

平成 19 年度事業報告書

I 事業の概況

本年度は、永遠の青年学会をめざして企画された種々の活性化案が実施され、3つの第2種研究会の新設、全国大会一般発表の大幅増加、第1回学生発表会（フレッシュマンのための人工知能研究交流会）の成功などの大きな成果があった。

1. 第21回全国大会は平成19年6月20日～22日の3日間にわたり宮崎市のワールドコンベンションサミットで開催した。一般発表に352件（昨年度288件）の応募があり、572名の参加者があった。また、国際交流活動の一環として、全国大会に併設して平成19年6月18日～19日に5つの国際ワークショップを開催した。66件の発表があり、参加者は119名で、このうち海外から10カ国16名の参加があった。論文は全国大会の優秀論文とともにSpringer社のLecture Notes in Artificial Intelligenceシリーズ(LNAI4384)で出版した。
2. 研究会は、新たに3つの第2種研究会「知識・技術・技能の伝承支援研究会」、「ナチュラルコンピューティング研究会」、「知識流通ネットワーク研究会」が活動を開始したので、第1種研究会が4、第2種研究会が10となり、それぞれ単独の研究会開催の他に、他学会との合同研究会や全国大会でオーガナイズドセッションを開催するなど活発な活動を行った。
3. セミナーは「数理工学の最前線に学ぶ」と「金融・経済とAI」をテーマとして2回開催され好評であった。また、AI若手の集い(MYCOM2007)は本年度で8回目をむかえ、6月に宮崎市で開催した。さらに、新企画として第1回学生発表会「フレッシュマンのための人工知能研究交流会」が開催され、発表35件、参加者49名と盛会であった。
4. 隔月発行の人工知能学会誌は、編集委員会の長期的な企画と周到な準備のもとにホットなテーマの特集、解説、連載記事や新たな企画で内容の充実を図った。また、人工知能学会論文誌は、(独)科学技術振興機構のJ-Stageを利用してオンラインジャーナルを随時発行するとともに、Vol. 22のNo. 1～6までの1年分の論文61編のハードコピーを1冊にまとめて人工知能学会論文誌Vol. 22, 2007として発行した。引き続き、「知の科学」シリーズで「サポートベクターマシン」と「創造活動支援の理論と応用」の2冊を刊行した。
5. 本年度の表彰では、業績賞3件、論文賞1件、研究会優秀賞10件、全国大会優秀賞7件を選定した。また、本年度も5月にロボカップジャパンオープン2007大阪を共催し、JSAI賞を贈呈した。
6. 関連学術団体との連絡および協力活動については、国内外の人工知能関連団体のイベントを積極的に共催(3件)・協賛(52件)・後援(1件)し学会活動の活性化と多様化を推進した。
7. 広報活動の一環として、全国大会の招待講演と基調講演のオンライン配信を更新してホームページの充実をはかると同時に、非会員も登録可能なメーリングリストの運用を推進するなど、会員外の方々へのサービスの充実にも注力した。
8. 会員数の推移は、本年度も残念ながら正会員、賛助会員、特殊購読会員が若干の減少となった。

処務の概要は10ページ以降に、役員などに関する事項、職員に関する事項、会議などに関する事項、許可・認可などに関する事項、契約に関する事項、寄付金に関する事項、主務官庁からの連絡事項の順にまとめてあります。

(1) 研究発表会、講演会などの開催（定款5条1号）

① 第21回全国大会

- ・日 時：平成19年6月20日（水）～22日（金）
- ・場 所：ワールドコンベンションセンターサミット（宮崎市山崎町浜山）
- ・組 織：大会委員長
大会副委員長（プログラム委員長）
大会副委員長（実行委員長）
実行副委員長
プログラム副委員長
ローカル委員長
- 堀 浩一（東京大学）
長尾 確（名古屋大学）
関口 実（富士通研究所）
堂坂 浩二（NTT CS 研）
横尾 真（九州大学）
富田 重幸（宮崎大学）

・招待・基調講演

招待講演：「Ruby のチカラ」 まつもとゆきひろ((株)ネットワーク応用通信研究所)

基調講演：「役に立つ AI 研究とは？ - オントロジー工学を例にして -」

溝口 理一郎(大阪大学)

・特別企画：「ロボット研究のためのアカデミックロードマップ」

経済産業省, 人工知能学会, 日本ロボット学会, 日本人間学会

・一般発表件数

| 合計 | 口頭発表 | デジタルポスタ | 近未来チャレンジ | オーガナイズド |
|-----|------|---------|----------|---------|
| 352 | 204 | 4 | 61 | 83 |

・参加者

| 参加者数：572名 | 会員 (383名) | | 非会員 (189名) | |
|--------------|-----------|-----|------------|------|
| | 一般 | 学生 | 一般 | 学生 |
| 発表参加者 (348名) | 142名 | 75名 | 27名 | 104名 |
| 聴講参加者 (224名) | 153名 | 13名 | 41名 | 17名 |

② 全国大会併設国際ワークショップ (JSAI2007 International Workshops)

・日 時：平成19年6月18日(月)～19日(火)

・場 所：ワールドコンベンションセンターサミット (宮崎市山崎町浜山)

・テーマ：

WS1: Logic and Engineering of Natural Language Semantics 2007 (LENLS2007)

WS2: International Workshop on Risk Informatics (RI2007)

WS3: Fifth Workshop on Learning with Logics and Logics for Learning (LLLL 2007)

WS4: 1st Workshop on Information Credibility on the Web (ICOW2007)

WS5: First International Workshop on Juris-informatics (JURISIN 2007)

| 参加者数：119名 (内海外：10カ国16名) | WS1 LENLS | WS2 RI | WS3 LLLL | WS4 ICOW | WS5 JURISIN |
|----------------------------|--------------|-----------|-------------|-------------|----------------|
| 発表参加者 (66名) | 21 | 9 | 11 | 16 | 9 |
| 聴講参加者 (53名) | 12 | 10 | 11 | 16 | 4 |

③ 第1種研究会 (研究会運営委員会：鷲尾 隆委員長, 三輪 和久副委員長)

(1) 人工知能基本問題研究会 (旧人工知能基礎論研究会) (略称 SIG-FPAI)

主査：有村 博紀

幹事：山本 章博, 相原 健郎, 伊藤 公人, 喜田 拓也, 坂本 比呂志, 村上 知子

| 回 | 開催日 | 場 所 | 演題数 | 参加者 | 備 考 |
|----|-----------------|----------|------|-----|----------|
| 66 | 平成19年 7月13日～14日 | 湯布院 | 10+2 | 20 | 信学会と同時開催 |
| 67 | 平成19年11月3日～4日 | 東工大 長津田 | 7+6 | 111 | SCIBNと共催 |
| 68 | 平成20年 1月16日～17日 | 北大 | 13+1 | 37 | 信学会と連続開催 |
| 69 | 平成20年 3月24日～25日 | 国立情報学研究所 | 6+6 | 44 | |

演題数：発表件数+招待講演数 (以下同様)

(2) 知識ベースシステム研究会 (略称 SIG-KBS)

主査: 栗原 聡 幹事: 村田 剛志, 角所 考, 風間 一洋, 秋山 英三, 森山 甲一

| 回 | 開催日 | 場所 | 演題数 | 参加者 | 備考 |
|----|-----------------|----------|------|-----|-----------|
| 78 | 平成19年 7月4日 | 東工大 大岡山 | 8+2 | 20 | 情報処理学会と共催 |
| 79 | 平成19年12月13日 | 北海道 留寿都 | 14+1 | 25 | |
| 80 | 平成20年 1月15日～16日 | NTT通研 三鷹 | 11+1 | 58 | |
| 81 | 平成20年 3月27日～28日 | 筑波大 大塚 | 10 | 24 | |

(3) 言語・音声理解と対話処理研究会 (略称 SIG-SLUD)

主査: 片桐 恭弘 幹事: 駒谷 和範, 徳久 良子, 小磯 花絵, 森本 郁代

| 回 | 開催日 | 場所 | 演題数 | 参加者 | 備考 |
|----|-------------|----------|------|-----|--------------|
| 50 | 平成19年 7月23日 | 徳島大 | 14+1 | 60 | 情処, 信学会と連続開催 |
| 51 | 平成19年11月12日 | 関西学院大 梅田 | 7 | 29 | |
| 52 | 平成20年 3月7日 | 国立情報学研究所 | 16 | 63 | |

(4) 先端的学習科学と工学研究会 (旧知的教育システム研究会) (略称 SIG-ALST)

主査: 池田 満 幹事: 柏原 昭博, 加藤 泰久, 小西 達裕

| 回 | 開催日 | 場所 | 演題数 | 参加者 | 備考 |
|----|-----------------|-------------|-----|-----|----|
| 50 | 平成19年 7月27日 | JAIST 東京 | 6+1 | 12 | |
| 51 | 平成19年11月17日 | ジャストシステム 東京 | 4 | 15 | |
| 52 | 平成20年 3月14日～15日 | みやじま杜の宿 | 18 | 44 | |

④ 第2種研究会 (研究会運営委員会: 鷲尾 隆委員長, 三輪 和久副委員長)

(1) AI チャレンジ研究会 (略称 SIG-Challenge)

主査: 奥乃 博 幹事: 浅田 稔, 中臺 一博, 光永 法明

| 回 | 開催日 | 場所 | 演題数 | 参加者 | 備考 |
|----|-------------|---------|------|-----|----|
| 25 | 平成19年 5月 2日 | インテック大阪 | 15 | 37 | |
| 26 | 平成19年11月22日 | 東工大 大岡山 | 10+1 | 50 | |

(2) 分子生物情報研究会 (SIG-MBI)

主査: 佐藤 賢二

幹事: 矢田 哲士, ポール・ホートン, 太田 元規, 片山 俊明, 長嶋 剛史, 建石 由佳, 吉川 澄美

| 回 | 開催日 | 場所 | 演題数 | 参加者 | 備考 |
|----|---------------|--------|-----|-----|----|
| 36 | 平成20年1月11日 | 理化学研究所 | 6 | 26 | |
| 37 | 平成20年3月7日～ 8日 | 北陸先端大 | 9 | 25 | |

(3) ことば工学研究会 (略称 SIG-LSE)

主査: 阿部 明典 幹事: 緒方 典裕, 笠原 要

| 回 | 開催日 | 場所 | 演題数 | 参加者 | 備考 |
|----|-----------------|---------|-----|-----|--------------|
| 26 | 平成19年 7月13日～14日 | 岩手県立大 | 7+6 | 26 | LCCIIとの合同研究会 |
| 27 | 平成19年12月14日～15日 | 阪大言語文化研 | 6+1 | 17 | |
| 28 | 平成20年 3月28日 | 神奈川大 | 4 | 20 | |

(4) セマンテックウェブとオントロジー研究会 (略称 SIG-SWO)

主査：武田 英明, 副主査：川村 隆浩 幹事：堀 雅洋, 來村 徳信, 大向 一輝

| 回 | 開催日 | 場 所 | 演題数 | 参加者 | 備 考 |
|----|-------------|----------|-----|-----|-----|
| 16 | 平成19年 7月23日 | 国立情報学研究所 | 9+1 | 43 | |
| 17 | 平成20年2月25日 | 国立情報学研究所 | 5+1 | 40 | |

(5) 社会における AI 研究会 (略称 SIG-SAI)

主査：神成 淳司 幹事：松原 仁, 桑田 喜隆, 田所 諭

| 回 | 開催日 | 場 所 | 演題数 | 参加者 | 備 考 |
|---|-------------|--------|------|-----|-----------|
| 3 | 平成19年11月27日 | 関学 丸の内 | 13+2 | 50 | 電子情報通信と共催 |
| 4 | 平成20年3月13日 | 東北大 | 4+1 | 35 | |

(6) データマイニングと統計数理研究会 (略称 SIG-DMSM)

主査：鷺尾 隆, 樋口 知之 幹事：猪口 明博, 平野 章二, 南 弘征, 山口 類

| 回 | 開催日 | 場 所 | 演題数 | 参加者 | 備 考 |
|---|-----------------|---------|------|-----|-----|
| 4 | 平成19年 7月25日 | 旭川市大雪 | 15+1 | 26 | |
| 5 | 平成19年 10月5日～6日 | 統計数理研 | 13+3 | 99 | |
| 6 | 平成20年 2月28日～29日 | 大阪大 中ノ島 | 10+1 | 35 | |

(7) 幼児のコモンセンス知識研究会 (略称 SIG-ICK)

主査：竹林 洋一 幹事：桐山 伸也, 佐藤 久美子

| 回 | 開催日 | 場 所 | 演題数 | 参加者 | 備 考 |
|---|-------------|---------|-----|-----|------------|
| 3 | 平成19年10月27日 | 玉川大学 | 0+6 | 40 | 玉川大との合同講演会 |
| 4 | 平成19年11月30日 | 産総研 副都心 | 5 | 34 | KST研究会と共催 |
| 5 | 平成20年3月6日 | 静岡大学 | 5 | 45 | |

(8) 知識・技術・技能の伝承支援研究会 (略称 SIG-KST)

主査：稗方 和夫 幹事：古川 慈之, 青島 大悟, 坂口 憲一

| 回 | 開催日 | 場 所 | 演題数 | 参加者 | 備 考 |
|---|--------------|---------|-----|-----|-----|
| 1 | 平成19年 6月8日 | 東大 山上会館 | 2+1 | 37 | |
| 2 | 平成19年 8月2日 | 産総研 副都心 | 5+1 | 47 | |
| 3 | 平成19年 11月30日 | 産総研 副都心 | 2 | 34 | |
| 4 | 平成20年 2月22日 | 雇用・能力機構 | 6+1 | 41 | |

(9) ナチュラルコンピューティング研究会 (略称 SIG-NAC)

主査：鈴木 泰博 幹事：山村 雅幸, 萩谷 昌巳

| 回 | 開催日 | 場 所 | 演題数 | 参加者 | 備 考 |
|---|-----------------|---------|------|-----|---------|
| 1 | 平成19年7月28日～29日 | 軽井沢 | 0+7 | 13 | |
| 2 | 平成19年11月10日 | 同志社 京田辺 | 0+2 | 23 | |
| 3 | 平成19年12月10日～13日 | 名古屋大学 | 35+1 | 80 | 名古屋大と共催 |

(10) 知識流通ネットワーク研究会 (略称 SIG-KSN)

主査：山本 修一郎 幹事：岡本 青史, 神戸 雅一, 桑田 喜隆

| 回 | 開催日 | 場 所 | 演題数 | 参加者 | 備 考 |
|---|------------|--------|-----|-----|-----|
| 1 | 平成20年1月24日 | NTT武蔵野 | 0+4 | 45 | |
| 2 | 平成20年3月4日 | NTTデータ | 4 | 29 | |

⑤ セミナーなどの開催（企画委員会：伊庭 斉志委員長，新田 克己副委員長）

(1) セミナー

| 回 | 開催日 | テーマ | 場 所 | 演題数 | 参加者 |
|----|--------------|-------------|--------|-----|-----|
| 55 | 平成19年 7月 20日 | 数理工学の最前線に学ぶ | CIC 田町 | 3 | 37 |
| 56 | 平成19年12月14日 | 金融・経済とAI | CIC 田町 | 4 | 37 |

