

第12回通常総会

1997年6月26日(木)

社団法人 人工知能学会

JAPANESE SOCIETY FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE



〒 162 東京都新宿区津久戸町 4-7

OSビル 402号室

TEL: 03-5261-3401 FAX: 03-5261-3402

第 12 回通常総会次第

日 時 1997 年 6 月 26 日 16 時 10 分～17 時 10 分

場 所 早稲田大学国際会議場 1 階ホール
〒 169-50 東京都新宿区西早稲田 1-20-14

総会次第

- 1 開会
- 2 会長挨拶
- 3 議長選出
- 4 1996 年度事業報告
- 5 個人会員などの除名処分
- 6 1996 年度決算報告および監査報告
- 7 1997 年度事業計画案
- 8 1997 年度予算案
- 9 1997 年度役員構成案
- 10 1997 年度評議員構成案
ー引き続き表彰式に入りますー
- 11 1996 年度功績賞・功労賞表彰
- 12 1996 年度論文賞表彰
- 13 1997 年度全国大会優秀論文賞表彰
- 14 閉会

以上

1996年度事業報告

1 概要

昨年度に引き続き、理事会および各委員会を中心に学会の基盤強化のための諸活動を推進した。第10回全国大会の開催、会誌の隔月発行、研究会活動の活性化および会員サービスの充実等に努力するとともに、会員外へのサービスとしてのセミナーも開催した。なお、本年度は学会設立10周年を迎え、これを記念する種々の記念事業を全国大会に合わせて実施した。

6月24日から4日間にわたり早稲田大学国際会議場で開催した第10回全国大会は、26日に行われた10周年記念特別講演をはじめ、招待講演、パネル討論、特別セッションの論文発表、一般論文発表などで盛会裡に終了した。

会誌は隔月に発行され、編集委員会の長期的な企画と周到な準備のもとに、各号論文特集、技術特集、解説の連載およびAIマップなどのほか、投稿論文などが掲載された。特に、10周年記念特集号として発行された5月号には、記念優秀論文、歴代会長の随想、10年の歩みなどが掲載されたほか、10年間の会誌をすべて電子化したCD-ROMが付録として添付された。

研究会は、これまでの6研究会と新たに設立された「情報統合」研究会で、それぞれの研究会活動の他に、他学会の研究会との共催研究会や合同研究会「AIシンポジウム96」を開催するなど活発な活動を行った。

セミナーは「事例ベースが開く新しいAIの世界」と「21世紀の知的情報ネットワーク社会への飛躍」をテーマに2回開催し、何れも好評であった。

一昨年発足した将来計画委員会は、ビジョン、総務・財務、事業の3つの検討ワーキンググループを組織して最終答申を行い、その任務を終了した。

交際交流活動の一環として、PKAW-96とALT96をシドニーで開催した。またIJCAI-97本委員会は1997年度日本開催(名古屋国際会議場)のための準備をすすめている。その他、PRICAI-96など海外における人工知能関連シンポジウム、ワークショップ開催の協賛などの協調・連携活動も活発に行われた。

2 会員現況(1997年3月31日)

正会員	3, 179名
学生会員	402名
名誉会員	5名
賛助会員	82社
特殊購読会員	101団体

3 会誌発行

- ①第11巻3号(通巻57号)1996年5月1日発行
設立10周年記念特集号(第1巻1号から第10巻6号までを収めたCD-ROM付き)、随想15件、座談会録、10年の歩み(年表)、記念優秀論文2編、論文6編、他
- ②第11巻4号(通巻58号)1996年7月1日発行
特集「自然言語処理の再構築」、解説1編、AIマップ、論文11編、他
- ③第11巻5号(通巻59号)1996年9月1日発行
小特集「インターネット環境におけるAI技術」、解説2編、IJCAI-97関連の随想と論説、論文8編、ショートノート3編、他
- ④第11巻6号(通巻60号)1996年11月1日発行
招待講演録、解説3編、AIマップ、随想1編、論文10編、他

⑤第12巻1号(通巻61号)1997年1月1日発行
特集「音声対話」, 解説1編, 随想2編, 論文10編, 他

⑥第12巻2号(通巻62号)1997年3月1日発行
特集「AIの手法と周辺の基礎理論」, AIマップ, 随想2編, 論文9編, 他

4 全国大会(10回)の開催

- ・日時: 1996年6月24日(月)~27日(木)
- ・場所: 早稲田大学国際会議場(東京・西早稲田)
- ・構成:
 - ①10周年記念特別講演「人工知能の過去・現在・未来」 立花 隆教授(東大)
 - ②招待講演「Symbols, Patterns and Behavior: beyond the information-processing metaphor」
Prof. R. Pfeifer(チューリッヒ大学)
 - ③パネルディスカッション「マルチエージェントへの新しい接近」
 - ④特別セッション(合計38件)
 - 「並列人工知能」
 - 「音声対話」
 - 「拡張的推論—アブダクションとインダクション」
 - 「インターネットからの発想」
 - 「事例ベース(CBR)の実用化に向けて」
 - 「情報統合」
 - ⑤一般応募講演 170件
 - ⑥参加者 603人(会員491名, 非会員112名)
 - ⑦優秀論文表彰 優秀論文 5編
 - ⑧チュートリアル講演(9件)一参加者99名
 - トラック1:「AIと応用」
 - トラック2:「マルチエージェントと人工社会」
 - トラック3:「ロボット(RoboCup)」

5 学会設立10周年記念事業

- 学会設立10周年記念事業を全国大会に合わせて実施した。
- ・期 日 1996年6月26日(水)15時00分~17時30分
 - ・場 所 早稲田大学国際会議場
 - ・式 典
 - 開会の辞
 - 会長挨拶
 - 来賓挨拶 文部省学術国際局学術情報課長
通産省機械情報産業局電子政策課長
情報処理学会会長
 - 功績賞表彰 福村 晃夫先生, 大須賀 節雄先生, 辻 三郎先生
 - 功労賞表彰 戸田 巖氏, 上野 晴樹先生
 - 業績賞表彰 淵 一博先生, 小林 重信先生, 遠山 一郎氏
 - 10周年記念論文賞表彰 石田 亨, 神保 仁
笹島 宗彦, 來村 徳信, 池田 満, 溝口 理一郎
 - 10周年記念特別講演「人工知能の過去・現在・未来」 立花 隆教授(東大)
 - ・関連事業
 - ①10周年記念小中学生作品コンテストの開催
 - ②会誌10周年記念特集号:第11巻第3号(通巻51号)1996年5月1日発行.
会誌バックナンバーのCD-ROM化(特集号の付録として配布)
 - ③学会の将来ビジョンの策定
田中英彦委員長以下16名の委員会構成で1年を掛けて検討した結果が将来計画

- 委員会答申書としてまとめられ、評議員会で報告された。
④ 会員名簿の発行：1996年9月に発行した。

6 研究会の開催

① 人工知能基礎論研究会

・第25回

日時：1996年7月31日（水）14時00分～8月2日（金）12時30分
場所：北海道大学百年記念館
テーマ：一般講演及び小特集「Inductive Logic Programming」
研究発表21件，招待講演4件，参加者57名

・第26回

日時：1996年9月27日（金）13時00分～9月28日（土）12時15分
場所：北陸先端科学技術大学院大学 第7コラボ
テーマ：一般講演及び小特集「意思決定支援システム」
研究発表10件，招待講演1件，参加者28名

・第27回（合同研究会）

日時：1996年12月6日（金）9時00分～12時30分
場所：機会振興会館 67号室
テーマ：一般講演，研究発表4件，参加者71名

・第28回

日時：1997年3月27日（木）14時00分～3月28日（金）16時30分
場所：名古屋工業大学 2号館 C棟
テーマ：一般講演及び小特集「マルチエージェント」
研究発表15件，招待講演1件，参加者49名

② ヒューマンインタフェースデザイン研究会

・第28回（情報処理学会と共催）

日時：1996年7月5日（金）9時30分～14時00分
場所：富士通研究所 川崎研究所
テーマ：サイバー・エジュケーション
研究発表6件，招待講演1件，参加者6名

・第29回

日時：1996年9月11日（水）13時00分～15時00分
場所：京都工芸繊維大学地域共同センター
テーマ：電子会議のインタフェース
研究発表6件，招待講演4件，参加者8名

・第30回

日時：1997年3月7日（金）10時30分～17時00分
場所：静岡大学 浜松キャンパス 図書館視聴覚教室
テーマ：一般講演及び「こどもインタフェース」
研究発表4件，招待講演3件，参加者13名

