
6. 議長：規定により吉田邦夫理事長が議長を行う。
7. 議事録署名人の選出：議事録署名人として小川昭二郎理事と水野哲孝理事が選任された。
8. 審議事項
1. 平成22年度事業状況報告：福田義夫事務局長から以下の報告がなされた。
 - 事業の期間：平成22年4月1日から平成23年3月31日
 - ◇ 研究助成事業
 - ◇ 研究奨励金交付：@70万円×6件 計420万円
募集期間：22年3月1日～4月2日、募集方法：財団ホームページで公開
応募者数：17件
選考方法：4月13日～4月27日の間に選考委員が応募論文を審査。
5月13日選考委員会、6月5日役員会承認
 - 野口弘喜：独立行政法人日本原子力研究開発研究機構原子力水素・熱利用研究センター
 - 桜井 誠：東京農工大学大学院 工学研究科 准教授
 - 松木伸行：岐阜大学 工学部電気電子工学科 助教
 - 吉田英人：広島大学大学院 工学研究科 教授
 - 板崎真澄：大阪市立大学大学院 理学研究科 講師
 - 桑原 純平：筑波大学大学院 数理物質科学研究科 助教
 - ◇ 国際交流推進助成：平成22年11月26日：主催60万円
「ノーベル賞受賞根岸教授を囲んでの理事との座談会&晚餐会」
 - ◇ 科学技術普及助成：2件 45万円
東京工業大学附属高校 15万円
(褐藻類からのアルギン酸の抽出と吸水材料への利用)
埼玉県立秩父農工科学高等学校 30万円
(バナナを利用したはちみつへの応用と機能性について)
 - ◇ 人材育成事業
 - ◇ 公開セミナー：独立行政法人 物質・材料研究機構へ協賛：60万円

- ◇ 国際シンポジウム開催経費
 - ◇ 平成22年7月18日 主催10万円
「台湾シンポジウム」
 - ◇ 平成22年10月12日～10月14日主催50万円
「第4回Asian Network of Metal Chemistry」
 - ◇ 平成23年3月4日 共催100万円
「CRC International Symposium in Beijing」
2. 平成22年度決算報告：福田義夫事務局長から以下の報告と説明がなされた。
- 収支計算書、正味財産増減計算書、貸借対照表、財産目録、会計士からの計算書類に対する注記、監事の監査報告書等の説明。
 - 収入は基金の運用益と賛助会費で、金融情勢で運用益は相変わらず低下している。
 - 運用財産の取り崩しを900万円行った。
3. 平成22年度事業状況報告、並びに収支決算書承認
質疑応答後、吉田邦夫議長が採決を求め出席理事全員の賛成で平成22年度事業状況報告、並びに収支決算書は承認された。
4. 平成23年度研究奨励金交付者承認の件：6件420万円
平成23年度研究奨励金交付者選考結果の報告が小川昭二郎選考委員長からあった。
- ◇ 募集期間：平成23年3月1日～4月2日
 - ◇ 募集方法：財団ホームページで公開 応募者数：15名
 - ◇ 選考方法：評価基準書に基づき4月13日から4月27日の間に選考委員全員が応募論文を審査し評価表の集計結果に基づき出席選考委員が審議し決定。
 - ◇ 選考結果：
 - 吉本敬太郎：東京大学大学院 総合文化研究科 准教授
生体外で高い細胞機能の発現を可能とする3次元幹細胞培養法の開発
 - 中村 太郎：中央大学工学部 精密機械工学科 准教授
人工筋肉とMR流体を適用した2自由度マニピュレータの開発
 - 上野 啓司：埼玉大学大学院 理工学研究科 准教授
単層剥離層状化合物とグラフェンを応用した新奇フレキシブル素子開発
 - 須崎 裕司：東京工業大学 資源化学研究所 助教
有機金属超分子単結晶の設計と光デバイスへの応用
 - 高橋 勉：長岡技術科学大学 工学部・機械系 教授
家庭用サーキュレーターの低騒音・低消費電力化に必要な気流特性の解明
 - 山田 泰弘：千葉大学大学院 工学研究科 助教
炭素材料の空孔欠陥の消去
 - ◇ 質疑応答後、吉田邦夫議長が採決を求め出席理事全員の賛成で承認された。
5. 平成23年度科学技術普及助成金交付者承認の件：1件20万円
平成23年度科学技術普及助成金交付対象者の公募結果報告：福田義夫事務局長からあった
- ◇ 募集期間：平成23年3月1日～4月2日