CIC：キャンパス・イノベーションセンター

(2) 第8回 AI 若手の集いMYCOM2007（実行委員会：村田 博士委員長）

| 回 | 開催日 | 目 的 | 場 所 | 演題数 | 参加者 |
|---|----------------|-----------------------------|-----|-----|-----|
| 8 | 平成19年6月23日～24日 | AIと関連分野の若手の交流 招待講演：武田 英明 | 宮崎市 | 20 | 30 |

(3) 第1回学生発表会「フレッシュマンのための人工知能研究交流会」（実行委員会：伊庭斉志委員長）

| 回 | 開催日 | 目 的 | 場 所 | 演題数 | 参加者 |
|---|------------|------------|-------|-----|-----|
| 1 | 平成20年3月12日 | 学生向けの研究交流会 | 東大・本郷 | 35 | 49 |

(4) ロボカップジャパンオープン 2007 大阪（共催）

| 年度 | 開催日 | 目 的 | 場 所 | チーム | 参加者 |
|------|--------------|----------|-----|-----|-----|
| 2007 | 平成19年5月3日～5日 | JSAI賞の贈呈 | 大阪 | 193 | 633 |

(2) 学会誌，論文誌，その他の刊行物の発行（定款5条2号）

① 人工知能学会誌（編集委員会：西田 豊明委員長，山口 高平副委員長）

| 発行年月日 | 巻 | 号 | 部 数 | 頁 数 | 備 考 |
|------------|----|---|-------|-----|--|
| 平成19年 5月1日 | 22 | 3 | 3,750 | 158 | 特集「ベイジアンネットワークと確立的情報処理の新展開」，小特集「国際会議で見つけたオススメ論文」，シリーズ特集「使えるAI，がんばるAI」「世界のAI，日本のAI」 |
| 平成19年 7月1日 | 22 | 4 | 3,750 | 127 | 特集「知識継承」「地上交通システムをより知的に」，レクチャーシリーズ「知能コンピューティングとその周辺」，解説「カブロボへの招待」 |
| 平成19年 9月1日 | 22 | 5 | 3,725 | 159 | 特集「現実テキストからの知識表現と推論の実現」「定量的リスク科学」，解説「知的創造活動支援研究の動向」，連載チュートリアル「多人数インタラクションの分析手法」 |
| 平成19年11月1日 | 22 | 6 | 3,725 | 137 | 特集「サービスイノベーションとAI」，シリーズ特集「研究のツールボックス」，解説「情報の意味的な結合とオントロジー写像」「推薦システムアルゴリズム」 |
| 平成20年 1月1日 | 23 | 1 | 3,700 | 157 | 特集「テキストの自動評価」「ゲームAI」「人工知能分野における博士論文」 |
| 平成20年 3月1日 | 23 | 2 | 3,725 | 159 | 特集「協調学習とAI」「体験の増幅を目指した学習支援」 |

② 人工知能学会論文誌（編集委員会：西田 豊明委員長，山口 高平副委員長）

(独) 科学技術振興機構の J-Stage を利用してオンラインジャーナルを随時発行
J-stage (<http://www.jstage.jst.go.jp/ja/>)

- ・ Vol. 22-3 : 10 編 (アブストラクトを人工知能学会誌第 22 巻 第 3 号に掲載)
- ・ Vol. 22-4 : 10 編 (アブストラクトを人工知能学会誌第 22 巻 第 4 号に掲載)
- ・ Vol. 22-5 : 10 編 (アブストラクトを人工知能学会誌第 22 巻 第 5 号に掲載)
- ・ Vol. 22-6 : 6 編 (アブストラクトを人工知能学会誌第 22 巻 第 6 号に掲載)
- ・ Vol. 23-1 : 5 編 (アブストラクトを人工知能学会誌第 23 巻 第 1 号に掲載)
- ・ Vol. 23-2 : 3 編 (アブストラクトを人工知能学会誌第 23 巻 第 2 号に掲載)

ハードコピー版 (保存版合本)

11 月に Vol. 22 の No. 1~6 までの 1 年分の論文 61 編のハードコピーを 1 冊にまとめ、人工知能学会論文誌 Vol. 22, 2007 として発行した。

③ 「知の科学」シリーズの出版 (平成 17 年 1 月より刊行開始 : 既刊 9 冊)

出版委員会 : 堀 浩一, 石塚 満, 奥乃 博, 折原 良平, 武田 英明, 沼尾 雅之, 松原 仁, 大須賀 節雄

| 書 名 | 発 行 日 | 著 者 名 |
|--------------|------------|---------|
| サポートベクターマシン | 平成19年8月20日 | 小野田 崇 著 |
| 創造活動支援の理論と応用 | 平成19年9月15日 | 堀 浩一 著 |

(3) 研究の奨励および研究業績の表彰 (定款 5 条 3 号)

① 平成 19 年度業績賞 (第 22 回全国大会で表彰の予定 : 平成 20 年 6 月 12 日)

学会規程に基づき、正会員による候補の推薦および業績賞選定委員会 (委員長 : 堀 浩一副会長) の審査を経て、第 227 回理事会で下記の受賞者を選定した。

- 業績賞受賞者 : 辻井 潤一 (東京大学)
- 業績賞受賞者 : 佐藤 泰介 (東京工業大学)
- 業績賞受賞者 : 松本 裕治 (奈良先端科学技術大学院大学)

② 平成 19 年度学会論文賞 (第 22 回全国大会で表彰の予定 : 平成 20 年 6 月 12 日)

学会規程に基づき、論文誌第 22 巻第 1 号~第 6 号に発表された論文 (ショートノート, 技術資料を含む) を対象に、正会員による候補の推薦および論文賞選定委員会 (委員長 : 山口 高平副編集委員長) の審査を経て、第 227 回理事会で下記の論文を選定した。

- ・ 「局所的な交叉 EAX を用いた GA の高速化と TSP への適用」 (Vol. 22, No. 5, pp.542-552) 永田 裕一

③ 平成 19 年度研究会優秀賞 (第 22 回全国大会で表彰の予定 : 平成 20 年 6 月 12 日)

学会規程に基づき、平成 19 年度の研究会で発表された論文を対象に、選定委員会 (委員長 : 鷲尾 隆理事) による審査を経て、第 227 回理事会で下記の 11 編の論文を選定した。

- ・ 「多項式カーネルと畳み込みカーネルの一般化」 久保山 哲二, 申 吉浩
- ・ 「協調の進化に与える初期ネットワーク構造の影響」 塚本 鋭, 白山 晋
- ・ 「Web コーパスを用いた語の類似度計算に関する考察」 相澤 彰子
- ・ 「コールセンターにおける目的を持ったビジネス会話のモデリングと会話マイニングへの応用」 竹内 広宜, 那須川 哲哉, 渡辺 日出雄
- ・ 「問題ベースの作問学習支援システムの設計開発」 浦 智幸, 脇 浩美, 堀口 知也, 平嶋 宗

- ・「間引きを用いたシュートモーション学習」 小林 隼人, 畑埜 晃平, 石野 明, 篠原 歩
- ・「計量分析による痲瘋神の詫ひ證文の伝播分析」 小田 淳一
- ・「震災総合シミュレーションシステムを用いた防災シミュレーション」
夏目 恵介, 加藤 和也, 伊藤 暢浩, 岩田 員典, 渡邊 日出光, 竹内 郁雄, 和田 幸一
- ・「目的変数が範囲で与えられる回帰問題に対する EM 法」 鹿島 久嗣, 山崎 一孝, 西郷 浩人, 猪口 明博
- ・「設計書作成過程でプッシュ型デザインレビューを実現する不具合未然防止システム naviQ と
その事例紹介」 中村 伊知郎, 谷垣 宏一, 高山 泰博, 岡村 博之, 中谷 壮志

④ 平成 19 年度全国大会優秀賞 (人工知能学会誌 Vol. 22, No. 6 で表彰: 平成 19 年 11 月 1 発行)

全国大会表彰規程および選定細則に基づき、全国大会開催期間平成 19 年 6 月 20 日から 22 日までに発表された全件を対象にプログラム委員、各セッションの座長、コメンテータ、オーガナイザに優秀賞候補の推薦を依頼し、平成 19 年度全国大会優秀賞選定委員会 (横尾 真委員長以下 22 名) により慎重かつ厳正に審議した結果、下記の 7 件が最終候補として選定され、第 220 回理事会において承認されましたので、各論文の筆頭著者に賞状を贈呈した。

- ・「ベイジアンネットワークを用いたヒューマンエージェントインタラクションのモデル化」 中野 有紀子
- ・「製造業のサービスの分類法と事例による企画・設計支援」 内平 直志
- ・「多次元音楽としての音声モデリングと音声模倣」 峯松 信明
- ・「推薦結果の意外性を評価する指標の提案」 村上 知子
- ・「時変拡張ビームフォーミングによる移動音源の抽出」 中島 弘史
- ・「オンラインアノテーションを利用したビデオシーン検索」 増田 智樹
- ・「日常生活行動理解のための時空間意味情報」 西田 佳史

(4) 研究および調査の実施 (定款 5 条 4 号)

① ロボット分野アカデミック・ロードマップローリングの検討

経済産業省、(株)KRI、(財)製造科学技術センター、日本ロボット学会、人工知能学会および日本人間工学会で下記の 3 ワーキンググループを構成し、検討を行った。

- ・人間系融合領域ワーキンググループ
- ・情報系複合領域ワーキンググループ
- ・工学系先端領域ワーキンググループ

(5) 関連学術団体との連絡および協力 (定款 5 条 5 号)

以下のような依頼が理事会で承認 (共催 3 件, 協賛 52 件, 後援 1 件) されたので、学会誌やホームページを利用して PR し、他学会との協調による学会活動の活性化および多様化を推進した。

① 共催 3 件

- (01) 「The Interface between Bayesian Networks and Statistical Causal Inference」産総研 (19.11.3-4)
- (02) 「デザインシンポジウム 2008」日本デザイン学会 (20.11.21-22)
- (03) 「ロボカップジャパンオープン 2008 沼津」ロボカップ日本委員会 (20.5.3-5) JSAI 賞を贈呈

② 協賛 52 件

- (01) 「シンポジウム: 第 10 回運動と振動の制御」日本機械学会 (19.8.9-11)

- (02) 「スケジューリングシンポジウム 2007」 スケジューリング学会 (19.9.29-30)
- (03) 「Dynamics and Design Conference 2007」 日本機械学会 (19.9.25-28)
- (04) 「第9回日本感性工学会大会 2007」 日本感性工学会 (19.8.1-3)
- (05) 「セミナー：ロボットの作り方 2007：センサーの信号処理」 日本ロボット学会 (19.5.31-6.1)
- (06) 「カラーフォーラム JAPAN2007」 光学四学会幹事会 (19.11.27-29)
- (07) 「複合現実感国際会議 ISMAR2007」 日本バーチャルリアリティ学会 (19.11.13-16)
- (08) 「セミナー：現代制御理論入門」 計測自動制御学会 (19.9.13-14)
- (09) 「システム・情報部門学術講演会 2007(SSI2007)」 計測自動制御学会 (19.11.26-28)
- (10) 「シンポジウム：音声・言語資源の供給と利用」 国立情報学研究所 (19.11.9)
- (11) 「第10回情報論的学習理論ワークショップ」 実行委員会 (19.11.5-7)
- (12) 「第50回自動制御連合講演会」 日本機械学会(幹事学会) (19.11.24-25)
- (13) 「第23回ファジィシステムシンポジウム」 日本知能情報ファジィ学会 (19.8.29-31)
- (14) 「第17回 FAN シンポジウム」 日本知能情報ファジィ学会 (19.8.10-11)
- (15) 「教育システム情報学会第32回全国大会」 教育システム情報学会 (19.9.12-14)
- (16) 「セミナー：ロボットの心理学的評価」 日本ロボット学会 (19.7.20)
- (17) 「セミナー：ロボット・アーキテクチャ」 日本ロボット学会 (19.9.19)
- (18) 「第17回設計工学・システム部門講演会」 日本機械学会 (19.10.31-11.2)
- (19) 「HAI シンポジウム」 運営委員会 (19.12.5-6)
- (20) 「The Pacific-Asia Conference on Knowledge Discovery and Data Mining (PAKDD)」 実行委員会 (20.5.20-23)
- (21) 「Intelligent Tutoring Systems 2008 (ITS2008)」 実行委員会 (20.6.23-27)
- (22) 「セミナー：制御のためのシステム同定 in 中部」 計測自動制御学会 (19.11.22)
- (23) 「セミナー：一般化 KYP 補題に基づく多目的ロバスト設計」 計測自動制御学会 (19.9.18)
- (24) 「セミナー：スマート・モーション・コントロール」 日本ロボット学会 (19.10.22)
- (25) 「渕一博記念コロキウム：論理と推論技術：四世紀半の展開」 組織委員会 (19.10.20)
- (26) 「セミナー：ウェブを守る，ウェブを活用する」 システム制御情報学会 (19.10.11)
- (27) 「セミナー：減災とセンシング」 センシング技術応用研究会 (19.11.16)
- (28) 「シンポジウム：次世代スパコンとバイオインフォマティクス」 IPAB (19.11.29)
- (29) 「講習会：人と共存するロボット：ロボット技術の最前線」 システム制御情報学会 (19.11.13)
- (30) 「シンポジウム：インタラクション 2008」 情報処理学会 (20.3.3-4)
- (31) 「シンポジウム：第20回自律分散システム」 計測自動制御学会 (20.1.24-25)
- (32) 「第2回複合医工学国際シンポジウム(SCME2008)」 国際複合医工学会 (20.5.30-31)
- (33) 「セミナー：実践的な制御系設計：ロバスト制御の最前線」 計測自動制御学会 (19.11.20-21)
- (34) 「セミナー：ロボットの安全」 日本ロボット学会 (19.11.20)
- (35) 「第22回生体・生理工学シンポジウム」 計測自動制御学会 (20.1.13-14)
- (36) 「セミナー：実践的な制御理論：HDDにおける制御系設計」 計測自動制御学会 (19.12.6-7)
- (37) 「進化計算シンポジウム 2007」 進化計算研究会 (19.12.27-28)
- (38) 「Workshop on Knowledge Discovery and Data Mining(WKDD 2008)」 組織委員会 (20.1.23-24)
- (39) 「ロボティクス・メカトロニクス講演会 2008」 モバイル学会 (20.6.5-7)
- (40) 「第9回 DARS 国際シンポジウム」 実行委員会 (20.11.17-19)