③ 知識ベースシステム研究会

・第34回（電子情報通信学会と共催）

日時：1996年5月21日（火）10時00分～16時30分
場所：東京電機大学理工学部 鳩山キャンパス（埼玉県比企郡）
テーマ：一般講演，研究発表7件，参加者10名

・第35回

日時：1996年10月3日（木）13時00分～10月4日（金）17時00分
場所：ラフォーレ修善寺（静岡・伊豆）
テーマ：データベースからの知識発見
研究発表8件，招待講演2件，パネル討論1件，参加者27名

- ・第36回(合同研究会)
日 時：1996年12月6日(金)13時05分～16時15分
場 所：機会振興会館 67号室(東京・芝公園)
テーマ：一般講演，研究発表4件，参加者71名

- ・第37回
日 時：1997年1月20日(月)13時00分～16時30分
場 所：大阪大学産業科学研究所(吹田キャンパス)
テーマ：一般講演，研究発表5件，参加者18名

④ 言語・音声理解と対話処理研究会

- ・第14回
日 時：1996年6月3日(月)10時00分～16時50分
場 所：千葉大学 工学部 1号館(千葉・稲毛)
テーマ：一般講演，研究発表8件，参加者23名
- ・第15回(情報処理学会と共催)
日 時：1996年10月25日(金)10時40分～16時20分
場 所：情報処理学会 事務局会議室(東京・芝浦)
テーマ：音声言語処理及び対話処理一般，研究発表7件，参加者28名

- ・第16回(合同研究会)
日 時：1996年12月6日(金)15時30分～17時00分
場 所：機会振興会館 66号室(東京・芝公園)
テーマ：一般講演，研究発表2件，参加者71名
- ・第17回
日 時：1997年1月24日(月)10時00分～17時30分
場 所：東京工業大学 ベンチャービジネスラボラトリー(東京・大岡山)
テーマ：一般講演，研究発表5件，チュートリアル講演2件，参加者29名

⑤ 知的教育システム研究会

- ・第14回
日 時：1996年5月31日(金)11時00分～17時00分
場 所：電通生協会館(東京・豊島)
テーマ：一般講演，研究発表9件，参加者24名
- ・第15回
日 時：1996年10月14日(月)13時30分～10月15日(火)14時45分
場 所：三菱化学水島事業所生産技術センター(岡山県・倉敷)
テーマ：企業内教育・運転訓練関連
研究発表7件，招待講演5件，参加者18名

- ・第16回(合同研究会)
日 時：1996年12月6日(金)9時00分～12時30分
場 所：機会振興会館 66号室(東京・芝公園)
テーマ：一般講演，研究発表4件，参加者71名

- ・第17回
日 時：1997年3月21日(金)13時00分～3月22日(土)16時30分
場 所：KKR宮の下(神奈川県 箱根町)
テーマ：教育とコミュニケーション
研究発表8件，招待講演1件，参加者31名

⑥ ホットトピックスと並列人工知能研究会(第2種研究会)

- ・第10回
International Conference on Evolvable Systems 96を主催
日 時：1996年10月7日(月)～8日(火)
場 所：つくば
テーマ：ProceedingsをSpringer-Verlag LNAIから出版，参加者150名

- ・第11回

日 時：1996年11月4日（月）
場 所：千里ライフサイエンスセンター（大阪）
テーマ：ロボカップ国際ワークショップ，参加者 40名

・第12回

日 時：1996年11月22日（金）
場 所：機会振興会館（東京 芝公園）
テーマ：インターネットと情報システム，参加者 60名

・第13回

日 時：1997年3月15日（土）
場 所：ジャストシステム青山オフィス
テーマ：エンターテインメントとゲーム，参加者 40名

⑦ 情報統合研究会（第2種研究会）

・第1回

日 時：1996年7月29日（月）
場 所：RWCつくば研究センター
テーマ：移動ロボット上の情報統合，参加者 42名

・第2回

日 時：1996年11月29日（金）
場 所：RWCつくば研究センター
テーマ：リアルタイム情報統合，参加者 44名

・第3回

日 時：1997年3月24日（月）
場 所：RWCつくば研究センター
テーマ：パターンの検索における情報統合，参加者 45名

7 シンポジウム／ワークショップの開催

① 第14回設計シンポジウム

期 日 1996年7月10日～11日
場 所 東京工業大学（東京）
共 催 人工知能学会，精密工学会，日本機械学会，日本設計工学会
構 成 記念講演1件・論文発表25件
参 加 者 70名

② 第7回計算論的学習理論国際ワークショップ ALT'96

期 日 1996年10月23日～25日
場 所 Coogee Holiday Inn(Sydney)
主 催 人工知能学会，ニューサウスウェルズ大，オーストラリア情報処理学会
構 成 招待講演4件・論文発表25件，ProceedingsをSpringer-Verlagから出版
参 加 者 80名（国内20名，国外60名）

③ 1996年度パシフィックリム知識獲得ワークショップ PKAW'96

期 日 1996年10月23日～25日
場 所 Coogee Holiday Inn(Sydney)
主 催 ニューサウスウェルズ大学，人工知能学会，日立製作所基礎研究所
構 成 招待講演1件・論文発表25件
参 加 者 30名（国内5名，国外25名）

8 セミナー

① 第32回人工知能セミナー

・テーマ：事例ベースが開く新しいAIの世界

- ・期 日：1996年4月9日（火） 9時30分～17時
- ・場 所：機械振興会館地下3階・研修1号室（東京・芝公園）
- ・協 賛：情報処理学会，電子情報通信学会，電気学会，計測自動制御学会，精密工学会，日本ロボット学会，日本ソフトウェア科学会，日本機械学会，テレビジョン学会，自動車技術会，日本経営工学会，日本ファジィ学会，日本オペレーションズ・リサーチ学会，日本認知科学会，システム制御情報学会，日本設計工学会，経営情報学会（順不同）
- ・プログラム：
 - 〈司 会〉 丸山 文宏 氏（（株）富士通研究所）
 - ・事例ベース入門－現状と展望－
 - 小林 重信 氏（東京工業大学）
 - ・CBRシステムの応用例とCBRシステム構築方法論
 - 田中 利一 氏（（株）東芝）
 - ・柔らかい検索：自然言語文に対する類似事例検索システム
 - 岡本 青史 氏（（株）富士通研究所）
 - ・修理事例再利用による家電品アフターサービスの効率化
 - 堀 聡 氏（三菱電機（株））
 - ・スケジューリング問題における事例に基づく知識獲得
 - 宮下 和雄 氏（電子技術総合研究所）
 - ・法的推論－ルールベース推論，事例ベース推論，仮説推論の融合－
 - 新田 克己 氏（電子技術総合研究所）
 - 石崎 俊 氏（慶應義塾大学）
 - ・まとめ
 - ・参加申込：69名

② 第33回人工知能セミナー（設立10周年記念人工知能セミナー）

- ・テーマ：21世紀の知的情報ネットワーク社会への飛躍
- ・期 日：1996年10月1日（火），2日（水） 10時～17時
- ・場 所：株式会社ジャストシステム 東京支社 レクチャールーム（青山ビルディング）
- ・協 賛：情報処理学会，電子情報通信学会，電気学会，計測自動制御学会，精密工学会，日本ロボット学会，日本ソフトウェア科学会，日本機械学会，自動車技術会，日本OR学会，システム情報制御学会，日本ファジィ学会，日本シミュレーション学会，日本設計工学会，テレビジョン学会，日本経営情報学会（順不同）
- ・プログラム：
 - 〈司 会〉 西田 豊明 氏（奈良先端科学技術大学院大学）
 - 10月1日（火）
 - ・情報ネットワーク上での複合コンテンツサービスの開発・提供
 - 今井 仁 氏（びあ（株））
 - ・エージェントによる知的情報ネットワーク社会の構築
 - 所 真理雄 氏（慶應義塾大学）
 - ・ネットワークの中のコミュニケーション（パソコン通信と今後の情報ネットワーク社会）
 - 岡田 智雄 氏（ニフティ（株））
 - ・サイバームービーにおけるインタラクティブアダプターの生成
 - 土佐 尚子 氏（（株）ATR）
 - ・オープンコンピュータネットワーク（OCN）サービス
 - 香取 一昭 氏（日本電信電話（株））
 - 10月2日（水）
 - ・ネットワーク社会に向けた知識処理技術の展望
 - 渡辺 正信 氏（日本電気（株））
 - ・ネットワーク自然言語処理技術の展開（翻訳技術の展開）
 - 平川 秀樹 氏（（株）東芝）
 - ・音声認識技術：音声認識技術がネットワーク社会の実現にどのように貢献できるか
 - 阿部 芳春 氏（三菱電機（株））