- ◇ 募集方法：財団ホームページで公開 応募者数：3件
 - ◇ 選考結果：お茶の水女子大学附属中学校 菌部 幸枝 教諭
「科学技術の進歩と生活に関する中学校理科教育の充実」
 - ◇ 吉田邦夫議長が採決を求め出席理事全員の賛成で承認された。
6. 評議員の補充選出の件：任期平成24年3月31日まで
- ◇ 高橋 昭雄（東京大学東洋文化研究所 教授）
 - ◇ 広田光雄（ツインバード工業株式会社 取締役）
 - ◇ 吉田邦夫議長が両氏を紹介後、採決を求め出席理事全員の賛成で選出された。
7. 旅費規定の改定：
- 現行の旅費規定は交通費と日当が明記されているが、近距離者の部分が明確でなく改定の必要ありとの報告（事務局長）。
- ◇ 審議の結果
日当：10,000円/日
旅費：実費（往復2千円以上の遠距離者）、1,000円（近距離者）とした。
8. 移行認定のための定款変更案の検討
- 定款変更の案第13条 評議員の選任及び解任は評議員会で行うのか評議員選定委員会で行うか審議。
- ◇ 審議の結果：出席理事全員の賛成で評議員選定委員会で行うことに決定
9. その他：特になし

以上の議事の経過・結果を議事録にし、議長及び議事録署名人がこれに署名、押印する。

平成23年6月4日

財団法人 総合工学振興会 平成23年度第1回理事会


議 長

吉田 邦夫 

議事録署名人

小川 昭二郎 

議事録署名人

水野 哲 

原本と相違ありません
平成23年6月27日

理事長 吉田 邦夫



以上

財団法人 総合工学振興会
平成23年度第1回評議員会議事録

1. 1.日 時：平成23年6月4日(土) 11時20分～12時10分
 2. 場 所：山上会館会議室001(本郷東京大学構内)
 3. 出席者：土肥健純評議員、加納啓良評議員、渡邊公綱評議員、川田雄一評議員
東海林義和評議員、中西正評議員、松野泰也評議員、高橋勉評議員
富永信秀評議員、吉田邦夫理事長、佐分利正彦監事、佐美次彦監事
 4. 欠席者：堂免一成評議員、平尾雅彦評議員、鎗目雅評議員
 5. 定足数：会議に先立ち福田義夫事務局長から本会議定足数が報告された。
定足数8名に対し出席数9名出席で成立。
 6. 議長：議長に川田雄一評議員が選任された。
 7. 議事録署名人の選出：議事録署名人として富永信秀評議員と松野泰也評議員が選任された。
 8. 審議事項
 - (1) 平成22年度事業状況報告：福田義夫事務局長から以下の報告がなされた。
事業の期間：平成22年4月1日から平成23年3月31日
- ◇ 研究助成事業
- 研究奨励金交付：@70万円×6件 計420万円
- 募集方法：22年3月1日～4月2日、財団ホームページで公開、応募者数17件
 - 選考方法：4月13日～4月27日論文審査、5月13日選考委員会、
6月5日役員会承認
 - 野口弘喜：独立行政法人日本原子力研究開発研究機構原子力水素・熱利用研究センター
 - 桜井 誠：東京農工大学大学院 工学研究科 准教授
 - 松木伸行：岐阜大学 工学部電気電子工学科 助教
 - 吉田英人：広島大学大学院 工学研究科 教授
 - 板崎真澄：大阪市立大学大学院 理学研究科 講師
 - 桑原 純平：筑波大学大学院 数理物質科学研究科 助教
- ◇ 国際交流推進助成：平成22年11月26日：主催60万円
- 「ノーベル賞受賞根岸教授を囲んでの理事との座談会&晚餐会」
- ◇ 科学技術普及助成：2件 45万円
- 東京工業大学付属高校 15万円
(褐藻類からのアルギン酸の抽出と吸水材料への利用)
- 埼玉県立秩父農工科学高等学校 30万円
(バナナを利用したはちみつへの応用と機能性について)
- ◇ 人材育成事業
- 公開セミナー：独立行政法人 物質・材料研究機構へ協賛：60万円
- 国際シンポジウム開催経費