- (41) 「第 35 回知能システムシンポジウム」 計測自動制御学会 (20.3.17)
- (42) 「シンポジウム：ノーマライゼーションを目指すロボット技術」 日本ロボット学会 (20.3.23)
- (43) 「3次元画像コンファレンス 2008」 実行委員会 (20.7.10-11)
- (44) 「第 29 回バイオメカニズム学術講演会」 バイオメカニズム学会 (20.10.25-26)
- (45) 「生体医工学シンポジウム 2008」 日本生体医工学会 (20.9.19-20)
- (46) 「Dynamics and Design Conference 2008」 日本機械学会 (20.9.2-5)
- (47) 「第 27 回日本シミュレーション学会大会」 日本シミュレーション学会 (20.6.19-20)
- (48) 「セミナー：宇宙探管用ロボット技術」 日本ロボット学会 (20.4.25)
- (49) 「第 51 回自動制御連合講演会」 計測自動制御学会 (20.11.22-23)
- (50) 「第 7 回 ITS シンポジウム 2008」 ITS Japan (20.12.4-5)
- (51) 「スケジューリング・シンポジウム 2008」 スケジューリング学会 (20.9.19-20)
- (52) 「ヒューマンインタフェースシンポジウム 2008」 ヒューマンインタフェース学会 (20.9.1-4)

③ 後援 1 件

- (01) 「報告会：ロボット分野 ARM およびロボット技術戦略マップ 2007」 経産省 (19.8.29)

II 処務の概要

(1) 役員などに関する事項

平成 19 年度末現在

| 職名 | 勤務 | 氏名 | 就任年月日 | 担当職務 | 報酬 | 現職 | 備考 |
|-----|-----|---------|-----------|------|----|---------------|----|
| 会長 | 非常勤 | 溝口 理一郎 | 2006/6/8 | 総括 | なし | 大阪大学 | |
| 副会長 | 非常勤 | 堀 浩一 | 2006/6/8 | 表彰 | なし | 東京大学 | |
| 副会長 | 非常勤 | 沼尾 雅之 | 2007/6/21 | 全国大会 | なし | 日本アイ・ビー・エム(株) | |
| 理事 | 非常勤 | 市山 俊治 | 2007/6/21 | 全国大会 | なし | 日本電気(株) | |
| 理事 | 非常勤 | 伊庭 斉志 | 2006/6/8 | 企画 | なし | 東京大学 | |
| 理事 | 非常勤 | 木下 聡 | 2006/6/8 | 財務 | なし | (株)東芝 | |
| 理事 | 非常勤 | 佐川 浩彦 | 2007/6/21 | 財務 | なし | (株)日立製作所 | |
| 理事 | 非常勤 | 佐藤 健 | 2006/6/8 | 活性化 | なし | 国立情報学研究所 | |
| 理事 | 非常勤 | 辻野 克彦 | 2007/6/21 | 広報 | なし | 三菱電機 (株) | |
| 理事 | 非常勤 | 堂坂 浩二 | 2006/6/8 | 全国大会 | なし | 日本電信電話(株) | |
| 理事 | 非常勤 | 中小路 久美代 | 2007/6/21 | 活性化 | なし | (株)SRA 先端技術研 | |
| 理事 | 非常勤 | 西田 豊明 | 2006/6/8 | 編集 | なし | 京都大学 | |
| 理事 | 非常勤 | 新田 克己 | 2007/6/21 | 企画 | なし | 東京工業大学 | |
| 理事 | 非常勤 | 丸山 文宏 | 2007/6/21 | 倫理 | なし | (株)富士通研究所 | |
| 理事 | 非常勤 | 宮下 和雄 | 2007/6/21 | 全国大会 | なし | 産業技術総合研究所 | |
| 理事 | 非常勤 | 三輪 和久 | 2007/6/21 | 研究会 | なし | 名古屋大学 | |
| 理事 | 非常勤 | 吉岡 健 | 2007/6/21 | 総務 | なし | 富士ゼロックス(株) | |
| 理事 | 非常勤 | 横尾 真 | 2006/6/8 | 全国大会 | なし | 九州大学 | |
| 理事 | 非常勤 | 鷺尾 隆 | 2006/6/8 | 研究会 | なし | 大阪大学 | |
| 理事 | 非常勤 | 渡辺 日出雄 | 2006/6/8 | 総務 | なし | 日本アイ・ビー・エム(株) | |
| 監事 | 非常勤 | 管村 昇 | 2006/6/8 | 監査 | なし | 工学院大学 | |
| 監事 | 非常勤 | 梶 博行 | 2007/6/21 | 監査 | なし | 静岡大学 | |

(理事は五十音順、敬称略)

(2) 職員に関する事項

平成 19 年度末現在

| 職名 | 勤務 | 氏名 | 採用年月日 | 担当業務 | 備考 |
|------|----|-------|-----------|------|----|
| 事務局長 | 常勤 | 岩田 和秀 | 1997/1/1 | 総括 | |
| 職員 | 常勤 | 落合 雪代 | 1996/8/19 | 会計 | |
| 職員 | 常勤 | 森本 悦子 | 1996/8/19 | 編集 | |

(3) 会議などに関する事項

① 総会

第 22 回通常総会構成 (社員総数 114 名 : 役員 22 名, 評議員 92 名)

| 開催年月日 | 議 事 事 項 | 会議の結果 |
|---|--|----------------------------------|
| 第 22 回通常総会 平成 19 年 6 月 21 日 議長：溝口 理一郎 出席：78 名(内委任状 57 名) 総会成立定足数：58 名 | 1. 平成 18 年度事業報告について 2. 個人会員の除名について 3. 平成 18 年度決算報告および監査報告について 4. 平成 19 年度事業計画について 5. 平成 19 年度予算案について 6. 平成 19 年度役員・評議員構成案について | 承認 可決 承認 可決 可決 可決 |

② 理事会

第 218 回理事会までの理事会構成（理事 20 名，監事 2 名，顧問 4 名）

留任理事：浅川 和雄，秋山 泰，奥村 明俊，関口 実，竹林 洋一，辻野 克彦，辻野 広司，寺野 隆雄，長尾 確，久光 徹

新任理事：溝口 理一郎，堀 浩一，伊庭 斉志，木下 聡，佐藤 健，堂坂 浩二，西田 豊明，横尾 真，鷺尾 隆，渡辺 日出雄

監事：大河内 正明，管村 昇

顧問：白井 克彦，白井 良明，田中 穂積，石塚 満

第 219 回理事会以降の理事会構成（理事 20 名，監事 2 名，顧問 4 名）

留任理事：溝口 理一郎，堀 浩一，伊庭 斉志，木下 聡，佐藤 健，堂坂 浩二，西田 豊明，横尾 真，鷺尾 隆，渡辺 日出雄

新任理事：沼尾 雅之，市山 俊治，佐川 浩彦，辻野 克彦，中小路 久美代，新田 克己，丸山 文宏，宮下和雄，三輪和久，吉岡 健

監事：管村 昇，梶 博行

顧問：白井 克彦，白井 良明，田中 穂積，石塚 満

| 開催年月日 | 議 事 事 項 | 会議の結果 |
|---|---|--|
| 第 217 回理事会 平成 19 年 4 月 20 日 議長：溝口 理一郎会長 出席理事：19 名(委任状 6 名) | 1. 第 216 回理事会議事録確認 2. 新規入会者 3. 論文掲載料の変更 4. 会誌記事の PDF 頒布 5. 2006 年度研究会優秀賞の選定結果 6. 研究会運営費用についての提案 7. 全国大会プログラム案 8. 2008 年度の大会会場の提案（旭川） 9. 協賛依頼 3 件の審議 10. 知の科学シリーズの出版予定 11. 活性化計画の提案 12. 2006 年度決算案／2007 年度予算案 13. 2006 年度功績賞・功労賞・フェローの選定結果 | 承認 承認 継続審議 承認 承認 承認 承認 承認 承認 報告 継続審議 継続審議 承認 |

| | | |
|---|--|--|
| | 14. 2007 年度役員・評議員選挙の結果 | 承認 |
| 第 218 回理事会 平成 19 年 5 月 18 日 議長：溝口 理一郎会長 出席理事：19 名(委任状 5 名) | 1. 第 217 回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. 論文掲載料の変更についての提案 4. 全国大会併設国際WSの招待講演者の参加費免除 5. 協賛依頼 4 件の審議 6. アカデミックロードマップの HP での公開について 7. ポリフォネットについて 8. 2006 年度決算案/2007 年度予算案 9. 2006 年実施報告書案/2007 年度事業計画案 10. 2007 年度役員担当業務について | 承認 承認 継続審議 承認 承認 承認 継続審議 可決 可決 継続審議 |
| 第 219 回理事会 平成 19 年 7 月 6 日 議長：溝口 理一郎会長 出席理事：20 名(委任状 4 名) | 1. 第 218 回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. 平成 19 年度編集委員会案について 4. 研究会優秀賞規程・選定細則の改訂案について 5. 知識流通ネットワーク研究会の設立趣意書について 6. 研究会資料のオンライン化について 7. 2007 年度全国大会収支決算案 8. 協賛依頼 14 件の審議 9. 2007 年度役員担当業務案 | 承認 承認 承認 承認 承認 継続審議 承認 承認 承認 |
| 第 220 回理事会 平成 19 年 8 月 13 日～24 日 議長：溝口 理一郎会長 出席理事：19 名 | 1. 第 219 回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. 協賛 6 件・後援 1 件の依頼の審議 | 承認 承認 承認 |
| 第 221 回理事会 平成 19 年 9 月 14 日 議長：溝口 理一郎会長 出席理事：20 名(委任状 4 名) | 1. 第 220 回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. 編集委員会規程の改訂と新体制編集委員会案 4. 論文掲載料金の変更案と会誌記事 PDF 頒布案 5. 2007 年度企画委員会活動計画案 6. 研究会優秀賞選定細則の改定案 7. 2007 年度大会優秀賞の選定結果について 8. 協賛依頼 4 件の審議 9. ポリフォネット活用について 10. 活性化資金交付規則案 11. 人工知能学事典の CD-ROM 化について 12. ロボット分野 ARM ローリング検討委員会への参加 | 承認 承認 承認 承認 承認 承認 承認 承認 承認 継続審議 継続審議 継続審議 承認 |
| 第 222 回理事会 平成 19 年 11 月 16 日 議長：溝口 理一郎会長 | 1. 第 221 回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. リサーチノートの提案 4. 全国大会企画案 5. 全国大会委員会構成案 | 承認 承認 継続審議 継続審議 承認 |

| | | |
|--|---|--|
| 出席理事：20名(委任状6名) | <ul style="list-style-type: none"> 6. 企画委員会報告(セミナー・MYCOM・学生研究交流会) 7. デジタル人工知能学事典出版企画提案書 8. 協賛依頼2件の審議 9. 活性化資金交付規則案とポリフォネット活用について 10. 2008年度役員候補者推薦委員会案 | 承認 承認 承認 継続審議 承認 |
| <p>第223回理事会 平成19年12月17日～28日</p> <p>議長：溝口 理一郎会長 出席理事：16名</p> | <ul style="list-style-type: none"> 1. 第222回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. 論文賞規程・論文賞候補選定細則の改訂案 4. ファイナンスにおける人工知能応用研究会の設立提案 5. 協賛依頼1件の審議 6. スキルサイエンス国際シンポジウム報告 7. 業績賞選定日程と選定委員会構成案 | 承認 承認 承認 承認 承認 承認 承認 |
| <p>第224回理事会 平成20年1月25日</p> <p>議長：溝口 理一郎会長 出席理事：20名(委任状5名)</p> | <ul style="list-style-type: none"> 1. 第223回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. 論文掲載料金の改訂について 4. 2008年度編集委員会活動方針案 5. 企画委員会報告 6. 研究会運営委員会報告 7. 全国大会委員会報告 8. 協賛依頼3件の審議 9. コミュニティ・サービス提案の撤回と活性化資金交付規則 | 承認 承認 承認 継続審議 承認 継続審議 承認 承諾 承認 |
| <p>第225回理事会 平成20年2月22日</p> <p>議長：溝口 理一郎会長 出席理事：20名(内委任状6名)</p> | <ul style="list-style-type: none"> 1. 第224回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. デジタル事典の刊行計画案 4. プロジェクト指向研究会設置提案 5. 共催依頼1件と協賛依頼5件の審議 6. 2009年度大会会場比較 7. 広報委員会2008年度実施計画案 8. 2008年度役員・評議員候補者案 | 再提出 承認 承認 継続審議 承認 継続審議 継続審議 承認 |
| <p>第226回理事会 平成20年3月28日</p> <p>議長：溝口 理一郎会長 出席理事：20名(内委任状5名)</p> | <ul style="list-style-type: none"> 1. 第224回/第225回理事会議事録確認 2. 新規入会者について 3. 企画委員会2007決算/2008予算案 4. プロジェクト指向研究会設置提案 5. 大会予算案 6. 大会併設国際WSの旅費補助の提案 7. 共催依頼1件と協賛依頼5件の審議 8. デジタル事典編集委員会の提案 9. 2009年度全国大会の会場について 10. 2007年度決算予測/2008年度予算案 11. 2008年度事務局職員の給与について | 承認 承認 承認 継続審議 承認 承認 承認 承認 承認 継続審議 継続審議 承認 |

③ 選考委員会

・2007年度業績賞選定委員会

委員長：堀 浩一 幹事：渡辺 日出雄 副幹事：吉岡 健

委員：沼尾 雅之, 市山 俊治, 伊庭 斉志, 木下 聡, 佐川 彦, 佐藤 健, 辻野 克彦, 堂坂 浩二,
中小路 久美代, 西田 豊明, 新田 克己, 丸山 文宏, 宮下 和雄, 三輪 和久, 横尾 真, 鷺尾 隆,
管村 昇, 梶 博行, 橋田 浩一, 内平 直志, 毛利 友治, 山之内 徹

| 開催年月日 | 議 事 事 項 | 会議の結果 |
|--|----------------------------|----------|
| 平成20年3月28日 議長：堀 浩一委員長 出席者：20名(委任状8名) | 1. 業績賞受賞者の選定：推薦候補者8名の審議・選定 | 受賞者3名を選定 |

・2008年度役員候補者推薦委員会

委員長：溝口 理一郎会長

委員：堀 浩一, 沼尾 雅之, 渡辺 日出雄, 吉岡 健, 木下 聡, 堂坂 浩二, 佐藤 健, 横尾 真

| 開催年月日 | 議 事 事 項 | 会議の結果 |
|--|--|--|
| 平成20年1月25日 議長：溝口 理一郎会長 出席者：9名(委任状1名) | 1. 会長候補者の推薦状況：1名 2. 副会長候補者の推薦状況：1名 2. 理事候補者の推薦状況：16名 3. 監事候補者の推薦状況：1名 | 候補者1名選定 候補者1名選定 候補者9名選定 候補者1名選定 |