- ・パネル討論：今後期待されるAI技術とその実現可能性を考える
司会：北野 宏明 氏（ソニー（株））

・参加申込：122名

9 1996年度の表彰

- ① 功績賞（第12回総会で表彰の予定：1997年6月26日）
功績賞規程および功績賞候補選定細則に基づき、正会員による候補の推薦および功績賞選定委員会の審査を経て、下記の通り功績賞を贈呈。
・「初代編集委員長として現在の学会誌の姿を確立した功績」 志村 正道
- ② 功労賞（第12回総会で表彰の予定：1997年6月26日）
功労賞規程および功労賞候補選定細則に基づき、正会員による候補の推薦および功労賞選定委員会の審査を経て、下記の2氏に功労賞を贈呈。
・「副会長などの役員として学会の運営・発展に多大な貢献」 佐藤 繁
・「設立準備委員及び役員として学会の財政基盤確立に多大な貢献」 佐々木 浩二
- ③ 1996年度学会論文賞（第12回総会で表彰の予定：1997年6月26日）
論文賞規程および論文賞候補選定細則に基づき、会誌第11巻第1号～第11巻6号に発表された論文（ショートノート、技術資料を含む）65編を対象に、正会員による候補の推薦および論文賞選定委員会の審査を経て、下記の3編の著者に論文賞を贈呈。
・「表現型個体群探索分岐型遺伝的アルゴリズム p-fGA」 筒井 茂義, 藤本 好司
・「階層型ニューラルネットワークの情報量基準」 小野田 崇
・「物語のための技法と戦略に基づく物語の概念構造生成の基本的フレームワーク」
小方 孝, 堀 浩一, 大須賀 節雄
- ④ 1996年度研究奨励賞（“AIソポソウム'96”で表彰：1996年12月6日）
研究奨励賞規程、同選定細則に基づき、1995年度の研究会で発表された論文を対象に、選定委員会による審査を経て、下記の7編の著者に研究奨励賞を贈呈。
・「報酬に基づく状況認識と状況に基づく行動選択の同時学習」
上野 敦志, 堀 浩一, 中須賀 真一
・「WWWサーバーを用いたヒューマンインタフェースビジュアルデータベースの構築とその学びと気づきの支援効果について」 中野 博之, 吉田 敦也
・「アダクションによる複数公理系評価とその応用」 鷲尾 隆, 北村 正晴
・「下位発話単位の音声的特徴と「あいづち」との関連について」
小磯 花絵, 堀内 靖雄, 土屋 俊, 市川 熹
・「協調学習支援のための知識モデル」 池田 満, 楠 貴志, 溝口 理一郎
・「定性シミュレーションを用いた誤り可視化シミュレーションの制御」
堀内 知也, 平嶋 宗, 柏原 昭博, 豊田 順一
・「A Search Strategy for Tutoring in Game Playing」
Hiroyuki Iida, Hitoshi Matsubara, Joe W. H. M. Uiterwijk
- ⑤ 全国大会（第10回）優秀論文賞（第11回総会で表彰：1996年6月26日）
全国大会優秀論文賞規程および同選定細則に基づき、発表論文170編を対象に、全国大会優秀論文賞選定委員会の審査を経て、下記の5編の著者を表彰。
・「始点/終点空間を用いた時間スケールの管理」
松下 光範, 大田 昌克, 飯田 敏幸
・「言語的・韻律的情報を利用した発話の終了/継続の予測」
小磯 花絵, 堀内 靖雄, 土屋 俊, 市川 熹
・「ヘルプデスクと事例ベース検索」 島津 秀雄
・「三次元物体形状の定量的・定性的モデルの獲得」
安村 禎明, 折本 勝則, 馬場口 登, 北橋 忠宏

- ⑥ 10周年記念小中学生作品コンテスト(“AIシンポジウム'96”で表彰:1996年12月6日)
22件の作品の応募を審査委員会(土居範久委員長以下10名)で慎重に審査した結果、下記の6件がそれぞれの賞として選定されました。
- ・最優秀賞 絵画:「ゆめのいんさつき」 慶應義塾幼稚舎:門野 多希子
 - ・優秀賞-小学生の部 作文:「ポケット学校」
東京都立狛江第八小学校(2年):澤井 雅幸
 - ・優秀賞-中学生の部 コンピュタグラフィックス:「科学の未来」
川崎市立塚越中学校:木場 絵里沙
 - ・佳作-絵画の部 絵画:「うちゅうステーション学校」
慶應義塾幼稚舎:高野 阿弓
 - ・佳作-作文の部 作文:「未来は自分達で築くもの」
区立蓮沼中学校(3年):吉本 直記
 - ・特別賞 コンピュタグラフィックス:「森のクマさん」
清水国際中学:地球クラブ

10 共催, 協賛, 後援などの催し物(1996年度承認分)

以下のように共催5件, 協賛54件, 後援2件及び会誌掲載50件により, 他学会などと協調して学会活動の活性化および多様化をすすめた。

<共催> 5件

- (01) Pre-RoboCup '96
主 催: ロボットワールドサッカー実行委員会
期 日: 1996年11月4日(月)~8日(金)
- (02) RoboCup '97
主 催: ロボットワールドサッカー実行委員会
期 日: 1997年8月23日(日)~29日(金)
- (03) 1997年度情報学シンポジウム
主 催: 日本学術会議, 情報処理学会
期 日: 1997年1月16日(木)~17日(金)
- (04) 第8回計測連合シンポジウム「先端計測 '97」
主 催: 日本学術会議計測工学研究連絡委員会
期 日: 1997年5月20日(火)~21日(水)
- (05) 教育工学関連学協会連合・第5回全国大会
主 催: 教育工学関連学協会連合
期 日: 1997年9月11日(木)~13日(土)

<協賛> 54件

- (01) バーチャルシステム・マルチメディア国際会議'96 岐阜
主 催: 国際学会 VSMM, VSMM'96 in Gifu 実行委員会
期 日: 1996年9月18日(水)~20日(木)
- (02) 第17回バイオメカニズム学術講演会
主 催: バイオメカニズム学会
期 日: 1996年10月26日(土)~27日(日)
- (03) 第1回知能メカトロニクスワークショップ
主 催: 精密工学会, 香川大学
期 日: 1996年7月25日(木)~26日(金)
- (04) SICE セミナー 古典制御入門 ーなぜ古典論は使えるのか? その本質を考えるー
主 催: 計測自動制御学会

- 期 日：1996年9月19日（木）～20日（金）
- (05) 第9回 PROLOG 産業応用シンポジウム (INAP '96)
主 催：INAP 実行委員会, 日本 PROLOG 協会
期 日：1996年10月16日（水）～19日（土）
- (06) SICE セミナー「創発システムの設計と制御」－生物システムから人工システムへの展開－
主 催：計測自動制御学会
期 日：1996年9月13日（金）
- (07) 経営情報学会シンポジウム「情報型組織のためのシステム方法論」
主 催：経営情報学会
期 日：1996年9月25日（水）
- (08) The Tenth International Conference on Industrial & Engineering Applications of Artificial Intelligence & Expert Systems
主 催：International Society of Applied Intelligence
期 日：1997年6月10日（火）～13日（金）
- (09) SICE セミナー「現代制御理論入門」
主 催：計測自動制御学会
期 日：1996年10月21日（月）～22日（火）
- (10) 6th IEEE International Workshop on Robot and Human Communication RO-MAN '97
SENDAI
主 催：IEEE International Workshop on Robot and Human Communication, RO-MAN '97
期 日：1997年9月29日（月）～10月1日（水）
- (11) '96 センシングセミナー「マイクロセンサー・マイクロマシンの最前線」
主 催：センシング技術応用研究会, 大阪府技術協会
期 日：1996年10月24日（木）
- (12) 講習会「感性情報をみる・活かす・遊ぶ」
主 催：日本ファジー学会
期 日：1996年7月25日（木）
- (13) 平成8年度（第5回）東京電機大学「知能情報メディアネットワーク講座」
主 催：東京電機大学
期 日：1996年11月8日（金）～12月10日（火） 週2回（火, 金） 全10回
- (14) 「脳機能情報処理（ブレインウェア）」国際ワークショップ
主 催：新エネルギー・産業技術開発機構, 新機能素子研究開発協会
期 日：1996年12月10日（火）～11日（水）
- (15) 第2回知能情報メディアシンポジウム
主 催：電子情報通信学会
期 日：1996年12月17日（火）18日（水）
- (16) 第17回制御技術部会研究会「知識応用技術の事例研究」
主 催：計測自動制御学会
期 日：1996年9月27日（金）
- (17) 経営情報 1996年度秋期シンポジウム「アジアにおける情報システム教育」
主 催：経営情報学会
期 日：1996年11月8日（金）
- (18) 第6回設計工学・システム部門講習会
主 催：日本機械学会
期 日：1997年10月9日（水）～10日（木）
- (19) 第2回 ASP シンポジウム
主 催：システム制御情報学会
期 日：1997年2月6日（木）～7日（金）
- (20) 講習会「ソフトコンピュータの電機設備分野への応用手法と適用事例」
主 催：日本ファジー学会
期 日：1996年11月13日（水）
- (21) International Symposium on Parallel Computing in Engineers and Science (ISPACES '97)
主 催：ISPACES '97 実行委員会
期 日：1997年1月27日（月）～28日（火）