平成22年7月18日 主催10万円

「台湾シンポジウム」

平成22年10月12日～10月14日主催50万円

「第4回Asian Network of Metal Chemistry」

平成23年3月4日 共催100万円

「CRC International Symposium in Beijing」

- (2) 平成22年度決算報告：福田義夫事務局長から以下の報告と説明がなされた。
- ◇ 収支計算書、正味財産増減計算書、貸借対照表、財産目録、会計士からの計算書類に対する注記、監事の監査報告書等の説明。
 - ◇ 収入は基金の運用益と賛助会費で、金融情勢で運用益は相変わらず低下している。
 - ◇ 運用財産の取り崩しを900万円行った。
- (3) 平成22年度事業状況報告、並びに収支決算書承認
質疑応答後、吉田邦夫議長が採決を求め出席理事全員の賛成で平成22年度事業状況報告、並びに収支決算書は承認された。
- (4) 平成23年度研究奨励金交付者承認の件：6件420万円
平成23年度研究奨励金交付者選考結果の報告が小川昭二郎選考委員長からあった。
- ◇ 募集期間：平成23年3月1日～4月2日
 - ◇ 募集方法：財団ホームページで公開 応募者数：15名
 - ◇ 選考方法：評価基準書に基づき4月13日から4月27日の間に選考委員全員が応募論文を審査し評価表の集計結果に基づき出席選考委員が審議し決定。
 - ◇ 選考結果：
吉本敬太郎：東京大学大学院 総合文化研究科 准教授
中村 太郎：中央大学理工学部 精密機械工学科 准教授
上野 啓司：埼玉大学大学院 理工学研究科 准教授
須崎 裕司：東京工業大学 資源化学研究所 助教
高橋 勉：長岡技術科学大学 工学部・機械系 教授
山田 泰弘：千葉大学大学院 工学研究科 助教
 - ◇ 質疑応答後、吉田邦夫議長が採決を求め出席理事全員の賛成で承認された。
- (5) 平成23年度科学技術普及助成金交付者承認の件：1件20万円
- ◇ 募集期間：平成23年3月1日～4月2日
 - ◇ 募集方法：財団ホームページで公開 応募者数：3件
 - ◇ 選考結果：お茶の水女子大学附属中学校 菌部 幸枝 教諭
「科学技術の進歩と生活に関する中学校理科教育の充実」
 - ◇ 吉田邦夫議長が採決を求め出席理事全員の賛成で承認された。
- (6) 評議員の補充選出の件：任期平成24年3月31日まで
- ◇ 高橋 昭雄（東京大学東洋文化研究所 教授）
 - ◇ 広田光雄（ツインバード工業株式会社 取締役）
 - ◇ 吉田邦夫議長が両氏を紹介後、採決を求め出席理事全員の賛成で選出された。

(7) 旅費規定の改定：

現行の旅費規定は交通費と日当が明記されているが、近距離者の部分が明確でなく改定の必要ありとの報告（事務局長）。

◇ 審議の結果

日当：10,000 円/日

旅費：実費（往復2千円以上の遠距離者）、1,000 円（近距離者）とした。

(8) 移行認定のための定款変更案の検討

定款変更の案第13条 評議員の選任及び解任は評議員会で行うのか評議員選定委員会で行うか審議。

◇ 審議の結果：出席評議員全員の賛成で評議員選定委員会で行うことに決定

(9) その他：特になし

以上の議事の経過・結果を議事録にし、議長及び議事録署名人がこれに署名、押印する。

平成23年6月4日

財団法人 総合工学振興会 平成23年度第1回評議員会

議

長

川 田 雄 一



議事録署名人

富 永 信 秀



議事録署名人

松 野 泰 也



原本と相違ありません
平成23年6月27日

理事長 吉田 邦夫



以上

平成23年度財団法人 総合工学振興会役員名簿

理事長	吉田邦夫	吉田事務所 東京大学名誉教授
理事	野水重勝	ツインバード工業株式会社 代表取締役
	西郷和彦	高知工科大学 教授 副学長
	小川昭二郎	お茶の水女子大学 名誉教授
	高田雅介	長岡技術科学大学教授 副学長
	鯉沼秀臣	東京大学大学院新領域創成科学研究科客員教授 東京工業大学名誉教授
	高橋 保	北海道大学触媒化学研究センター 教授
	中島 幹	綜研化学株式会社 代表取締役会長
	堤 敦司	東京大学 エネルギー工学連携研究センター センター長 教授
	水野哲孝	東京大学 大学院工学系研究科 教授
監事	佐分利正彦	
	侘美次彦	株式会社 パソテック 代表取締役
評議員	土肥健純	東京大学 大学院情報理工学系研究科 教授
	加納啓良	東京大学 東洋文化研究所 教授
	渡邊公綱	東京薬科大学 生命科学部 客員教授 東京大学名誉教授
	平尾雅彦	東京大学 大学院工学系研究科 教授
	堂免一成	東京大学 大学院工学系研究科 教授
	川田雄一	
	東海林義和	埼玉大学地域オープンイノベーションセンター産学官連携シニアコーディネーター特命教授
	中西 正	ツインバード工業株式会社 開発生産本部本部長付部長
	高橋 勉	長岡技術科学大学 機械系 教授
	松野泰也	東京大学 大学院工学系研究科 准教授
	鎗目 雅	東京大学 大学院新領域創成科学研究科 准教授
	富永 信秀	株式会社A D E K A 研究開発本部P V材料研究所所長 執行役員
	高橋 昭雄	東京大学 東洋文化研究所 教授
	広田 光雄	ツインバード工業株式会社開発生産本部 副本部長兼商品開発部長

任期：H22年4月1日～H24年3月31日（全役員非常勤）