④ 各種委員会

・会誌編集委員会：4/13, 5/11, 6/8, 7/9, 9/4, 10/11, 11/9, 1/11, 2/1, 3/7 に開催

西田 豊明委員長, 山口 高平副委員長

議事事項：会誌の編集に関する諸課題の検討と論文誌の編集に関する諸課題の検討, 論文賞の選定など

・研究会運営委員会：4/14, 1/18 に開催

平成19年6月21日に引き継ぎ

奥村 明俊委員長, 鷺尾 隆副委員長

---> 鷺尾 隆委員長, 三輪 和久副委員長

議事事項：研究会活動計画の審議, 新研究会設立の提案, 研究会優秀賞の選定など

・企画委員会：7/20, 12/14 に開催

平成19年6月21日に引き継ぎ

辻野 克彦委員長, 伊庭 斉志副委員長

--->伊庭 斉志委員長, 新田 克己副委員長

議事事項：セミナーの企画・実施, AI 若手の集いの開催, 学生発表会の企画など

・全国大会委員会（実行委員会とプログラム委員会）：11/2, 12/17, 2/14 に開催

平成19年6月21日に引き継ぎ

堀 浩一大会委員長, 関口 実実行委員長, 堂坂 浩二副実行委員長, 長尾 確プログラム委員長,

横尾 真副プログラム委員長

---->沼尾 雅之大会委員長, 堂坂 浩二実行委員長, 市山 俊治副実行委員長, 横尾 真プログラム委員長,
宮下 和雄副プログラム委員長

議事事項: 全国大会の企画・運営など

・広報委員会: 随時メール会議

平成 19 年 6 月 21 日に引き継ぎ

渡辺 日出雄総務委員長

----> 辻野 克彦委員長

議事事項: ホームページ・メーリングリストの管理・運用

・活性化委員会: 随時メール会議

平成 19 年 6 月 21 日に引き継ぎ

竹林 洋一委員長, 佐藤 健副委員長

---->佐藤 健委員長, 中小路 久美代副委員長

議事事項: 活性化案の提案およびポリフォネット開発の契約など

・出版委員会: 随時メール会議

堀 浩一委員長

議事事項: 「知の科学」シリーズの出版企画

・財務委員会: 5/9, 8/30, 11/6, 1/22, 2/8, 3/14 に開催

平成 19 年 6 月 21 日に引き継ぎ

久光 徹委員長, 木下 聡副委員長

---->木下 聡委員長, 佐川 浩彦副委員長

議事事項: 財務の健全な管理・運営を行う

・総務委員会(研究集会審議委員会兼務): 随時メール会議

平成 19 年 6 月 21 日に引き継ぎ

辻野 広司委員長, 渡辺 日出雄副委員長

---->渡辺 日出雄委員長, 吉岡 健副委員長

議事事項: 総会, 理事会, 事務局の運営, 各委員会との連絡調整, 選挙, その他

(4) 許可, 認可, 承認, 証明などに関する事項

| 申請年月日 | 申請事項 | 許可年月日 | 備考 |
|-------|-------|-------|----|
| | ありません | | |

(5) 契約に関する事項

| 契約年月日 | 契約事項 (契約名称と相手方) | 契約の概要 |
|-----------------|---|--|
| 平成 20 年 3 月 4 日 | デジタル人工知能学事典(CD-ROM 付き)出版契約書共 立出版株式会社 | A5 版 144 ページ 平成 20 年 6 月に 1,200 部出版 |

(6) 寄付金に関する事項

ありません。

(7) 主務官庁からの連絡事項など

| 連絡年月日 | 連絡事項 | 履行状況 |
|-------------|--|--------------|
| 平成19年04月17日 | 感染症の予防および感染症の患者に対する医療に関する法律などの一部を改正する法律の施行に伴う感染症の病原体などの管理規則に関する説明会の開催について文科省出身者の公益法人理事への就任状況に係わる緊急調査について(依頼) | 欠席 関係者に通知 |
| 平成19年04月25日 | 新たな公益法人制度に関する情報提供について(情報提供) | 提出済 |
| 平成19年05月08日 | 調査依頼：貴学会における国際会議の開催状況について | 候補者なし |
| 平成19年05月10日 | 平成20年度科学技術分野の文部科学大臣表彰科学技術賞および若手科学者賞受賞候補者の推薦について | 周知済 |
| 平成19年06月15日 | 感染症の予防および感染症の患者に対する医療に関する法律などの一部を改正する法律の施行に伴う感染症の病原体などの管理規則の周知について(通知) | 該当者なし |
| 平成19年5月23日 | 科学技術政策研究所の調査における回答候補者のご推薦のお願い(依頼) | 関係者に通知 |
| 平成19年08月16日 | 疫学研究に関する倫理指針の改正などについて | 提出済 |
| 平成19年08月18日 | 平成19年度公益法人概況調査などの提出について | 提出済 |
| 平成19年08月31日 | 学会法人の事業活動状況についてのアンケート | 該当者・補助金なし |
| 平成19年9月20日 | 国家公務員再就職者の在籍状況および補助金の執行状況 | 該当者なし |
| 平成19年10月03日 | 再調査：国家公務員再就職者の在籍状況 | 提出済 |
| 平成19年10月09日 | 平成19年度公益法人概況調査などの実施について | 出席 |
| 平成19年11月26日 | 公益法人制度改革説明会 | 提出済 |
| 平成19年12月12日 | 国家公務員の再就職状況に関する予備的調査への対応について(依頼) | 関係者に通知 |
| 平成20年02月08日 | 平成20年度(第49回)科学技術週間について(依頼) | 該当なし |
| 平成20年01月17日 | 病原性微生物などの保管・管理の徹底及び保有状況などの調査の実施について | 回答済 |
| 平成20年1月24日 | 作業依頼：科学技術の振興及び成果の社会への還元に向けた制度改革について | 関係者に通知 |
| 平成20年2月13日 | 情報提供：新制度に係る質問募集 | 回答済 |
| 平成20年2月18日 | 内部留保率が30%を超えた理由と今後の改善方法 | 関係者に通知 |
| 平成20年02月21日 | ヒトES細胞などからの生物細胞の作成などに係る当面の対応について(通知) | 回答済 |
| 平成20年03月12日 | 平成18年度概況調査における地方自治体からの拠出金の調 | |

| | | |
|-------------------|--|-----|
| 平成 20 年 03 月 17 日 | 査について 平成 19 年度概況調査個別調査票エラーチェック並びに固定 資産税などの特例措置について | 回答済 |
|-------------------|--|-----|

(8) その他重要事項

ありません。

(9) 会員の異動状況

| 会員種別 | 本年度末 平成 20 年 3 月 31 日 | 前年度末 平成 19 年 3 月 31 日 | 増減数 | 摘 要 |
|----------|--------------------------|--------------------------|-----------|-----|
| 正 会 員 | 2,680 | 2,703 | - 23 | |
| 学生会員 | 414 | 414 | 0 | |
| 名誉会員 | 6 | 6 | 0 | |
| 賛助会員(口数) | 39 (89) | 40 (95) | - 1 (- 6) | |
| 特殊購読会員 | 76 | 81 | - 5 | |
| 個人会員合計 | 3,100 | 3,123 | - 23 | |

平成 20 年度事業計画書

前年度の種々の活性化施策を継続して実施すると同時に、新たに戦略委員会を設置して学会の短期から長期にわたる戦略を策定し、下記の諸事業に反映させる。具体的には、会員の特典、AI 研究の評価のあり方、学会の知的財産の活用法、積立金の有効活用を検討するためのビジネスモデル小委員会と新事業小委員会を設置する。

1. 全国大会は平成 20 年 6 月 11 日（水）から 6 月 13 日（金）の 3 日間、旭川市のときわ市民ホール/勤労者福祉会館で開催する。また、同会場にて併設の国際ワークショップを 6 月 9 日（月）と 10 日（火）の 2 日間開催し、国際交流活動を推進する。
2. 研究会は、従来の 15 研究会と新たに創設される第 2 種研究会「身体知研究会」で通常の単独開催のほか、他学会の研究会との共同開催や連続開催を企画して活性化・多様化を図る。
3. 人工知能セミナーは、通常のセミナー 2 回と昨年度新たに企画されたフレッシュマンのための人工知能研究交流会の 2 回目を開催する。また、定例行事として定着した AI 若手の集い（MYCOM2008）は第 9 回を岐阜市で開催する。
4. 学会誌は、引き続き本年度も魅力ある雑誌作りを目指して、タイムリーなテーマの特集記事や解説などで内容の充実をはかる。論文誌は、論文特集を積極的に企画して投稿論文の増加を図る。なお、2008 年度も 1 年分の論文をまとめた人工知能学会論文誌 Vol.23, 2008 を発行する。
5. 平成 17 年 12 月に学会創設 20 周年記念事業として刊行した「人工知能学事典」は好評のためそのデジタル版を平成 20 年 5 月に出版する。また、「知の科学」シリーズは 12 冊目となる「多人数インタラクションの分析手法」を平成 21 年 3 月に刊行する。
6. 表彰は功績賞、功労賞、フェロー、論文賞、研究会優秀賞、全国大会優秀賞の選定を行う。
7. 関連学術団体の開催する各種イベントなどへの共催・協賛・後援による学会活動の活性化と多様化を推進する。
8. 組織基盤の強化・拡充のため、ホームページとメーリングリストを介した広報活動を通して新規入会者の勧誘を行う。

(1) 研究発表会、講演会などの開催（定款 5 条 1 号）

① 第 22 回全国大会

・日 時：平成 20 年 6 月 11 日（水）～13 日（金）

・場 所：ときわ市民ホール/勤労者福祉会館（旭川市）

・組 織：大会委員長 沼尾 雅之（日本 IBM）
大会副委員長（プログラム委員長） 横尾 真（九州大学）
大会副委員長（実行委員長） 堂坂 浩二（NTT CS 研）
実行副委員長 市山 俊治（日本電気）
プログラム副委員長 宮下 和雄（産総研）

・招待・基調講演

招待講演：「動物の知能，人間の知能」

小菅 正夫(旭山動物園)

招待講演：「ゲームと人工知能」

松原 健二((株)コーエー)

基調講演：「言語の壁を越える：フィールドからのアプローチ」

石田 亨(京都大学)

・ AI レクチャー

「Freemind を使ったアイデアのまとめ方についての紹介」 藤本 一男(作新学院大学)

「頻出パターン発見アルゴリズム：アイテム集合からグラフまで」

宇野 毅明(国立情報学研究所)，有村 博紀(北海道大学)

「先進的学習科学と工学研究の動向」

池田 満(北陸先端科学技術大学院大学)

「ことば工学研究の動向」

阿部 明典(ATR 知識科学研究所)

・発表件数合計 411 件

| | |
|--------------|-------|
| 口頭発表 | 238 件 |
| デジタルポスタ発表 | 14 件 |
| 近未来チャレンジ | 48 件 |
| オーガナイズドセッション | 111 件 |

② 全国大会併設国際ワークショップ (JSAI2008 International Workshops)

・日 時：平成 20 年 6 月 9 日 (月) ～10 日 (火)

・場 所：ときわ市民ホール／勤労者福祉会館 (旭川市)

・テーマ：

(1) Logic and Engineering of Natural Language Semantics (LENLS 2008)

(2) Second International Workshop on Juris-informatics (JURISIN 2008)

(3) First International Workshop on Laughter in Interaction and Body Movement (LIBM'08)

③ 第 1 種研究会 (研究会運営委員会：三輪 和久委員長)

(1) 人工知能基本問題研究会 (略称 SIG-FPAI)

主査：山本 章博

幹事：平田 耕一，相原 健郎，伊藤 公人，植野 真臣，久保山 哲二

第 70 回 6 月 or 7 月 京都 or 九州 テーマ「未定」

第 71 回 9 月 16 日～17 日 札幌 テーマ「未定」

第 72 回 11 月 8 日 電通大 テーマ「未定」

第 73 回 2 月 東京 テーマ「未定」

(2) 知識ベースシステム研究会 (略称 SIG-KBS)

主査：栗原 聡

幹事：風間 一洋，秋山 英三，森山 甲一，川村 秀憲，小松 孝徳

第 82 回 7 月 2 日～3 日 東京 テーマ「知能と社会・ネットワーク」

第 83 回 11 月 未定 テーマ「未定」

第 84 回 1 月 未定 テーマ「未定」

第 85 回 3 月 未定 テーマ「未定」

(3) 言語・音声理解と対話処理研究会 (略称 SIG-SLUD)

主査：片桐 恭弘

幹事：徳久 良子，小磯 花絵，森本 郁代，藤江 真也

第 53 回 7 月 17 日～19 日 はこだて未来大 テーマ「一般」

第 54 回 11 月 関西 テーマ「未定」

第 55 回 3 月 東京 テーマ「未定」

(4) 先進的学習科学と工学研究会 (略称 SIG-ALST)

主査：平嶋 宗

幹事：加藤 泰久，船生 日出男，小尻 智子

第 53 回 6 月 7 日 電通大 テーマ「学習のためのデータ分析／マイニングおよび一般」

第 54 回 9 月 or 10 月 広島 or 西日本 テーマ「未定」

第 55 回 3 月 中京 (合宿研究会) テーマ「未定」

若手の会 12月初旬 会場・テーマ：未定

④ 第2種研究会（研究会運営委員会：三輪 和久委員長）

(1) AI チャレンジ研究会（略称 SIG-Challenge）

主査：中臺 一博

幹事：光永 法明，奥乃 博，浅田 稔

第27回 5月 沼津 テーマ「RoboCup 特集」

第28回 11月 東工大 テーマ「ロボット聴覚特集」

(2) 分子生物情報研究会（SIG-MBI）

主査：佐藤 賢二

幹事：矢田 哲士，ポール・ホートン，太田 元規，片山 俊明，長嶋 剛史，建石 由佳，
吉川澄美

第38回 8月 未定 テーマ「未定」

第39回 11月 未定 テーマ「未定」

第40回 3月 未定 テーマ「オープンバイオ特集&一般講演」

(3) ことば工学研究会（略称 SIG-LSE）

主査：阿部 明典

幹事：緒方 典裕，笠原 要

第29回 7月 or 8月 関東 テーマ「未定」

第30回 11月 or 12月 関西 テーマ「未定」

第31回 2月 or 3月 関東 テーマ「未定」

(4) セマンテックウェブとオントロジー研究会（略称 SIG-SWO）

主査：武田 英明

幹事：川村 隆浩，堀 雅洋，来村 徳信，大向 一輝

第18回 7月 東京 テーマ「未定」

第19回 11月 東京 テーマ「未定」

第20回 3月 地方 テーマ「未定」

(5) 社会におけるAI研究会（略称 SIG-SAI）

主査：神成 淳司

幹事：伊藤 暢浩，香山 健太郎，篠田 孝祐，野田 五十樹

第5回 7月 or 8月 東京 テーマ「未定」

第6回 11月 東京 テーマ「情報社会のデザイン」

(6) データマイニングと統計数理研究会（略称 SIG-DMSM）

主査：鷺尾 隆，樋口 知之

幹事：神脇 敏弘，猪口 明博，杉山 将，南 弘征

第7回 7月23日～24日 小樽 テーマ「一般」

第8回 10月 東京

第9回 2月 関西

(7) 幼児のコモンセンス知識研究会（略称 SIG-ICK）

主査：竹林 洋一

幹事：桐山 伸也，佐藤 久美子

第6回 8月 関西 テーマ「未定」

第7回 11月 東京 テーマ「未定」

第8回 3月 浜松 テーマ「未定」

(8) 知識・技術・技能の伝承支援研究会（略称 SIG-KST）

主査：稗方 和夫

幹事：古川 慈之，青島 大悟，坂口 憲一，佐久間 正剛

第5回 9月 東京 テーマ「未定」

第6回 12月 東京 テーマ「未定」
第7回 2月 東京 テーマ「未定」

(9) ナチュラルコンピューティング研究会 (略称 SIG-NAC)