- (22) 1997年並列処理シンポジウム(JSPP '97)
 主催：情報処理学会, 電子情報通信学会, 日本ソフトウェア科学会
 期日：1997年5月28日(水)～30日(金)
- (23) 「産業構造の転換と情報処理教育シンポジウム」
 主催：情報処理学会
 期日：1996年11月29日(金)
- (24) SICEセミナー「制御のためのシステム同定」
 主催：計測自動制御学会
 期日：1997年1月13日(月)～14日(火)
- (25) SICEセミナー「ロバスト制御入門」
 主催：計測自動制御学会
 期日：1997年2月3日(月)～4日(火)
- (26) 8th World Conference on Artificial Intelligence in Education: AI-ED97
 主催：Artificial Intelligence in Education Society および教育システム情報学会
 期日：1997年8月19日(火)～22日(金)
- (27) 第15回日本ロボット学会学術講演会
 主催：日本ロボット学会
 期日：1997年9月12日(金)～14日(日)
- (28) ロボティクス・メカトロニクス講演会
 主催：日本機械学会
 期日：1997年6月7日(土)～8日(日)
- (29) 第9回自律分散システム・シンポジウム
 主催：計測自動制御学会
 期日：1997年1月16日(木)～17日(金)
- (30) 3次元画像コンフェレンス '97
 主催：実行委員会
 期日：1997年7月9日(水)～10日(木)
- (31) 第233回講習会「情報技術とハイテク医療」
 主催：精密工学会
 期日：1997年1月31日(金)
- (32) システム生命に関する国際シンポジウム
 主催：日本機械学会
 期日：1997年7月21日(月)～22日(火)
- (33) 第46回システム制御情報講習会「ネットワークと情報システム」
 主催：システム制御情報学会
 期日：1997年2月4日(火)～5日(水)
- (34) 日本機械学会 100周年記念行事 ロボットグランプリ
 主催：日本機械学会
 期日：1997年7月31日(木)～8月2日(土)
- (35) The Eleventh International Conference on Industrial & Engineering Application of
 Artificial Intelligence & Expert Systems (IEA/AIE-98)
 主催：International Society of Applied Intelligence
 期日：June 1-4, 1998
- (36) 国際計測連合第15回世界大会(IMEKO XV)
 主催：日本学術会議, 計測自動制御学会
 期日：1999年6月13日(日)～18日(金)
- (37) 農業機械学会シンポジウム
 主催：農業機械学会
 期日：1997年5月22日(木)
- (38) 第15回バイオメカニズムシンポジウム
 主催：バイオメカニズム学会
 期日：1997年8月18日(月)～20日(水)
- (39) 第6回インテリジェントFAシンポジウム
 主催：システム制御情報学会

- 期 日：1997年7月15日（火）～16日（水）
- (40) 第16回シミュレーション・テクノロジー・コンファレンス
主 催：日本シミュレーション学会
期 日：1997年6月18日（水）～19日（木）
- (41) 第60回ロボット利用技術講習会
主 催：日本ロボット工業会
期 日：1997年3月18日（火）～19日（水）
- (42) SICE 夏期セミナー '97 - Basic 制御理論 -
主 催：計測自動制御学会
期 日：1997年6月15日（日）～18日（水）
- (43) 第21回ロボット・ビデオフェスティバル
主 催：日本シミュレーション学会
期 日：1997年3月28日（金）
- (44) 第12回生体・生理工学シンポジウム
主 催：計測自動制御学会
期 日：1997年9月4日（木）～6日（土）
- (45) 講演会「応用の局面に入った強化学習技術」
主 催：計測自動制御学会
期 日：1997年3月17日（月）
- (46) 講習会「感性情報を見る・活かす・遊ぶ」
主 催：日本ファジィ学会
期 日：1997年3月25日（火）
- (47) 講習会「最近の精密位置決め技術」
主 催：精密工学会
期 日：1997年6月27日（金）
- (48) 第13回ヒューマン・インタフェース・シンポジウム
主 催：計測自動制御学会
期 日：1997年10月21日（火）～23日（木）
- (49) 第40回自動制御連合講演会
主 催：計測自動制御学会（幹事学会）
期 日：1997年11月20日（木）～22日（土）
- (50) 計測自動制御学会関西支部平成9年度講習会「ザ・マイクロマシン」
主 催：計測自動制御学会関西支部
期 日：1997年6月26日（木）
- (51) 原子力用人工知能・知的活動支援研究国際シンポジウム（AIR&IHAS '97）
主 催：原子力基盤クロスオーバー研究推進委員会
期 日：1997年11月19日（水）～21日（金）
- (52) カラーフォーラム Japan '97
主 催：光学四学会幹事会
期 日：1997年11月11日（火）～13日（木）
- (53) Computer Graphics Osaka 97
主 催：日本能率協会
期 日：1997年6月18日（水）～20日（金）
- (54) 第3回F O S T杯囲碁ソフト世界選手権大会
主 催：科学技術融合振興財団
期 日：1997年8月27日・28日

<後援> 2件

- (01) 神奈川科学技術アカデミー平成8年度第III期教育講座 マンマシンインタフェース
主 催：神奈川科学技術アカデミー
期 日：1996年10月2日（水）～31日（木）
- (02) 第4回アジア学術会議－科学者フォーラム－
主 催：日本学術会議
期 日：1997年2月3日（月）～7日（金）

<会誌掲載> 50件

- (01) 第71回塑性加工講習会「PL法と塑性加工」
主 催：日本塑性加工学会
期 日：1996年5月23日(木)
- (02) 第9回人工知能とエキスパートシステムの産業と工学応用の国際会議(IEA/AIE-96)
主 催：International Society of Applied Intelligence, 福岡工業大学
期 日：1996年6月4日(火)～7日(金)
- (03) 第12回ファジィシステムシンポジウム
主 催：日本ファジィ学会, 国際ファジィシステム学会日本支部
期 日：1996年6月4日(火)～7日(金)
- (04) SICE夏期セミナー'96 [実プラントのモデリングとH ∞ 制御]
主 催：計測自動制御学会
期 日：1996年6月9日(日)～12日(水)
- (05) 計測自動制御学会関西支部平成8年度講習会 [マルチエージェントを考える]
主 催：計測自動制御学会関西支部
期 日：1996年6月18日(火)
- (06) Computer Graphics Osaka 96
主 催：日本能率協会
期 日：1996年6月19日(水)～21日(金)
- (07) システム制御情報チュートリアル講座96 [実務者のためのスケジューリング技術]
主 催：システム制御情報学会
期 日：1996年7月17日(水)・18日(木)
- (08) 日本神経回路学会第7回全国大会(JNNS'96名古屋)
主 催：日本神経回路学会
期 日：1996年9月9日(月)～11日(水)
- (09) カラーフォーラムJAPAN'96
主 催：光学四学会幹事会
期 日：1996年9月10日(日)～12日(木)
- (10) 生産スケジュールリング・シンポジウム'96
主 催：日本経営工学会, 他
期 日：1996年10月3日(木)
- (11) 第6回インテリジェントシステム・シンポジウム
主 催：日本機械学会, 他
期 日：1996年10月25日(金), 26日(土)
- (12) 第3回自律分散型ロボットシステムに関する国際シンポジウム(DARS'96)
主 催：理化学研究所
期 日：1996年10月29日(火)～31日(木)
- (13) 5th IEEE International Workshop on Robot and Human communication (ROMAN'96)
主 催：IEEE Industrial Electronics Society, 他
期 日：1996年11月11日(月)～14日(木)
- (14) Neural Information Processing systems : Natural and Synthetic
主 催：NIPS Foundation
期 日：1996年12月2日(月)～12月7日(土)
- (15) 第1回エデュテイメント・ソフトウェア・コンテスト
主 催：科学技術融合振興財団
募集期間：1996年2月1日(木)～12月31日(火)
- (16) 教官募集：静岡大学<工学部 システム工学科>
募集人員 教授1名, 助教授1名
応募締切 1996年6月28日(金)
- (17) 教官募集：宮崎大学<工学部>
募集人員 助教授1名
応募締切 1996年8月15日(木)
- (18) 3次元画像コンファレンス'96プログラム

- 主 催：3次元画像コンファレンス実行委員会
期 日：1996年7月11日(木)，12日(金)
- (19) 第3回関西情報関連学会連合大会
主 催：情報処理関西支部，計測自動制御学会関西支部，システム制御情報学会，
社会・経済システム学会関西支部，日本ファジィ学会関西支部
期 日：1996年7月12日(金)
- (20) 第39回自動制御連合講演会
主 催：システム制御情報学会
期 日：1996年10月16日(水)～18日(金)
- (21) 第12回ヒューマン・インタフェース・シンポジウム
主 催：計測自動制御学会
期 日：1996年10月22日(火)～25日(金)
- (22) 第11回生体・生理工学シンポジウム
主 催：計測自動制御学会
期 日：1996年11月27日(水)～29日(金)
- (23) i-SAIRAS'97講演募集
主 催：i-SAIRAS'97
期 日：1997年7月14日(月)～16日(水)
- (24) 第23回日産学術研究助成募集
主 催 日産科学振興財団
応募締切 1996年8月31日(木)
- (25) 理化学研究所バイオ・ミメティックコントロール研究センター 募集
主 催：理化学研究所バイオ・ミメティックコントロール研究推進室
問合せ先：理化学研究所バイオ・ミメティックコントロール研究推進室
- (26) 教官募集：九州工業大学<情報工学部 知能情報工学科>
募集人員 助教授1名
応募締切 1996年7月31日(水)
募集人員 教授1名
応募締切 1996年9月30日(月)
- (27) 教官募集：大阪工業大学<工学部 経営工学科>
募集人員 各分野それぞれ助教授または講師1名
応募締切 1996年7月12日(金)
- (28) 教官募集：静岡大学<情報学部 情報科学科>
募集人員 助教授1名
応募締切 1996年7月31日(火)
- (29) 教官募集：福井大学<工学部 情報工学科>
募集人員 教授1名
応募締切 1996年9月30日(金)
- (30) 経営情報学会シンポジウム『情報型組織のためのシステム方法論』開催について
主 催 経営情報学会
期 日 1996年9月25日(水)
- (31) 第17回制御技術部会研究会「知識応用技術の事例研究」
主 催 計測自動制御学会
期 日 1996年9月27日(金)
- (32) 「第4回ソフトコンピューティングに関する国際会議 (IIZUKA'96)」
主 催 国際ファジィシステム学会，国際ニューラルネットワーク学会，日本フ
ァジィ学会，日本神経回路学会，九工大，ファジィシステム研究所
期 日 講習会 1996年9月30日(月)～10月1日(火)
- (33) エレクトロニクスショー'96開催について
主 催 日本電子機械工業会
期 日 1996年10月1日(火)～5日(土)
- (34) '96センシングセミナー「マイクロセンサ・マイクロマシンの最前線」
主 催 センシング技術応用研究会，大阪府技術協会
期 日 1996年10月24日(木)

- (35) 平成8年度(第5回)東京電機大学「知能情報メディアネットワーク講座」
 主 催 東京電機大学
 期 日 1996年11月8日(金)～12月10日(火) 週2回(火・金)
- (36) 経営情報学会 1996年度秋季シンポジウム「アジアにおける情報システム教育」
 主 催 経営情報学会
 期 日 1996年11月8日(金)
- (37) 「脳機能情報処理(ブレインウェア)」国際ワークショップ
 主 催 新エネルギー・産業技術総合開発機構, 新機能素子研究開発協会
 期 日 1996年12月10日(火), 11日(水)
- (38) 「第2回知能情報メディアシンポジウム」
 主 催 電子情報通信学会 知能情報メディア第2種研究会
 期 日 1996年12月17日(火), 18日(水)
- (39) カラーフォーラム JAPAN'96 参加募集について
 主 催 日本光学会, 照明学会, 日本色彩学会, 日本写真学会
 募集期間 1996年9月10日(火)～13日(金)
- (40) 平成9年度笹川科学研究助成応募について
 対象領域 人文学社会科学及び自然科学または境界領域の研究計画に関するもの
 募集締切 1996年10月31日(木)
- (41) 「人間と遊び」研究助成費応募について
 対象領域 「人間と遊び」という視点に立った科学技術に関する研究開発など
 募集締切 1996年10月15日(火)
- (42) 教官募集: 山梨大学<工学部電子 情報工学科>
 募集人員 助教授または講師1名
 応募締切 平成8年10月16日(水)
- (43) 教官募集: 九州工業大学<情報工学部 知能情報工学科>
 募集人員 助教授1名
 応募締切 平成8年11月30日(土)
- (44) 教官募集: 東京農工大学<工学部 電子情報工学科>
 募集人員 助教授1名
 応募締切 平成8年9月20日(金)
- (45) 教官募集: 広島市立大学<情報科学部 知能情報システム工学科>
 募集人員 助教授1名
 応募締切 平成8年10月31日(木)
- (46) 教官募集: 茨城大学<工学部 システム工学科>
 募集人員 助教授1名(夜間主コースの担当もあり)
 応募締切 平成8年10月31日(木)
- (47) International Symposium on Parallel Computing in Engineering and Science (ISPCES'97)
 主 催 ISPCES'97 実行委員会
 期 日 1997年1月27日(月)～28日(火)
- (48) 教官募集: 東邦大学<理学部 情報科学科>
 募集人員 助教授または講師1名
 応募締切 平成8年12月2日(月)
- (49) 3次元画像コンファレンス
 主 催 3次元画像コンファレンス実行委員会
 期 日 1997年7月9日(水), 10日(木)
- (50) 日本機械学会創立100周年記念講演会 国際シンポジウム
 主 催 日本機械学会
 期 日 1997年7月21日(月), 22日(火)

11 会議

① 1996年度第11回通常総会

6月26日(水)に早稲田大学国際会議場で開催した。出席者は505名(委任状を含む)。

1995 年度事業報告・決算報告・監事報告、1996 年度事業計画・予算、1996 年度役員構成などの議案審議、決裁を行った。

②理事会

8月、1月を除く各月に計10回開催した。

③1996年度評議員会

6月26日(水)早稲田大学国際会議場で開催し、総会議題、学会運営について審議した。出席者は58名(委任状を含む)。

④委員会

昨年度新設された3つの時限委員会(将来ビジョン検討委員会、功績賞・功労賞・業績賞選定委員会、設立10周年記念式典実行委員会)はその責務を遂行し解散した。本年度は、時限委員会として功績賞・功労賞選定委員会が設立されたほか、第2種の情報統合研究会と音声理解と対話処理研究会の中に談話タグワーキンググループが新たに設立され、活動を開始した。一方、常設の会誌編集委員会、研究会運営委員会、研究集会審議委員会、企画委員会、全国大会/同プログラム委員会、広報委員会、財務委員会、渉外委員会、総務委員会、出版委員会、JAI選考委員会、IJCAI-97本委員会、同実行委員会はそれぞれ随時開催された。

12 規程などの制定・改正・廃止、契約締結、覚書交換および認可など

下記の通り規程などの制定・改訂・廃止が行われた。

- ・功績賞規程および功績賞候補選定細則／1996年5月24日 改訂
- ・功労賞規程および功労賞候補選定細則／1996年5月24日 制定
- ・業績賞規程および業績賞候補選定細則／1996年5月24日 改訂
- ・理事会規程／1996年5月24日 改訂
- ・会誌編集委員会規程／1996年7月26日 改正
- ・研究会運営委員会規程／1996年7月26日 改正
- ・研究会運営細則および第2種研究会運営細則／1996年7月26日 改正
- ・企画委員会規程／1996年7月26日 改正
- ・広報委員会規程／1996年7月26日 改正
- ・全国大会規程／1996年7月26日 改正
- ・JAI (Journal of Artificial Intelligence) 選考委員会規程／1996年7月26日 改正
- ・渉外委員会規程／1996年7月26日 改正
- ・研究集会審議委員会規程／1996年7月26日 改正
- ・総務委員会規程／1996年7月26日 改正