主査：鈴木 泰博

幹事：萩谷 昌己, 山村 雅幸

第3回 7月 軽井沢

第4回 3月 未定

第3回 IWNC 未定

(10) 知識流通ネットワーク研究会 (略称 SIG-KSN)

主査：山本 修一郎

幹事：岡本 青史, 神戸 雅一, 桑田 喜隆

第3回 6月 東京 テーマ「知識創造プロセスおよび一般」

第4回 1月 東京 テーマ「知識流通ネットワークモデルおよび一般」

(11) ファイナンスにおける人工知能応用研究会 (略称 SIG-FIN)

主査：寺野 隆雄

幹事：鳥海 不二夫, 和泉 潔, 松井 藤五郎, 松井 宏樹

第1回 7月 東京 テーマ「未定」

第2回 10月 東京 テーマ「未定」

(12) 身体知研究会 (略称 SIG-未定)

主査：藤波 努

幹事：諏訪 正樹, 古川 康一

第1回 未定

第2回 未定

⑤ セミナーほかの開催 (企画委員会：新田 克己委員長)

(1) 第57回人工知能セミナー (テーマ：「多人数インタラクションの分析手法」)

期 日：平成20年7月予定

場 所：未定

(2) 第58回人工知能セミナー (テーマ：「未定」)

期 日：平成20年11月頃

場 所：未定

(3) 第2回フレッシュマンのための人工知能研究交流会 (卒論生, M1, M2を中心)

期 日：平成21年3月予定

場 所：未定

(4) 第9回 AI 若手の集い MYCOM2008

期 日：平成20年6月5日(木)～6日(金)

場 所：旅館「多賀」(岐阜市)

テーマ：未定

講 師：未定

(2) 学会誌, 論文誌, その他の刊行物の発行 (定款5条2号)

① 人工知能学会誌 (編集委員会：山口 高平委員長, 松原 仁副委員長)

| 発行年月日 | 巻 | 号 | 部数 | 頁数 | 備考 |
|------------|----|---|-------|-----|---|
| 平成20年5月1日 | 24 | 3 | 3,725 | 150 | 特集「生体信号計測の人工知能分野への応用」 |
| 平成20年7月1日 | 24 | 4 | 3,725 | 150 | 特集「センシングネットワーク:目的指向」, 特集「法情報学最前線」 |
| 平成20年9月1日 | 24 | 5 | 3,725 | 150 | 特集「センシングネットワーク:要素技術」, 特集「繋がり科学」 |
| 平成20年11月1日 | 24 | 6 | 3,725 | 150 | 特集「サービスイノベーションとAI」その2, 特集「情報の信頼性評価」 |
| 平成21年1月1日 | 25 | 1 | 3,725 | 150 | 特集「実践的多数人インタラクションの動向と展望」, 特集「ファイナンスにおける人工知能応用」 |
| 平成21年3月1日 | 25 | 2 | 3,725 | 150 | 特集「センシングウェブ」, 特集「モデルベースアプローチ」 |

- ② 人工知能学会論文誌（編集委員会：山口高平委員長，松原仁副委員長）
 （独）科学技術振興機構のJ-Stageを利用してオンラインジャーナルを随時発行
 J-stage (<http://www.jstage.jst.go.jp/ja/>)

- ・Vol. 23 - 3 : xx 編 (アブストラクトを会誌第23巻第3号に掲載)
- ・Vol. 23 - 4 : xx 編 (アブストラクトを会誌第23巻第4号に掲載)
- ・Vol. 23 - 5 : xx 編 (アブストラクトを会誌第23巻第5号に掲載)
- ・Vol. 23 - 6 : xx 編 (アブストラクトを会誌第23巻第6号に掲載)
- ・Vol. 24 - 1 : xx 編 (アブストラクトを会誌第24巻第1号に掲載)
- ・Vol. 24 - 2 : xx 編 (アブストラクトを会誌第24巻第2号に掲載)

ハードコピー版 (保存版合本)

11月にVol. 23のVol. 1～6までの1年分の論文のハードコピーを1冊にまとめ、人工知能学会論文誌Vol. 23, 2008として発行する予定。

- ③ デジタル人工知能学事典：平成20年5月に出版予定
 編集委員会：田中 穂積委員長，丸山 文宏幹事，小山 透委員，澁 武志委員
- ④ 「知の科学」シリーズの出版（平成17年1月より刊行開始：既刊11冊）
 出版委員会：堀 浩一委員長

| 書名 | 発行日 | 著者名 |
|------------------|---------|----------------|
| 多数人インタラクションの分析手法 | 平成21年3月 | 坊農 真弓・高梨 克也 共著 |
| | | |

(3) 研究の奨励および研究業績の表彰（定款5条3号）

- ① 平成20年度功績賞・功労賞・フェロー（第23回全国大会で表彰の予定：平成21年6月）
 学会規程に基づき，正会員による候補の推薦および功績賞・功労賞・フェロー選定委員会（委員長：沼尾 雅之副会長）の審査を経て，第237回理事会で受賞者を選定する予定。
- ② 平成20年度学会論文賞（第23回全国大会で表彰の予定：平成21年6月）
 学会規程に基づき，論文誌第23巻第1号～第6号に発表された論文を対象に，正会員による候補の推薦および論文賞選定委員会（委員長：山口 高平編集委員長）の審査を経て，第237回理事会で受賞者を選定する予定。

③ 平成 20 年度研究会優秀賞（第 23 回全国大会で表彰の予定：平成 20 年 6 月）

学会規程に基づき、平成 20 年度の研究会で発表された論文を対象に、選定委員会（委員長：三輪 和久研究会運営委員長）による審査を経て、第 237 回理事会で受賞者を選定する予定。

④ 平成 20 年度全国大会優秀賞（人工知能学会誌 Vol. 23, No. 6 で表彰：平成 20 年 11 月 1 発行）

全国大会表彰規程に基づき、全国大会開催期間平成 20 年 6 月 11 日から 13 日までに発表された全件を対象にプログラム委員、各セッションの座長、コメンテータ、オーガナイザに優秀賞候補の推薦を依頼し、その結果を 2008 年度全国大会優秀賞選定委員会（横尾 真大会プログラム委員長）による審査を経て、理事会で受賞者を選定する予定。

(4) 研究および調査の実施（定款 5 条 4 号）

未定

(5) 関連学術団体との連絡および協力（定款 5 条 5 号）

昨年度に引き続き、他学会との協調により学会活動の活性化、多様化を推進する。

(6) その他目的を達成するために必要な事業（定款 5 条 6 号）

ありません。

(7) 会議などに関する事項

① 総 会

平成 20 年度第 23 回通常総会

6 月 12 日（木）ときわ市民ホール／勤労者福祉会館（旭川市）で開催の予定

② 理事会

6 月、10 月を除く各月に計 10 回開催の予定

③ 委員会

会誌編集委員会、研究会運営委員会、企画委員会、全国大会委員会／実行委員会／プログラム委員会、広報委員会、財務委員会、総務委員会、功績賞・功労賞・フェロー選定委員会、出版委員会、活性化委員会、デジタル人工知能学事典編集委員会、倫理委員会、戦略委員会を随時開催の予定。

(8) 平成 20 年度役員構成（案）

別紙参照

(9) 平成 20 年度評議員構成（案）

別紙参照

平成20年度人工知能学会役員構成

全員：非常勤

| 役職名 | 種別 | 氏名 | 所属 |
|-----|----|---------|----------------------------------|
| 会長 | 新任 | 堀 浩一 | 東京大学 大学院 工学系研究科 |
| 副会長 | 留任 | 沼尾 雅之 | 電気通信大学 情報工学科 |
| 副会長 | 新任 | 西田 豊明 | 京都大学 大学院 情報学研究科 知能情報学専攻 |
| 理事 | 新任 | 池田 満 | 北陸先端科学技術大学院大学 知識科学研究科 |
| 理事 | 留任 | 市山 俊治 | 日本電気(株) サービスプラットフォーム研究所 |
| 理事 | 新任 | 小野田 崇 | 電力中央研究所 システム技術研究所 |
| 理事 | 新任 | 折原 良平 | (株)東芝 研究開発センター ヒューマンセントリックラボラトリー |
| 理事 | 留任 | 佐川 浩彦 | (株)日立製作所 中央研究所 知能システム研究部 |
| 理事 | 留任 | 辻野 克彦 | 三菱電機(株) 開発戦略部 連携推進グループ |
| 理事 | 新任 | 津本 周作 | 島根大学 医学部 医学科 医療情報学講座 |
| 理事 | 新任 | 中岩 浩巳 | 日本電信電話(株) コミュニケーション科学基礎研究所 |
| 理事 | 留任 | 中小路 久美代 | (株)SRA先端技術研究所/東京大学先端科学技術研究センター |
| 理事 | 新任 | 那須川 哲哉 | 日本アイ・ビー・エム(株) 東京基礎研究所 |
| 理事 | 留任 | 新田 克己 | 東京工業大学 大学院 総合理工学研究科 |
| 理事 | 留任 | 丸山 文宏 | (株)富士通研究所 ITコア研究所 |
| 理事 | 留任 | 宮下 和雄 | 産業技術総合研究所 サービス工学研究センター |
| 理事 | 留任 | 三輪 和久 | 名古屋大学 人間情報学研究科 認知情報論講座 |
| 理事 | 新任 | 山口 高平 | 慶應義塾大学 理工学部 管理工学科 |
| 理事 | 新任 | 山田 誠二 | 国立情報学研究所 コンテンツ科学研究系 |
| 理事 | 留任 | 吉岡 健 | 富士ゼロックス(株) 中央研究所 知識研究室 |
| 監事 | 留任 | 梶 博行 | 静岡大学 情報学部 情報科学科 |
| 監事 | 新任 | 末田 直道 | 大分大学工学部 知能情報システム工学科 |

(理事は五十音順, 敬称略)

平成20年度評議員構成

| 氏名 | 種別 | 所属 |
|--------|-----|-----------------------------------|
| 秋吉 政徳 | 再留任 | 大阪大学 情報科学研究科 マルチメディア工学専攻 |
| 阿久津 達也 | 再任 | 京都大学 化学研究所 バイオインフォマティクスセンター |
| 浅川 和雄 | 新任 | (株) 富士通研究所 ITメディア研究所 |
| 阿部 明典 | 新任 | ATR 知能ロボティクス研究所 |
| 阿部 亨 | 再任 | 東北大学 情報シナジー機構 |
| 安部 憲広 | 再任 | 九州工業大学 情報工学部機械システム工学科 |
| 池田 裕治 | 再任 | キヤノン (株) PE技術開発センター |
| 石崎 俊 | 新任 | 慶應義塾大学 環境情報学部 |
| 磯崎 秀樹 | 再任 | 日本電信電話 (株) コミュニケーション科学基礎研究所 |
| 伊藤 慶明 | 再任 | 岩手県立大学 ソフトウェア情報学部 |
| 伊庭 斉志 | 新任 | 東京大学 工学部 電子情報工学科 |
| 今井 倫太 | 新任 | 慶應義塾大学 理工学部 情報工学科 |
| 岩崎 弘利 | 再任 | (株) デンソーアイティラボラトリ 研究開発グループ |
| 内平 直志 | 留任 | (株) 東芝 研究開発センター |
| 梅木 秀雄 | 新任 | (株) 東芝 研究開発センター |
| 浦本 直彦 | 留任 | 日本アイ・ビー・エム (株) 東京基礎研究所 |
| 大澤 幸生 | 新任 | 東京大学 工学系研究科 システム量子専攻 |
| 岡田 孝 | 留任 | 関西学院大学 理工学部 岡田研究室 |
| 岡田 美智男 | 留任 | 豊橋技術科学大学 知識情報工学系 |
| 奥乃 博 | 再留任 | 京都大学 情報学研究科 知能情報学専攻 |
| 奥村 明俊 | 留任 | NEC (株) メディア情報研究所 |
| 角所 考 | 新任 | 京都大学 学術情報メディアセンター |
| 柏原 昭博 | 再留任 | 電気通信大学 電気通信学部 情報通信工学科 |
| 片上 大輔 | 留任 | 東京工業大学 総合理工学研究科 知能システム科学 |
| 加藤 昇平 | 再任 | 名古屋工業大学 工学研究科 情報工学専攻 |
| 河岡 司 | 再任 | 同志社大学 工学部知識工学科 |
| 川崎 明彦 | 留任 | (株) 日立製作所 システム開発研究所 |
| 菊池 英明 | 留任 | 早稲田大学 人間科学学術院 |
| 木下 聡 | 新任 | (株) 東芝 研究開発センター |
| 栗田 多喜夫 | 再任 | (独) 産業技術総合研究所 脳神経情報研究部門 |
| 車谷 浩一 | 新任 | (独) 産業技術総合研究所 情報技術研究部門 |
| 桑田 喜隆 | 再任 | (株) NTTデータ 技術開発本部 |
| 小暮 潔 | 再任 | 国際電気通信基礎技術研究所 知識科学研究所 |
| 小西 達裕 | 再留任 | 静岡大学 情報学部 情報科学科 |
| 斉藤 和巳 | 留任 | 静岡県立大学 経営情報学部 |
| 桜井 成一朗 | 再任 | 明治学院大学 法務職研究科 |
| 佐藤 健 | 新任 | 国立情報学研究所 情報学プリンシプル研究系 |
| 柴田 博仁 | 再留任 | 富士ゼロックス(株) 研究技術開発本部 |
| 島津 明 | 新任 | 北陸先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 |
| 鍾 寧 | 新任 | 前橋工科大学 工学部 生命情報学科 |
| 白井 英俊 | 再任 | 中京大学 情報理工学部 |
| 新谷 虎松 | 再任 | 名古屋工業大学 知能情報システム学科 |
| 杉村 領一 | 再任 | パナソニックモバイルコミュニケーションズ(株) 技術統括センター |
| 杉本 謙二 | 再留任 | 奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 |
| 鈴木 英之進 | 新任 | 九州大学 システム情報科学研究院 |
| 関口 実 | 新任 | (株) 富士通研究所 ビジネスインキュベーション研究所 |
| 高山 泰博 | 新任 | 三菱電機(株) 情報技術総合研究所 音声・言語インタフェース技術部 |
| 竹内 章 | 再留任 | 九州工業大学 情報工学部 知能情報工学科 |