個人会員等の除名処分について

会費の徴収および学会機関紙の配布に関する細則に基づき、1995年度会費およびそれ以前の年度会費未納その他による個人会員136名を1996年度末をもって除名致します。

入会年度	会費未納期限切			宛先不明期限切			退会保留期限切			合 計		
	正員	学生	計	正員	学生	計	正員	学生	計	正員	学生	計
1986	22	2	24	2	0	2	0	0	0	24	2	26
1987	22	0	22	1	0	1	0	0	0	23	0	23
1988	13	0	13	2	0	2	0	0	0	15	0	15
1989	9	0	9	0	2	2	0	0	0	9	2	11
1990	7	0	7	3	0	3	0	0	0	10	0	10
1991	12	1	13	0	0	0	0	0	0	12	1	13
1992	10	2	12	1	1	2	0	0	0	11	3	14
1993	4	5	9	1	4	5	0	0	0	5	9	14
1994	2	4	6	1	1	2	0	1	1	3	6	9
1995	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
1996	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	101	15	116	11	8	19	0	1	1	112	24	136

(社) 人工知能学会1996年度決算報告書

(1996年4月1日から1997年3月31日)

貸借対照表

(1997年3月31日現在)

(単位：円)

1) 資産の部

科 目	金 額
1. 流動資産	56,370,099
(1)現金預金	
現金	76,223
預貯金	17,978,048
定期預金	11,792,058
(2)未収金	9,746,770
(3)担保金	777,000
(4)貸出金	16,000,000
2. 固定資産	39,564,584
(1)定期預金	35,000,000
(2)入居保証金	4,344,000
(3)電話架設料	220,584
資 産 合 計	95,934,683

2) 負債の部

科 目	金 額
1. 流動負債	11,515,213
(1)前受金	9,292,000
(2)未払金	2,105,610
(3)預り金	65,803
(4)仮受金	51,800
2. 固定負債	13,149,656
(1)国際会議積立金	7,054,281
(2)AL T積立金	1,085,748
(3)J K A W積立金	420,882
(4)退職金引当金	150
(5)会費未納分除却引当金	2,373,783
(6)事務所整備積立金	402,628
(7)記念事業引当金	1,008,038
(8)名簿発行準備金	804,146
負 債 合 計	24,664,869

3) 正味財産の部

科 目	金 額
1. 基本財産	35,000,000
2. 剰余金	36,269,814
正 味 財 産 合 計	71,269,814

4) 合計

負債および正味財産合計	95,934,683
-------------	------------

財 産 目 録

(1997年3月31日現在)

(単位：円)

科 目	金 額
(資産の部)	
1. 流動資産	29,846,329
(1) 現金預金	
イ) 現金	76,223
現金手持有り高	
ロ) 普通預金	9,746,217
第一勧業銀行飯田橋支店 (会長口座)	4,505,365
郵便貯金 (会長口座)	418,177
東京三菱銀行神楽坂支店 (会長口座)	1,702,626
第一勧業銀行飯田橋支店 (事務局長口座)	1,762,451
東京三菱銀行神楽坂支店 (会長口座)	77,711
東京三菱銀行神楽坂支店 (会長口座)	420,882
東京三菱銀行神楽坂支店 (会長口座)	357,706
東京三菱銀行神楽坂支店 (会長口座)	201,022
東京三菱銀行神楽坂支店 (会長口座)	300,127
東京三菱銀行神楽坂支店 (会長口座)	150
ハ) 振替貯金	8,231,831
東京振替貯金局	
ニ) 定期預金	11,792,058
東京三菱銀行神楽坂支店	1,000,000
東京三菱銀行神楽坂支店	6,054,281
東京三菱銀行神楽坂支店	1,008,037
東京三菱銀行神楽坂支店	2,016,077
東京三菱銀行神楽坂支店	201,606
東京三菱銀行神楽坂支店	1,512,057
(2) 未収金	9,746,770
イ) '96入会金	6,000
ロ) '96会費	4,080,000
ハ) '96会誌別刷り	3,301,250
ニ) '96会誌印税	125,820
ホ) '96会誌広告料	140,595
ヘ) '96研究会登録料	1,096,000
ト) '96研究会著者購入	304,500
チ) '96合同研究会協賛金	152,233
リ) '96セミナー参加料	6,000
ヌ) '96NACS Iデータ料	418,622
ル) '96会誌等の頒布代	60,750
レ) '96研究会資料代	55,000
(3) 担保金	777,000
イ) 郵便物受取人払い担保金	777,000
(4) 貸出金	16,000,000
イ) 全国大会運営費	2,000,000
ロ) IJCAI'97運営費	14,000,000
2. 固定資産	39,564,584
(1) 定期預金	35,000,000
(2) 入居保証金	4,344,000
(3) 電話架設料	220,584
資 産 合 計	95,934,683

科 目	金 額
(負債の部)	
1. 流動負債	11,515,213
(1) 前受金	9,292,000
イ) '97年度入会金	34,000
ロ) '97年度会費	8,396,000
ハ) 研究会登録料	712,000
ニ) セミナー参加費	150,000
(2) 未払金	2,105,610
イ) 会誌別刷り印刷費	435,175
ロ) 給料・手当	1,337,451
ハ) 臨時雇用費	332,984
(3) 預り金	65,803
(4) 仮受金	51,800
2. 固定負債	13,149,656
イ) 国際会議積立金	7,054,281
ロ) A L T 積立金	1,085,748
ハ) J K A W 積立金	420,882
ニ) 退職金引当金	150
ホ) 会費未納分除却引当金	2,373,783
ヘ) 事務所整備積立金	402,628
ト) 記念事業引当金	1,008,038
チ) 名簿発行準備金	804,146
負 債 合 計	24,664,869
正 味 財 産	71,269,814
合 計	95,934,683

[1] 1996年度収支決算書

(1996年4月1日から1997年3月31日まで)

1) 収 入

(単位：円)

科 目	予算額	実算額	差引額
基本財産運用	140,000	140,383	383
入会金収入	470,000	401,000 ▲	69,000
正会員入会金	340,000	284,000 ▲	56,000
学生会員入会金	130,000	117,000 ▲	13,000
会費収入	46,712,000	48,911,000	2,199,000
正会員会費	28,670,000	31,872,000	3,202,000
学生会員会費	1,792,000	1,684,000 ▲	108,000
賛助会員会費	14,720,000	13,840,000 ▲	880,000
特殊購読会員会費	1,530,000	1,515,000 ▲	15,000
事業収入	36,398,000	36,513,036	115,036
会誌別刷料	14,958,000	15,214,250	256,250
会誌印税	754,920	796,860	41,940
全国大会参加費他	8,440,000	7,392,144 ▲	1,047,856
セミナー参加費	4,206,000	4,040,000 ▲	166,000
会誌等の頒布代	400,000	602,170	202,170
研究会登録料、他	6,323,000	7,511,508	1,188,508
その他	1,316,080	956,104 ▲	359,976
補助金収入		1,150,000	1,150,000
文部省補助金		1,150,000	1,150,000
雑収入	3,719,300	5,848,141	2,128,841
会誌広告料	1,710,000	1,052,660 ▲	657,340
CD-ROM	1,819,800	2,426,860	607,060
郵送料他	117,500	26,000 ▲	91,500
受取利息	72,000	113,692	41,692
OA機器売却		1,310,139	1,310,139
コピーライト		710,290	710,290
名簿		208,500	208,500
引当金取崩収入	1,500,000	14,331,012	12,831,012
退職金引当金		531,012	531,012
ALT積立金		500,000	500,000
JKAW積立金		300,000	300,000
国際会議積立金		13,000,000	13,000,000
記念事業積立金	1,000,000	▲	1,000,000
名簿発行準備積立金	500,000	▲	500,000
当期収入合計	88,939,300	107,294,572	18,493,272
当期繰越収支差額	17,344,503	17,344,503	
収入合計	106,283,803	124,639,075	18,493,272

2) 支出

科 目	予算額	実算額	差引額
事業費	56,763,000	48,197,316	▲ 8,565,684
会誌発行費	34,472,100	25,614,668	▲ 8,857,432
会誌別刷印刷費	2,944,800	3,244,672	299,872
会誌執筆謝礼	577,100	382,646	▲ 194,454
会誌発行諸経費	1,100,000	2,368,135	1,268,135
CD-ROM	1,421,000	1,178,742	▲ 242,258
全国大会開催費	7,440,000	6,973,221	▲ 466,779
セミナー開催費	2,004,200	1,617,701	▲ 386,499
研究会他開催費	4,872,910	5,238,314	365,404
広報活動費	300,000	0	▲ 300,000
表彰費	1,097,000	1,061,319	▲ 35,681
会議費	533,890	220,802	▲ 313,088
名簿発行費		297,096	297,096
管理費	35,047,246	34,206,138	▲ 841,108
事務所費(家賃、共益費、光熱費)	3,470,000	3,098,222	▲ 371,778
リース料他	3,450,000	3,041,607	▲ 408,393
機械修理費	200,000	73,031	▲ 126,969
什器備品費	200,000	44,170	▲ 155,830
会議費	510,000	358,794	▲ 151,206
旅費交通費	594,000	196,140	▲ 397,860
通信費	2,600,000	2,496,926	▲ 103,074
印刷費	800,000	1,070,896	270,896
消耗品費	1,000,000	1,080,903	80,903
倉庫管理費	150,000	87,962	▲ 62,038
給料手当等	5,904,932	10,084,782	4,179,850
臨時雇用費	12,200,514	6,853,779	▲ 5,346,735
支払い手数料	80,000	56,324	▲ 23,676
雑費	300,000	523,238	223,238
資料購入費	25,000	27,240	2,240
研修費	150,000	1,500	▲ 148,500
諸会費	110,000	260,100	150,100
O A強化費	2,040,000	3,429,496	1,389,496
会費引落経費	100,000	90,176	▲ 9,824
保険料			
福利厚生費	662,800	18,720	▲ 644,080
法定福利費		1,261,285	1,261,285
公認会計士費用	500,000		▲ 500,000
外為手数料		10,000	10,000
雑損失		40,847	40,847
その他支出		17,897,309	17,897,309
退職金		1,220,432	1,220,432
A L T会議開催分担金		500,000	500,000
J K A W会議開催分担金		300,000	300,000
国際会議貸出金		13,000,000	13,000,000
会費未納分除却損		2,876,877	2,876,877
積立金繰入れ支出	1,031,000	1,068,498	37,498
事務所整備積立金	200,000	200,709	709
退職金引当金	531,000	531,150	150
名簿発行準備金	300,000	300,127	127
国際会議積立金		21,191	21,191
A L T積立金		3,219	3,219
J K A W積立金		1,159	1,159
会費未納分除却引当金		6,406	6,406
10周年記念事業引当金		4,537	4,537
予備費	400,000		▲ 400,000
当期支出合計	93,241,246	101,369,261	8,128,015
次期繰越収支差額	13,042,557	23,269,814	10,365,257
支出合計	106,283,803	124,639,075	18,493,272

注：当期収支差額は + 5,925,311円である。

[2] 正味財産増減計算書

(1996年4月1日から1997年3月31日まで)

1) 増加の部 (単位:円)

科 目	実算額
当期収支差額	5,925,311
当期増減差額	13,000,000
増加額合計	18,925,311

2) 減少の部

科 目	実算額
当期収支差額	0
当期増減差額	0
減少額合計	0

3) 合計の部

科 目	実算額
当期正味財産増加額	18,925,311
前期繰越正味財産額	52,344,503
期末正味財産合計額	71,269,814

監査報告書

1997年5月30日

(社)人工知能学会
会長 田中 英彦 殿

監事 棚橋 純一



監事 山崎 正人



1996年度決算報告書について厳正に監査しました結果、適正に処理され妥当であることをご報告いたします。

以 上

1997年度事業計画

1 運営・活動方針

定款の目的に沿って、会誌の隔月発行、全国大会（第11回）、国際会議、セミナー、講演会の開催、ワークショップなどの研究活動の推進、業績賞・学会論文賞・研究奨励賞・全国大会優秀論文の表彰、ならびに他学会および海外関連団体との協調により学会活動の活性化、多様化を推進するとともに、引き続き組織基盤の強化・拡充に努めて会員サービスの充実を図る。

研究会活動は、7研究会で一層の充実をはかり、12月には合同研究会A Iシンポジウム'97を開催する。

人工知能セミナーは、好評を博してしるものの、本年度は人工知能国際会議（IJCAI-97）を主催することから回数を2回にして質的な充実に重点を置き開催する。

国際活動の一環として、8月23日～29日に名古屋国際会議場でIJCAI-97を開催する。

2 会誌の発行

①第12巻3号（通巻63号）1997年5月1日発行

小特集「制約充足問題の基礎と応用」、解説1編、随想2編、論文8編、他

②第12巻4号（通巻64号）1997年7月1日発行

小特集「大規模データベース」、解説1編、技術解説1編、論文9編、他

③第12巻5号（通巻65号）1997年9月1日発行

小特集「帰納的論理プログラミング」、解説2編、論文8編、他

④第12巻6号（通巻66号）1997年11月1日発行

特集「強化学習の理論と応用」、解説1編、論文9編、他

⑤第13巻1号（通巻67号）1998年1月1日発行

特集「A I チャレンジ」、連載「A I 技術の産業応用」、論文、他

⑥第13巻2号（通巻68号）1998年3月1日発行

特集「法律とA I」、論文特集「マルチモーダル情報統合システム」、連載「A I 技術の産業応用」、他

3 全国大会（第11回）の開催

・日時：1997年6月24日（火）～27日（金）

・場所：早稲田大学国際会議場（東京・西早稲田）

・構成：

①招待講演：分子コンピュータの理論と構築

萩谷 昌巳（東大大学院）

②招待講演：乳児はどのように言語を習得するか？

正高 信男（京大霊長類研）

③パネルディスカッション「A I チャレンジ」

④特別セッション（合計38件）

「並列人工知能」

「音声対話」

「拡張的推論－アブダクションとインダクション」

「インターネットからの発想」

「事例ベース（CBR）の実用化に向けて」

「情報統合」

- ⑤チュートリアル講演
 - トラック 1:「コンシューマゲームにみる人工知能, 人工生命」
 - トラック 2:「オフィスの知的生産性を向上させる発送支援ツール」
 - トラック 3:「コンテンツ情報の収集と利用」
- ⑥一般応募講演 157 件

4 研究会の開催

- ① 人工知能基礎論研究会
 - ・第 29 回
 - 期 日:1997年6月5日(木)～6日(金)
 - 場 所:広島市立大学
 - テーマ:一般講演, 小特集「データマイニング」, 招待講演:宮野氏
 - ・第 30 回
 - 期 日:1997年9月29日(月)～30日(火)
 - 場 所:大阪大学
 - テーマ:一般講演, 小特集「ポストエージェント」, 招待講演:西田氏
 - ・第 31 回
 - 期 日:1997年12月5日(金)
 - 場 所:機会振興会館
 - テーマ:一般講演, 合同研究会
 - ・第 32 回
 - 期 日:1998年3月
 - 場 所:電気通信大学
 - テーマ:一般講演, 小特集「学習と発見の計算理論」, 招待講演:有川氏
- ② ヒューマンインターフェースデザイン研究会
 - ・第 31 回
 - 期 日:1997年6月13日(金)
 - 場 所:北海道大学
 - テーマ:特集「Agent のデザイン」
 - ・第 32 回
 - 期 日:1997年9月
 - 場 所:京都工芸繊維大学
 - 内 容:特集「仮想空間と仮想人格のデザイン」
 - ・第 33 回
 - 期 日:1997年12月5日(金)
 - 場 所:機会振興会館
 - テーマ:特集「HI モデルとデザイン」, 合同研究会
 - ・第 34 回
 - 期 日:1998年2月
 - 場 所:富士通川崎研究所
 - テーマ:特集「異文化コミュニケーションのデザイン」
- ③ 知識ベースシステム研究会
 - ・第 38 回 (情報処理学会)
 - 期 日:1997年8月30日(土)
 - 場 所:名古屋サンプラザ
 - テーマ:一般講演, 小特集「データマイニング」
 - ・第 39 回
 - 期 日:1997年12月5日(金)
 - 場 所:機会振興会館