| | | |
|--------|-----|-------------------------------|
| 武田 英明 | 再任 | 国立情報学研究所 実証研究センター |
| 竹林 洋一 | 新任 | 静岡大学 創造科学技術大学院 |
| 田中 伸一郎 | 再任 | トヨタ自動車株式会社 FP部 |
| 田中 讓 | 再任 | 北海道大学 工学研究科 電子情報工学専攻 |
| 辻 秀一 | 再留任 | 東海大学 情報理工学部 情報メディア学科 |
| 寺野 隆雄 | 留任 | 東京工業大学 知能システム科学専攻 |
| 寺邊 正大 | 新任 | (株) 三菱総合研究所 安全技術研究部 |
| 伝 康晴 | 新任 | 千葉大学 文学部 行動科学科 |
| 堂坂 浩二 | 新任 | 日本電信電話(株) コミュニケーション科学基礎研究所 |
| 東条 敏 | 再任 | 北陸先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 |
| 徳永 健伸 | 再任 | 東京工業大学 情報理工学研究科 |
| 中川 裕志 | 新任 | 東京大学 情報基盤センター 図書館電子化研究部門 |
| 中島 克人 | 再留任 | 東京電機大学 未来科学部 情報メディア学科 |
| 中野 幹生 | 再任 | (株) ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン |
| 中野 有紀子 | 新任 | 成蹊大学 理工学部 情報科学科 |
| 西野 哲朗 | 再任 | 電気通信大学 電気通信学部 情報通信学科 |
| 任 福継 | 新任 | 徳島大学 ソシオテクノサイエンス研究部 |
| 沼尾 正行 | 再任 | 大阪大学 産業科学研究所 知能アーキテクチャ研究部門 |
| 久光 徹 | 留任 | (株) 日立製作所 中央研究所 情報システム研究センタ |
| 平賀 讓 | 再任 | 筑波大学 図書館情報学部 |
| 平嶋 宗 | 留任 | 広島大学 工学研究科 |
| 平田 圭二 | 再任 | 日本電信電話(株) コミュニケーション科学基礎研究所 |
| 平山 勝敏 | 再留任 | 神戸大学 海事科学研究科 |
| 房岡 璋 | 再任 | 立命館大学 理工学部情報学科 |
| 藤田 悟 | 再留任 | 日本電気(株) 第二システムソフトウェア事業部 |
| 星野 准一 | 新任 | 筑波大学 システム情報工学研究科 |
| 堀 雅洋 | 新任 | 関西大学 総合情報学部 |
| 前田 章 | 再留任 | (株) 日立製作所 システム開発研究所 |
| 間瀬 健二 | 再留任 | 名古屋大学 情報連携基盤センター |
| 松居 辰則 | 再任 | 早稲田大学 人間科学学術院 |
| 松井 藤五郎 | 新任 | 東京理科大学 理工学部 経営工学科 |
| 松原 仁 | 再任 | 公立はこだて未来大学 システム情報科学部 |
| 村田 真樹 | 留任 | (独) 情報通信研究機構 |
| 毛利 友治 | 再留任 | (株) 富士通研究所 特許推進部 |
| 本村 陽一 | 新任 | (独) 産業技術総合研究所 デジタルヒューマン研究センター |
| 森田 幸伯 | 再留任 | 沖電気工業(株) 研究開発本部 |
| 矢入 健久 | 新任 | 東京大学 先端科学技術研究センター 知能工学研究室 |
| 山岡 孝行 | 留任 | 三菱電機(株) 名古屋製作所 FAシステム部 |
| 山之内 徹 | 再留任 | (株) NEC情報システムズ |
| 横尾 真 | 新任 | 九州大学 システム情報科学研究院 知能システム学部門 |
| 吉岡 真治 | 再任 | 北海道大学 情報科学研究科 コンピュータサイエンス専攻 |
| 吉田 健一 | 留任 | 筑波大学 ビジネス科学研究所 |
| 鷺尾 隆 | 新任 | 大阪大学 産業科学研究所 知能システム科学研究部門 |
| 渡辺 豊英 | 新任 | 名古屋大学 情報科学研究科 社会システム情報学専攻 |
| 渡辺 日出雄 | 新任 | 日本アイ・ビー・エム(株) 東京基礎研究所 |

| | | | |
|--------|-----|----|----------|
| 留任・再留任 | 31名 | 内訳 | 大学関係：57名 |
| 新任 | 32名 | | 国立機関：06名 |
| 再任 | 30名 | | 企業関係：30名 |
| 合計 | 93名 | | 合計：93名 |

貸借対照表

平成20年 3月31日現在

一般会計

| 科 目 | 当年度 | 前年度 | 増 減 |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|
| I 資産の部 | | | |
| 1. 流動資産 | | | |
| 現金預金 | 36,447,648 | 33,293,696 | 3,153,952 |
| 未収会費 | 2,146,000 | 2,124,000 | 22,000 |
| 未収金 | 1,702,325 | 2,380,923 | △ 678,598 |
| 前払金 | 431,958 | 69,000 | 362,958 |
| 流動資産合計 | 40,727,931 | 37,867,619 | 2,860,312 |
| 2. 固定資産 | | | |
| (1) 基本財産 | | | |
| 定期預金 | 35,000,000 | 35,000,000 | 0 |
| 基本財産合計 | 35,000,000 | 35,000,000 | 0 |
| (2) 特定資産 | | | |
| 退職給付引当金 | 9,241,068 | 8,139,311 | 1,101,757 |
| 会費未納分除却引当金 | 2,901,775 | 2,895,595 | 6,180 |
| 事務所整備積立金 | 4,416,670 | 4,408,448 | 8,222 |
| 記念事業積立金 | 7,484,817 | 7,756,327 | △ 271,510 |
| 国際会議積立金 | 11,214,673 | 12,242,456 | △ 1,027,783 |
| 国際活動積立金 | 9,830,999 | 9,815,481 | 15,518 |
| 活性化積立金 | 4,400,064 | 5,658,991 | △ 1,258,927 |
| 普及啓蒙活動積立金 | 2,469,788 | 2,464,918 | 4,870 |
| I S W C 会議積立金 | 1,960,524 | 1,956,634 | 3,890 |
| 特定資産合計 | 53,920,378 | 55,338,161 | △ 1,417,783 |
| (3) その他固定資産 | | | |
| 電話加入権 | 220,584 | 220,584 | 0 |
| 郵便物受取人 | 777,000 | 777,000 | 0 |
| 入居保証金 | 4,344,000 | 4,344,000 | 0 |
| その他固定資産合計 | 5,341,584 | 5,341,584 | 0 |
| 固定資産合計 | 94,261,962 | 95,679,745 | △ 1,417,783 |
| 資産合計 | 134,989,893 | 133,547,364 | 1,442,529 |
| II 負債の部 | | | |
| 1. 流動負債 | | | |
| 未払金 | 3,567,784 | 2,012,398 | 1,555,386 |
| 前受金 | 2,541,000 | 880,000 | 1,661,000 |
| 前受会費 | 9,324,000 | 9,241,000 | 83,000 |
| 職員に対する社会保険料等 | 327,012 | 498,666 | △ 171,654 |
| 誤入金・過入金等 | 292,740 | 270,740 | 22,000 |
| 未払消費税等 | 488,700 | 547,000 | △ 58,300 |
| 流動負債合計 | 16,541,236 | 13,449,804 | 3,091,432 |
| 2. 固定負債 | | | |
| 退職給付引当金 | 9,241,068 | 8,139,311 | 1,101,757 |
| 会費未納分除却引当金 | 2,901,775 | 2,895,595 | 6,180 |
| 事務所整備積立金 | 4,416,670 | 4,408,448 | 8,222 |
| 記念事業積立金 | 7,484,817 | 7,756,327 | △ 271,510 |
| 国際会議積立金 | 11,214,673 | 12,242,456 | △ 1,027,783 |
| 国際活動積立金 | 9,830,999 | 9,811,566 | 19,433 |
| 活性化積立金 | 4,400,064 | 5,658,991 | △ 1,258,927 |
| 普及啓蒙活動積立金 | 2,469,788 | 2,468,833 | 955 |
| I S W C 会議積立金 | 1,960,524 | 1,956,634 | 3,890 |
| 固定負債合計 | 53,920,378 | 55,338,161 | △ 1,417,783 |
| 負債合計 | 70,461,614 | 68,787,965 | 1,673,649 |
| III 正味財産の部 | | | |
| 1. 指定正味財産 | | | |

| 科 目 | 当年度 | 前年度 | 増 減 |
|------------|-------------|-------------|-----------|
| 指定正味財産合計 | 0 | 0 | 0 |
| 2. 一般正味財産 | 64,528,279 | 64,759,399 | △ 231,120 |
| 正味財産合計 | 64,528,279 | 64,759,399 | △ 231,120 |
| 負債及び正味財産合計 | 134,989,893 | 133,547,364 | 1,442,529 |

正味財産増減計算書

平成19年 4月 1日から平成20年 3月31日まで

一般会計

| 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 | | | |
| 基本財産運用益 | [21,000] | [10,500] | [10,500] |
| 基本財産受取利息 | 21,000 | 10,500 | 10,500 |
| 特定資産運用益 | [103,732] | [30,507] | [73,225] |
| 特定資産受取利息 | 103,732 | 30,507 | 73,225 |
| 受取入会金 | [341,000] | [330,000] | [11,000] |
| 受取正会員入会 | 220,000 | 218,000 | 2,000 |
| 受取学生会員入会 | 121,000 | 112,000 | 9,000 |
| 受取取会費 | [36,716,000] | [37,501,000] | [△ 785,000] |
| 正会員受取会費 | 26,800,000 | 27,030,000 | △ 230,000 |
| 学生会員受取会費 | 1,656,000 | 1,656,000 | 0 |
| 賛助会員受取会費 | 7,120,000 | 7,600,000 | △ 480,000 |
| 特殊購読会員受取年会費 | 1,140,000 | 1,215,000 | △ 75,000 |
| 事業収益 | [24,736,140] | [27,178,038] | [△ 2,441,898] |
| 会誌別刷料 | 11,750,000 | 12,719,500 | △ 969,500 |
| 会誌印刷税 | 797,160 | 797,160 | 0 |
| 事典印刷税 | 346,500 | 974,820 | △ 628,320 |
| 全国大会収入 | 6,481,500 | 5,972,600 | 508,900 |
| 全国大会(国際WS)収入 | 557,000 | 390,000 | 167,000 |
| 研究会登録料他 | 2,481,226 | 2,348,872 | 132,354 |
| セミナー参加料 | 954,500 | 1,433,500 | △ 479,000 |
| 会誌等頒布代 | 511,500 | 261,100 | 250,400 |
| JICS T許諾料 | 15,120 | 186,060 | △ 170,940 |
| 出版物印刷税 | 236,488 | 419,036 | △ 182,548 |
| アカデミックロードマップ受注収益 | 0 | 1,000,000 | △ 1,000,000 |
| 前期損益修正 | 605,146 | 675,390 | △ 70,244 |
| 受取補助金等 | [3,000,000] | [0] | [3,000,000] |
| 受取地方公共団体補助金 | 3,000,000 | 0 | 3,000,000 |
| 雑収益 | [1,058,114] | [840,972] | [217,142] |
| 会誌広告料 | 580,750 | 430,750 | 150,000 |
| 会誌掲載料 | 114,000 | 201,000 | △ 87,000 |
| 受取利息 | 60,740 | 7,950 | 52,790 |
| コピーライト | 250,292 | 159,696 | 90,596 |
| 論文集頒布代 | 10,000 | 9,000 | 1,000 |
| 会誌カタログ同封 | 30,000 | 0 | 30,000 |
| 郵送料 | 7,000 | 7,000 | 0 |
| その他 | 5,332 | 25,576 | △ 20,244 |
| 経常収益計 | 65,975,986 | 65,891,017 | 84,969 |
| (2) 経常費用 | | | |
| 事業費 | [39,862,847] | [35,900,637] | [3,962,210] |
| 会誌印刷費 | 13,364,610 | 12,346,950 | 1,017,660 |
| 論文掲載・会誌別刷印刷費 | 1,567,867 | 1,624,050 | △ 56,183 |
| 会誌執筆謝礼 | 420,000 | 320,000 | 100,000 |
| 会誌郵送費等発行諸経費 | 2,427,546 | 2,436,069 | △ 8,523 |
| 会誌論文誌支出 | 544,971 | 679,500 | △ 134,529 |
| 全国大会開催費 | 7,896,907 | 3,977,177 | 3,919,730 |
| 全国大会国際WS開催費 | 995,490 | 510,065 | 485,425 |
| セミナー開催費 | 895,177 | 948,001 | △ 52,824 |
| 研究会開催費 | 2,213,546 | 2,476,942 | △ 263,396 |
| 広報活動費 | 552,990 | 635,680 | △ 82,690 |

| 科 目 | 当年度 | 前年度 | 増 減 |
|------------------|---------------|---------------|---------------|
| 表 彰 費 | 145,950 | 72,324 | 73,626 |
| アカデミックロードマップ作成費用 | 0 | 1,000,000 | △ 1,000,000 |
| 給料・手当 | 8,349,093 | 8,326,879 | 22,214 |
| 消費税 | 488,700 | 547,000 | △ 58,300 |
| 管理費 | [23,929,748] | [24,166,705] | [△ 236,957] |
| 家賃 | 2,121,336 | 2,209,725 | △ 88,389 |
| 公益熱費 | 368,928 | 368,928 | 0 |
| 光熱費 | 188,630 | 193,580 | △ 4,950 |
| リース料・保守・修理費 | 365,677 | 326,061 | 39,616 |
| 消耗什器備品費 | 0 | 49,638 | △ 49,638 |
| 会議費 | 481,356 | 446,639 | 34,717 |
| 旅費 | 35,840 | 128,270 | △ 92,430 |
| 通信費 | 1,569,499 | 1,765,556 | △ 196,057 |
| 印刷費 | 357,488 | 322,546 | 34,942 |
| 消耗品費 | 393,129 | 404,597 | △ 11,468 |
| 給料・手当 | 12,380,344 | 12,382,209 | △ 1,865 |
| 臨時雇用費 | 1,350,222 | 1,238,077 | 112,145 |
| 法定福利費 | 2,802,525 | 2,827,710 | △ 25,185 |
| 資料購入費 | 129,520 | 111,706 | 17,814 |
| 研修費 | 68,060 | 7,200 | 60,860 |
| 諸会費 | 70,200 | 61,100 | 9,100 |
| 保険料 | 9,920 | 0 | 9,920 |
| OA維持費 | 213,654 | 218,130 | △ 4,476 |
| 福利厚生費 | 13,686 | 113,640 | △ 99,954 |
| 会費引落経費 | 302,347 | 298,671 | 3,676 |
| 支払手数料 | 121,267 | 100,350 | 20,917 |
| 雑為手数料 | 43,914 | 58,372 | △ 14,458 |
| 外為手数料 | 17,206 | 9,000 | 8,206 |
| 公認会計士費用 | 525,000 | 525,000 | 0 |
| 会費未納除却損 | [1,225,000] | [1,465,000] | [△ 240,000] |
| 特定預金支出 | [1,189,511] | [4,083,634] | [△ 2,894,123] |
| 退職金引当金支出 | 1,101,757 | 1,057,906 | 43,851 |
| 会費未納分除却引当金支出 | 6,180 | 917 | 5,263 |
| 事務所整備積立金支出 | 8,222 | 3,000,757 | △ 2,992,535 |
| 記念事業積立金支出 | 15,560 | 5,694 | 9,866 |
| 国際会議積立金支出 | 22,217 | 6,898 | 15,319 |
| 国際活動積立金支出 | 15,518 | 4,657 | 10,861 |
| 活性化積立金支出 | 11,297 | 4,035 | 7,262 |
| 普及啓蒙活動積立金支出 | 4,870 | 1,467 | 3,403 |
| ISWC積立金支出 | 3,890 | 1,303 | 2,587 |
| 経常費用計 | 66,207,106 | 65,615,976 | 591,130 |
| 当期経常増減額 | △ 231,120 | 275,041 | △ 506,161 |
| 2. 経常外増減の部 | | | |
| (1) 経常外収益 | | | |
| 特定預金からの繰入額 | [0] | [806,788] | [△ 806,788] |
| 名簿発行積立金 | 0 | 806,788 | △ 806,788 |
| 経常外収益計 | 0 | 806,788 | △ 806,788 |
| (2) 経常外費用 | | | |
| 経常外費用計 | 0 | 0 | 0 |
| 当期経常外増減額 | 0 | 806,788 | △ 806,788 |
| 当期一般正味財産増減額 | △ 231,120 | 1,081,829 | △ 1,312,949 |
| 一般正味財産期首残高 | 64,759,399 | 63,677,570 | 1,081,829 |

| 科 目 | 当年度 | 前年度 | 増 減 |
|---------------|------------|------------|-----------|
| 一般正味財産期末残高 | 64,528,279 | 64,759,399 | △ 231,120 |
| II 指定正味財産増減の部 | | | |
| 当期指定正味財産増減額 | 0 | 0 | 0 |
| 指定正味財産期首残高 | 0 | 0 | 0 |
| 指定正味財産期末残高 | 0 | 0 | 0 |
| III 正味財産期末残高 | 64,528,279 | 64,759,399 | △ 231,120 |

収支計算書

平成19年 4月 1日から平成20年 3月31日まで

一般会計

| 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 | | | |
| 基本財産運用収入 | [21,000] | [21,000] | [0] |
| 基本財産利息収入 | 21,000 | 21,000 | 0 |
| 特定資産運用収入 | [104,500] | [103,732] | [768] |
| 特定資産利息収入 | 104,500 | 103,732 | 768 |
| 入会金収入 | [350,000] | [341,000] | [9,000] |
| 正会員入会金収入 | 240,000 | 220,000 | 20,000 |
| 学生会員入会金収入 | 110,000 | 121,000 | △ 11,000 |
| 会費収入 | [36,920,000] | [36,716,000] | [204,000] |
| 正会員年会費収入 | 27,000,000 | 26,800,000 | 200,000 |
| 学生会員年会費収入 | 1,680,000 | 1,656,000 | 24,000 |
| 賛助会員年会費収入 | 7,040,000 | 7,120,000 | △ 80,000 |
| 特殊購読会員年会費収入 | 1,200,000 | 1,140,000 | 60,000 |
| 事業収入 | [25,004,260] | [24,736,140] | [268,120] |
| 会誌別刷 | 11,720,000 | 11,750,000 | △ 30,000 |
| 会誌印税 | 797,160 | 797,160 | 0 |
| 事典印税 | 500,000 | 346,500 | 153,500 |
| 全国大会収入 | 6,891,800 | 6,481,500 | 410,300 |
| 全国大会国際WS収入 | 760,000 | 557,000 | 203,000 |
| 研究会登録料 | 2,521,500 | 2,481,226 | 40,274 |
| セミナー参加費 | 1,207,500 | 954,500 | 253,000 |
| 会誌等頒布代 | 400,000 | 511,500 | △ 111,500 |
| JICS T許諾料 | 6,300 | 15,120 | △ 8,820 |
| 出版物印税 | 200,000 | 236,488 | △ 36,488 |
| 前期損益修正 | 0 | 605,146 | △ 605,146 |
| 補助金等収入 | [3,000,000] | [3,000,000] | [0] |
| 地方公共団体補助金収入 | 3,000,000 | 3,000,000 | 0 |
| 雑誌収入 | [844,750] | [1,058,114] | [△ 213,364] |
| 会誌カタログ同封 | 0 | 30,000 | △ 30,000 |
| 会誌広告料 | 430,750 | 580,750 | △ 150,000 |
| 会誌掲載料 | 216,000 | 114,000 | 102,000 |
| 受取利息収入 | 60,000 | 60,740 | △ 740 |
| 論文集頒布代 | 11,000 | 10,000 | 1,000 |
| コピーライト | 120,000 | 250,292 | △ 130,292 |
| 郵送料 | 7,000 | 7,000 | 0 |
| その他 | 0 | 5,332 | △ 5,332 |
| 事業活動収入計 | 66,244,510 | 65,975,986 | 268,524 |
| 2. 事業活動支出 | | | |
| 事業費支出 | [38,920,174] | [39,862,847] | [△ 942,673] |
| 会誌印刷費支出 | 11,781,000 | 13,364,610 | △ 1,583,610 |
| 論文掲載・会誌別刷印刷費支出 | 1,278,900 | 1,567,867 | △ 288,967 |
| 会誌執筆謝礼支出 | 444,000 | 420,000 | 24,000 |
| 会誌郵送費等発行諸経費支出 | 2,346,800 | 2,427,546 | △ 80,746 |
| 会誌論文誌印刷費支出 | 603,000 | 544,971 | 58,029 |
| 全国大会開催費支出 | 7,975,315 | 7,896,907 | 78,408 |
| 全国大会国際WS開催費支出 | 1,243,140 | 995,490 | 247,650 |
| 給料・手当 | 8,424,187 | 8,349,093 | 75,094 |
| セミナー開催費支出 | 899,999 | 895,177 | 4,822 |
| 研究会開催費支出 | 2,653,833 | 2,213,546 | 440,287 |
| 広報活動費支出 | 620,000 | 552,990 | 67,010 |
| 表彰費支出 | 100,000 | 145,950 | △ 45,950 |

| 科 目 | 予算額 | 決算額 | 差 異 |
|-----------------------|---------------|---------------|--------------|
| 消 費 税 支 出 | 550,000 | 488,700 | 61,300 |
| 管 理 費 支 出 | [24,424,878] | [23,929,748] | [495,130] |
| 家 賃 支 出 | 2,145,336 | 2,121,336 | 24,000 |
| 共 益 費 支 出 | 368,928 | 368,928 | 0 |
| 光 熱 費 支 出 | 200,000 | 188,630 | 11,370 |
| リ ー ス ・ 保 守 ・ 修 理 支 出 | 367,536 | 365,677 | 1,859 |
| 消 耗 什 器 備 品 費 支 出 | 50,000 | 0 | 50,000 |
| 会 議 費 支 出 | 516,000 | 481,356 | 34,644 |
| 旅 費 交 通 費 支 出 | 60,000 | 35,840 | 24,160 |
| 通 信 費 支 出 | 1,701,792 | 1,569,499 | 132,293 |
| 印 刷 費 支 出 | 374,000 | 357,488 | 16,512 |
| 消 耗 品 費 | 398,000 | 393,129 | 4,871 |
| 給 料 ・ 手 当 支 出 | 12,443,874 | 12,380,344 | 63,530 |
| 臨 時 雇 用 費 支 出 | 1,475,000 | 1,350,222 | 124,778 |
| 法 定 福 利 費 支 出 | 2,800,000 | 2,802,525 | △ 2,525 |
| 資 料 購 入 費 支 出 | 135,412 | 129,520 | 5,892 |
| 研 修 費 支 出 | 100,000 | 68,060 | 31,940 |
| 諸 会 費 支 出 | 63,500 | 70,200 | △ 6,700 |
| 保 險 料 支 出 | 10,000 | 9,920 | 80 |
| ○ A 維 持 費 支 出 | 200,000 | 213,654 | △ 13,654 |
| 福 利 厚 生 費 支 出 | 15,000 | 13,686 | 1,314 |
| 会 費 引 落 経 費 支 出 | 310,000 | 302,347 | 7,653 |
| 支 払 手 数 料 支 出 | 110,000 | 121,267 | △ 11,267 |
| 雑 費 支 出 | 76,000 | 43,914 | 32,086 |
| 外 為 手 数 料 支 出 | 4,500 | 17,206 | △ 12,706 |
| 公 認 会 計 士 費 用 支 出 | 500,000 | 525,000 | △ 25,000 |
| 会 費 未 納 除 却 損 | [1,450,000] | [1,225,000] | [225,000] |
| 事業活動支出計 | 64,795,052 | 65,017,595 | △ 222,543 |
| 事業活動収支差額 | 1,449,458 | 958,391 | 491,067 |
| II 投資活動収支の部 | | | |
| 1. 投資活動収入 | | | |
| 特 定 資 産 取 崩 収 入 | [3,730,000] | [2,607,294] | [1,122,706] |
| 記 念 事 業 積 立 金 取 崩 収 入 | 300,000 | 287,070 | 12,930 |
| 国 際 会 議 積 立 金 取 崩 収 入 | 1,050,000 | 1,050,000 | 0 |
| 活 性 化 積 立 金 取 崩 収 入 | 2,380,000 | 1,270,224 | 1,109,776 |
| 投資活動収入計 | 3,730,000 | 2,607,294 | 1,122,706 |
| 2. 投資活動支出 | | | |
| 特 定 資 産 取 得 支 出 | [4,920,279] | [3,796,805] | [1,123,474] |
| 退 職 金 引 当 金 所 得 支 出 | 1,101,779 | 1,101,757 | 22 |
| 会 費 未 納 除 却 引 当 金 支 出 | 5,700 | 6,180 | △ 480 |
| 事 務 所 整 備 積 立 金 支 出 | 2,800 | 8,222 | △ 5,422 |
| 記 念 事 業 積 立 金 支 出 | 315,000 | 302,630 | 12,370 |
| 国 際 活 動 積 立 金 支 出 | 19,000 | 15,518 | 3,482 |
| 国 際 会 議 積 立 金 支 出 | 1,074,000 | 1,072,217 | 1,783 |
| 活 性 化 積 立 金 支 出 | 2,393,000 | 1,281,521 | 1,111,479 |
| 普 及 啓 蒙 活 動 積 立 金 支 出 | 4,800 | 4,870 | △ 70 |
| I S W C 積 立 金 支 出 | 4,200 | 3,890 | 310 |
| 投資活動支出計 | 4,920,279 | 3,796,805 | 1,123,474 |
| 投資活動収支差額 | △ 1,190,279 | △ 1,189,511 | △ 768 |
| III 財務活動収支の部 | | | |
| 1. 財務活動収入 | | | |
| 財務活動収入計 | 0 | 0 | 0 |

| 科 目 | 予算額 | 決算額 | 差 異 |
|-----------|------------|------------|---------|
| 2. 財務活動支出 | | | |
| 財務活動支出計 | 0 | 0 | 0 |
| 財務活動収支差額 | 0 | 0 | 0 |
| 当期収支差額 | 259,179 | △ 231,120 | 490,299 |
| 前期繰越収支差額 | 24,417,815 | 24,417,815 | 0 |
| 次期繰越収支差額 | 24,676,994 | 24,186,695 | 490,299 |

収支予算書

平成20年 4月 1日から平成21年 3月31日まで

一般会計

| 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 | | | |
| 基本財産運用収入 | [170,000] | [21,000] | [149,000] |
| 基本財産利息収入 | 170,000 | 21,000 | 149,000 |
| 特定資産運用収入 | [101,320] | [104,500] | [△ 3,180] |
| 特定資産利息収入 | 101,320 | 104,500 | △ 3,180 |
| 入会金収入 | [380,000] | [350,000] | [30,000] |
| 正会員入会金収入 | 240,000 | 240,000 | 0 |
| 学生会員入会金収入 | 140,000 | 110,000 | 30,000 |
| 会費収入 | [36,485,000] | [36,920,000] | [△ 435,000] |
| 正会員年会費収入 | 26,800,000 | 27,000,000 | △ 200,000 |
| 学生会員年会費収入 | 1,680,000 | 1,680,000 | 0 |
| 賛助会員年会費収入 | 6,880,000 | 7,040,000 | △ 160,000 |
| 特殊購読会員年会費収入 | 1,125,000 | 1,200,000 | △ 75,000 |
| 事業収入 | [27,265,960] | [25,004,260] | [2,261,700] |
| 会誌別刷 | 14,209,000 | 11,720,000 | 2,489,000 |
| 会誌印税 | 797,160 | 797,160 | 0 |
| 事典印税 | 100,000 | 500,000 | △ 400,000 |
| デジタル事典印税 | 360,000 | 0 | 360,000 |
| 全国大会収入 | 7,031,800 | 6,891,800 | 140,000 |
| 全国大会国際WS収入 | 353,000 | 760,000 | △ 407,000 |
| 研究会登録料他 | 2,145,000 | 2,521,500 | △ 376,500 |
| セミナー参加費 | 1,655,000 | 1,207,500 | 447,500 |
| 会誌等頒布代 | 400,000 | 400,000 | 0 |
| JICS T許諾料 | 15,000 | 6,300 | 8,700 |
| 出版物印税 | 200,000 | 200,000 | 0 |
| 補助金等収入 | [0] | [3,000,000] | [△ 3,000,000] |
| 地方公共団体補助金収入 | 0 | 3,000,000 | △ 3,000,000 |
| 雑収入 | [825,750] | [844,750] | [△ 19,000] |
| 会誌広告料 | 430,750 | 430,750 | 0 |
| 会誌掲載料 | 120,000 | 216,000 | △ 96,000 |
| 受取利息収入 | 58,000 | 60,000 | △ 2,000 |
| 論文集頒布代 | 10,000 | 11,000 | △ 1,000 |
| コピーライト | 200,000 | 120,000 | 80,000 |
| 郵送料他 | 7,000 | 7,000 | 0 |
| 事業活動収入計 | 65,228,030 | 66,244,510 | △ 1,016,480 |
| 2. 事業活動支出 | | | |
| 事業費支出 | [37,854,365] | [38,920,174] | [△ 1,065,809] |
| 会誌印刷費支出 | 13,320,000 | 11,781,000 | 1,539,000 |
| 論文掲載・会誌別刷印刷費支出 | 1,547,050 | 1,278,900 | 268,150 |
| 会誌執筆謝礼支出 | 450,000 | 444,000 | 6,000 |
| 会誌郵送費等発行諸経費支出 | 2,426,800 | 2,346,800 | 80,000 |
| 会誌論文誌印刷費支出 | 545,066 | 603,000 | △ 57,934 |
| 全国大会開催費支出 | 5,843,559 | 7,975,315 | △ 2,131,756 |
| 全国大会国際WS開催費支出 | 353,000 | 1,243,140 | △ 890,140 |
| 給料・手当 | 8,522,336 | 8,424,187 | 98,149 |
| セミナー開催費支出 | 1,365,554 | 899,999 | 465,555 |
| 研究会開催費支出 | 2,261,000 | 2,653,833 | △ 392,833 |
| 広報活動費支出 | 570,000 | 620,000 | △ 50,000 |
| 表彰費支出 | 100,000 | 100,000 | 0 |
| 消費税支出 | 550,000 | 550,000 | 0 |
| 管理費支出 | [25,940,732] | [24,424,878] | [1,515,854] |

| 科 目 | 予算額 | 前年度予算額 | 増 減 |
|-----------------------|--------------|--------------|--------------|
| 家 賃 支 出 | 2,209,725 | 2,145,336 | 64,389 |
| 共 益 費 支 出 | 368,928 | 368,928 | 0 |
| 光 熱 費 支 出 | 190,000 | 200,000 | △ 10,000 |
| リ ー ス ・ 保 守 ・ 修 理 支 出 | 367,536 | 367,536 | 0 |
| 消 耗 什 器 備 品 費 支 出 | 50,000 | 50,000 | 0 |
| 会 議 費 支 出 | 500,000 | 516,000 | △ 16,000 |
| 旅 費 交 通 費 支 出 | 40,000 | 60,000 | △ 20,000 |
| 通 信 費 支 出 | 1,727,144 | 1,701,792 | 25,352 |
| 印 刷 費 支 出 | 349,000 | 374,000 | △ 25,000 |
| 消 耗 品 費 | 405,000 | 398,000 | 7,000 |
| 給 料 ・ 手 当 支 出 | 12,538,933 | 12,443,874 | 95,059 |
| 臨 時 雇 用 費 支 出 | 1,490,000 | 1,475,000 | 15,000 |
| 法 定 福 利 費 支 出 | 2,800,000 | 2,800,000 | 0 |
| 資 料 購 入 費 支 出 | 135,412 | 135,412 | 0 |
| 研 修 費 支 出 | 100,000 | 100,000 | 0 |
| 諸 会 費 支 出 | 69,500 | 63,500 | 6,000 |
| 保 險 料 支 出 | 0 | 10,000 | △ 10,000 |
| ○ A 維 持 費 支 出 | 200,000 | 200,000 | 0 |
| 福 利 厚 生 費 支 出 | 15,000 | 15,000 | 0 |
| 会 費 引 落 経 費 支 出 | 300,000 | 310,000 | △ 10,000 |
| 支 払 手 数 料 支 出 | 120,000 | 110,000 | 10,000 |
| 雑 費 支 出 | 58,000 | 76,000 | △ 18,000 |
| 外 為 手 数 料 支 出 | 4,500 | 4,500 | 0 |
| 公 認 会 計 士 費 用 支 出 | 525,000 | 500,000 | 25,000 |
| 退 職 金 支 出 | 1,377,054 | 0 | 1,377,054 |
| 会 費 未 納 除 却 損 | [1,300,000] | [1,450,000] | [△ 150,000] |
| 事業活動支出計 | 65,095,097 | 64,795,052 | 300,045 |
| 事業活動収支差額 | 132,933 | 1,449,458 | △ 1,316,525 |
| II 投資活動収支の部 | | | |
| 1. 投資活動収入 | | | |
| 特 定 資 産 取 崩 収 入 | [6,760,626] | [3,730,000] | [3,030,626] |
| 会費未納分除却引当金取崩収入 | 3,213,126 | 0 | 3,213,126 |
| 記念事業積立金取崩収入 | 0 | 300,000 | △ 300,000 |
| 国際会議積立金取崩収入 | 1,012,500 | 1,050,000 | △ 37,500 |
| 活性化積立金取崩収入 | 2,435,000 | 2,380,000 | 55,000 |
| ISWC積立金取崩収入 | 100,000 | 0 | 100,000 |
| 投資活動収入計 | 6,760,626 | 3,730,000 | 3,030,626 |
| 2. 投資活動支出 | | | |
| 特 定 資 産 取 得 支 出 | [7,569,416] | [4,920,279] | [2,649,137] |
| 退職金引当金所得支出 | 3,934,096 | 1,101,779 | 2,832,317 |
| 会費未納分除却引当金支出 | 6,200 | 5,700 | 500 |
| 事務所整備積立金支出 | 8,230 | 2,800 | 5,430 |
| 記念事業積立金支出 | 15,570 | 315,000 | △ 299,430 |
| 国際活動積立金支出 | 15,520 | 19,000 | △ 3,480 |
| 国際会議積立金支出 | 1,034,720 | 1,074,000 | △ 39,280 |
| 活性化積立金支出 | 2,446,300 | 2,393,000 | 53,300 |
| 普及啓蒙活動積立金支出 | 4,880 | 4,800 | 80 |
| I S W C 積 立 金 支 出 | 103,900 | 4,200 | 99,700 |
| 投資活動支出計 | 7,569,416 | 4,920,279 | 2,649,137 |
| 投資活動収支差額 | △ 808,790 | △ 1,190,279 | 381,489 |
| III 財務活動収支の部 | | | |
| 1. 財務活動収入 | | | |

| 科 目 | 予算額 | 前年度予算額 | 増 減 |
|-----------|------------|------------|-------------|
| 財務活動収入計 | 0 | 0 | 0 |
| 2. 財務活動支出 | | | |
| 財務活動支出計 | 0 | 0 | 0 |
| 財務活動収支差額 | 0 | 0 | 0 |
| 当期収支差額 | △ 675,857 | 259,179 | △ 935,036 |
| 前期繰越収支差額 | 24,244,559 | 24,417,815 | △ 173,256 |
| 次期繰越収支差額 | 23,568,702 | 24,676,994 | △ 1,108,292 |

財産目録

平成20年 3月31日現在

一般会計

| 科 目 | 金 額 |
|---------------------|------------|
| I 資産の部 | |
| 1. 流動資産 | |
| 現金預金 | 36,447,648 |
| 現金手許有高 | 451,112 |
| 普 通 預 金 | 26,703,317 |
| みずほ銀行会長口座 | 24,146,245 |
| みずほ銀行事務局長口座 | 833,749 |
| 三菱東京UFJ利息受入口座 | 1,723,323 |
| 総 合 貯 金 | 422,087 |
| 振 替 貯 金 | 8,871,132 |
| 会長口座 | 7,427,632 |
| 全国大会口座 | 1,443,500 |
| 未 収 会 費 | 2,146,000 |
| 正会員入会金 | 6,000 |
| 学生会員入会金 | 23,000 |
| 正会員年会費 | 1,540,000 |
| 学生会員年会費 | 317,000 |
| 賛助会員年会費 | 80,000 |
| 特殊購読会員年会費 | 180,000 |
| 未 収 金 | 1,702,325 |
| 会誌別刷 | 924,000 |
| 会誌印税 | 132,860 |
| 会誌広告料 | 55,125 |
| 研究会登録料 | 202,000 |
| 全国大会収入 | 12,000 |
| JICST許諾料 | 840 |
| 会誌など頒布代 | 29,000 |
| 事典印税 | 346,500 |
| 前 払 金 | 431,958 |
| 全国大会開催費 | 407,020 |
| 会議費 | 11,638 |
| 研究会開催費 | 13,300 |
| 流動資産合計 | 40,727,931 |
| 2. 固定資産 | |
| (1) 基本財産 | |
| 定 期 預 金 | 35,000,000 |
| みずほ銀行飯田橋支店(一般) | 35,000,000 |
| 基本財産合計 | 35,000,000 |
| (2) 特定資産 | |
| 退 職 給 付 引 当 金 | 9,241,068 |
| 三菱東京UFJ銀行普通預金 | 9,241,068 |
| 会 費 未 納 分 除 却 引 当 金 | 2,901,775 |
| 三菱東京UFJ銀行普通預金 | 862,501 |
| 三菱東京UFJ銀行定期預金 | 2,039,274 |
| 事 務 所 整 備 積 立 金 | 4,416,670 |
| 三菱東京UFJ銀行普通預金 | 4,212,754 |
| 三菱東京UFJ銀行定期預金 | 203,916 |
| 記 念 事 業 積 立 金 | 7,484,817 |
| 三菱東京UFJ銀行普通預金 | 6,464,436 |
| 三菱東京UFJ銀行定期預金 | 1,020,381 |
| 国 際 会 議 積 立 金 | 11,214,673 |
| 三井住友銀行普通預金 | 10,214,673 |

| 科 目 | 金 額 | | |
|---------------|------------|------------|-------------|
| 三菱東京UFJ銀行定期預金 | 1,000,000 | | |
| 国際活動積立金 | 9,830,999 | | |
| みずほ銀行普通預金 | 9,830,999 | | |
| 活性化積立金 | 4,400,064 | | |
| 三菱東京UFJ銀行普通預金 | 4,400,064 | | |
| 普及啓蒙活動積立金 | 2,469,788 | | |
| 三菱東京UFJ銀行普通預金 | 2,469,788 | | |
| ISWC会議積立金 | 1,960,524 | | |
| 三菱東京UFJ銀行普通預金 | 1,960,524 | | |
| 特定資産合計 | 53,920,378 | | |
| (3) その他固定資産 | | | |
| 電話加入権 | 220,584 | | |
| 郵便物受取人 | 777,000 | | |
| 入居保証金 | 4,344,000 | | |
| その他固定資産合計 | 5,341,584 | | |
| 固定資産合計 | | 94,261,962 | |
| 資産合計 | | | 134,989,893 |
| II 負債の部 | | | |
| 1. 流動負債 | | | |
| 未払金 | 3,567,784 | | |
| 会誌印刷費 | 2,348,010 | | |
| 会誌別刷印刷費 | 208,596 | | |
| 全国大会（国際WS開催費） | 400,000 | | |
| 研究会開催費 | 20,568 | | |
| 通信・郵送費 | 238,220 | | |
| 印刷費 | 105,915 | | |
| 消耗品費 | 53,340 | | |
| 会議費 | 36,000 | | |
| 法定福利費 | 157,135 | | |
| 前受金 | 2,541,000 | | |
| 研究会登録料 | 748,000 | | |
| 全国大会参加費（会員） | 36,000 | | |
| 全国大会その他 | 40,000 | | |
| 会誌別刷料収入 | 1,710,000 | | |
| 郵送料他 | 7,000 | | |
| 前受会費 | 9,324,000 | | |
| 正会員入会金 | 24,000 | | |
| 学生会員入会金 | 14,000 | | |
| 正会員年会費 | 6,580,000 | | |
| 学生会員年会費 | 236,000 | | |
| 賛助会員年会費 | 2,080,000 | | |
| 特殊購読年会費 | 390,000 | | |
| 職員に対する社会保険料等 | 327,012 | | |
| 社会保険料 | 215,492 | | |
| 所得税 | 111,520 | | |
| 誤入金・過入金等 | 292,740 | | |
| 未払消費税等 | 488,700 | | |
| 流動負債合計 | | 16,541,236 | |
| 2. 固定負債 | | | |
| 退職給付引当金 | 9,241,068 | | |
| 会費未納分除却引当金 | 2,901,775 | | |
| 事務所整備積立金 | 4,416,670 | | |

| 科 目 | 金 額 | | |
|-----------|------------|------------|------------|
| 記念事業積立金 | 7,484,817 | | |
| 国際会議積立金 | 11,214,673 | | |
| 国際活動積立金 | 9,830,999 | | |
| 活性化積立金 | 4,400,064 | | |
| 普及啓蒙活動積立金 | 2,469,788 | | |
| ISWC会議積立金 | 1,960,524 | | |
| 固定負債合計 | | 53,920,378 | |
| 負債合計 | | | 70,461,614 |
| 正味財産 | | | 64,528,279 |

財務諸表に対する注記

1. 重要な会計方針

公益法人会計基準（公益法人等の指導監督等に関する関係省庁連絡会議申合せ 平成16年10月14日）を採用している。

(1) 引当金の計上基準について

- ・退職給付引当金……期末退職給与の自己都合要支給額に相当する金額を計上している。
職員の退職給付に備えるため、当期末における退職給付債務に基づき、当期末において発生していると認められている額を計上している。

(2) 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は、税込方式によっている。

2. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産及び特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(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 | | | | |
| 定 期 預 金 | 35,000,000 | 0 | 0 | 35,000,000 |
| 小 計 | 35,000,000 | 0 | 0 | 35,000,000 |
| 特定資産 | | | | |
| 退 職 給 付 引 当 金 | 8,139,311 | 1,101,757 | 0 | 9,241,068 |
| 会 費 未 納 分 除 却 引 当 金 | 2,895,595 | 6,180 | 0 | 2,901,775 |
| 事 務 所 整 備 積 立 金 | 4,408,448 | 8,222 | 0 | 4,416,670 |
| 記 念 事 業 積 立 金 | 7,756,327 | 15,560 | 287,070 | 7,484,817 |
| 国 際 会 議 積 立 金 | 12,242,456 | 22,217 | 1,050,000 | 11,214,673 |
| 国 際 活 動 積 立 金 | 9,815,481 | 15,518 | 0 | 9,830,999 |
| 活 性 化 積 立 金 | 5,658,991 | 11,297 | 1,270,224 | 4,400,064 |
| 普 及 啓 蒙 活 動 積 立 金 | 2,464,918 | 4,870 | 0 | 2,469,788 |
| I S W C 会 議 積 立 金 | 1,956,634 | 3,890 | 0 | 1,960,524 |
| 小 計 | 55,338,161 | 1,189,511 | 2,607,294 | 53,920,378 |
| 合 計 | 90,338,161 | 1,189,511 | 2,607,294 | 88,920,378 |

3. 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産及び特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。

(単位：円)

| 科 目 | 当期末残高 | (うち指定正味財産 からの充当額) | (うち一般正味財産 からの充当額) | (うち負債に 対応する額) |
|---------------------|------------|----------------------|----------------------|------------------|
| 基本財産 | | | | |
| 定 期 預 金 | 35,000,000 | (0) | (35,000,000) | (0) |
| 小 計 | 35,000,000 | (0) | (35,000,000) | (0) |
| 特定資産 | | | | |
| 退 職 給 付 引 当 金 | 9,241,068 | (0) | (0) | (9,241,068) |
| 会 費 未 納 分 除 却 引 当 金 | 2,901,775 | (0) | (0) | (2,901,775) |
| 事 務 所 整 備 積 立 金 | 4,416,670 | (0) | (0) | (4,416,670) |
| 記 念 事 業 積 立 金 | 7,484,817 | (0) | (0) | (7,484,817) |
| 国 際 会 議 積 立 金 | 11,214,673 | (0) | (0) | (11,214,673) |
| 国 際 活 動 積 立 金 | 9,830,999 | (0) | (0) | (9,830,999) |
| 活 性 化 積 立 金 | 4,400,064 | (0) | (0) | (4,400,064) |
| 普 及 啓 蒙 活 動 積 立 金 | 2,469,788 | (0) | (0) | (2,469,788) |
| I S W C 会 議 積 立 金 | 1,960,524 | (0) | (0) | (1,960,524) |
| 小 計 | 53,920,378 | (0) | (0) | (53,920,378) |
| 合 計 | 88,920,378 | (0) | (0) | (88,920,378) |

4. 補助金等の内訳並びに交付者、当期の増減額及び残高

補助金等の内訳並びに交付者、当期の増減額及び残高は、次のとおりである。

(単位：円)

| 補助金等の名称 | 交付者 | 前期末 残高 | 当期 増加額 | 当期 減少額 | 当期末 残高 | 貸借対照表上 の記載区分 |
|---------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| 補助金 | | | | | | |
| 全国大会補助金 | 宮崎県 | 0 | 3,000,000 | 3,000,000 | 0 | |
| 合 計 | | 0 | 3,000,000 | 3,000,000 | 0 | |