- テーマ：一般講演，合同研究会
- ・第 40 回
 - 期 日：1998 年 3 月
 - 場 所：未定
 - テーマ：一般講演，小特集「知識の相互伝達」
- ④ 言語・音声理解と対話処理研究会
- ・第 18 回
 - 期 日：1997 年 6 月 6 日（金）
 - 場 所：京都大学
 - テーマ：一般講演
 - ・第 19 回（電子情報通信学会音声研究会と共催）
 - 期 日：1997 年 10 月 23 日（木）
 - 場 所：KDD 研究所
 - テーマ：未定
 - ・第 20 回
 - 期 日：1997 年 12 月 5 日（金）
 - 場 所：機会振興会館
 - テーマ：一般講演，合同研究会
 - ・第 21 回
 - 期 日：1998 年 3 月
 - 場 所：東京
 - テーマ：一般講演，招待講演，チュートリアル
- ⑤ 知的教育システム研究会
- ・第 18 回
 - 期 日：1997 年 5 月 30 日（金）
 - 場 所：電気通信大学
 - テーマ：一般講演
 - ・第 19 回
 - 期 日：1997 年 10 月
 - 場 所：東京
 - 内 容：一般講演，小特集「企業内応用」
 - ・第 20 回
 - 期 日：1997 年 12 月 5 日（金）
 - 場 所：機会振興会館
 - テーマ：一般講演，合同研究会
 - ・第 21 回
 - 期 日：1998 年 3 月
 - 場 所：電気通信大学
 - テーマ：特集「知識の相互伝達」
- ⑥ ホットトピックスと並列人工知能研究会（第 2 種研究会）
- ・第 14 回
 - 期 日：1997 年 11 月
 - 場 所：東京
 - テーマ：Beyond Chess
 - ・第 15 回
 - 期 日：1998 年 3 月
 - 場 所：大垣ソフトピア
 - テーマ：Robocup
 - ・第 16 回
 - 期 日：未定
 - 場 所：未定

テーマ：検討中

⑦ 情報統合研究会（第2種研究会）

・第4回

期 日：1997年7月5日（木）～6日（金）

場 所：新情報処理開発機構つくば研究所

テーマ：ネットワークの組織化と情報統合

・第5回

期 日：1997年11月

場 所：新情報処理開発機構つくば研究所

テーマ：マルチモーダルの学習モデルと情報統合

・第6回

期 日：1998年3月

場 所：新情報処理開発機構つくば研究所

テーマ：知的エージェントと情報統合

⑧ 第8回合同研究会” AI シンポジウム '97”

期 日：1997年7月3日（木）～5日（金）

場 所：機械振興会館（東京・芝公園）

テーマ：「情報統合」

構 成：招待講演，パネル討論，一般講演

5 シンポジウム・ワークショップの開催

①第15回人工知能国際会議（IJCAI-97）

期 日 1997年8月23日（土）～29日（金）

場 所 名古屋国際会議場

共 催 人工知能国際会議評議会

構 成 学術会議（招待講演，論文発表，ビデオ発表，チュートリアル）

展示会（国際 AI コンベンション 1997 年名古屋開催協議会と共催）

参加者 36 か国から 1500 名の参加を予定

②第8回計算学習理論国際ワークショップ（ALT'97）

期 日 1997年10月6日（月）～8日（水）

場 所 仙台東急ホテル

共 催 東北大学

構 成 招待講演6件，一般講演表約25件

参加者 8 か国から 180 名の参加を予定名の参加を予定

③生産スケジューリング・シンポジウム'97

期 日 1997年10月3日（金）～4日（土）

場 所 東京工業大学百年記念館

共 催 人工知能学会（幹事），システム制御情報学会，日本 OR 学会，

日本機械学会，日本経営工学会

構 成 招待講演，一般講演約45件約

参加者 200 名の参加を予定

6 セミナーなどの開催

①第34回人工知能セミナー

・テーマ：「インターネットにおける知的情報流通」

・期 日：1997年4月15日（火） 10時～17時

・場 所：株式会社ジャストシステム 東京支社 レクチャールーム

- ・協賛：情報処理学会，電子情報通信学会，電気学会，計測自動制御学会，日本機械学会，精密工学会，日本ロボット学会，自動車技術会，日本ソフトウェア科学会，映像情報メディア学会，日本設計工学会，日本シミュレーション学会，システム情報制御学会，日本経営情報学会，日本ファジィ学会，日本OR学会（順不同）

・プログラム：

<司会>

松田 純一氏（株式会社日立製作所）

- ・ネットワークが開く新しいインテリジェンス 服部 桂氏（朝日新聞）
- ・サーチャーと人工知能 津田 義臣氏（富士通テクノサーチ株式会社）
- ・情報流通の基盤技術：プログラムオブジェクトの流通/共有/連携技術を中心として
牧村 信之氏（株式会社富士通研究所）
- ・インターネットからの情報収集のための自然言語処理技術
佐藤 理史氏（北陸先端科学技術大学院大学）
- ・インターネットにおける機械翻訳技術 村田 稔樹氏（沖電気工業株式会社）

・参加申込：52名

②第35回人工知能セミナー

- ・テーマ：「エージェントと人工生命」
- ・期日：1997年11月20日（木）
- ・場所：株式会社ジャストシステム 東京支社 レクチャールーム

7 1997年度の表彰

学会規程に基づき1997年度は以下の賞を贈呈する。

- ①業績賞
- ②学会論文賞
- ③研究奨励賞
- ④全国大会優秀論文賞

8 共催，協賛，後援など

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。

9 会議

- ①1997年度第12回通常総会
6月26日（木）早稲田大学国際会議場で開催

- ②理事会
8月，1月を除く各月に計10回開催

- ③1997年度評議員会
6月26日（木）早稲田大学国際会議場で開催

- ④委員会
会誌編集委員会，研究会運営委員会，研究集会審議委員会，企画委員会，全国大会/同プログラム委員会，広報委員会，財務委員会，渉外委員会，総務委員会，業績賞選定委員会，出版委員会，JAI選考委員会，IJCAI-97本委員会，同実行委員会をそれぞれ随時開催

10 規定など制定・改正・廃止，契約締結，覚書交換および認可など

- ・学術情報センター電子図書館サービスに係わる覚書（1997/4/30）

・(社)人工知能学会 新役員の登記(1997/7)

11 1997年度役員構成(案)

別紙参照

12 1997年度評議員構成(案)

別紙参照

1997年度予算書

(1997年4月1日から1998年3月31日まで)

1) 収入の部

(単位：円)

科 目		予 算 額	前年度予算額	対前年度差異	備 考
基本財産運用		87,500	140,000	-52,500	
入 会 金	正会員入会金	260,000	340,000	-80,000	130名(@2,000)
	学生会員入会金	120,000	130,000	-10,000	120名(@1,000)
	小 計	380,000	470,000	-90,000	
会 費 収 入	正会員会費	28,000,000	28,670,000	-670,000	2800/3200名(@10,000)
	学生会員会費	1,400,000	1,792,000	-392,000	350/440名(@4,000)
	賛助会員会費	13,600,000	14,720,000	-1,120,000	80社 170口(@80,000)
	特殊購読会員会費	1,500,000	1,530,000	-30,000	100/106団体(@15,000)
	小 計	44,500,000	46,712,000	-2,212,000	
事 業 収 入	会誌別刷料	13,200,000	14,958,000	-1,758,000	
	会誌印税	754,920	754,920	0	
	全国大会参加費他	8,830,000	8,440,000	390,000	
	セミナー参加費	2,700,000	4,206,000	-1,506,000	
	会誌など頒布代	420,000	400,000	20,000	BN頒布料
	研究会登録料、他	6,434,500	6,323,000	111,500	事業収入一繰越金
	その他	1,700,000	1,316,080	383,920	雑収入
小 計	34,039,420	36,398,000	-2,358,580		
補 助 金 収 入	文部省補助金(会誌)	1,150,000	0	1,150,000	
	文部省補助金(IJCAI'97)	2,700,000	0	2,700,000	
	小 計	3,850,000	0	3,850,000	
準 備 金 取 崩 し	10周年記念事業積立金	0	1,000,000	-1,000,000	
	名簿発行準備積立金	0	500,000	-500,000	
	小 計	0	1,500,000	-1,500,000	
雑 収 入	会誌広告料	900,000	1,710,000	-810,000	
	CD-ROMデータ譲渡	0	1,819,800	-1,819,800	
	郵送料他	30,000	117,500	-87,500	
	受取利息	29,500	72,000	-42,500	
	貸出金返却	14,000,000	0	14,000,000	IJCAI'97
	小 計	14,959,500	3,719,300	11,240,200	
当 期 収 入 合 計		97,816,420	88,939,300	8,877,120	
前期繰越収支差額		23,269,814	17,344,503	5,925,311	
収 入 合 計		121,086,234	106,283,803	14,802,431	

2) 支出の部

科 目		予 算 額	前年度予算額	対前年度差異	備 考
事業費	会誌発行費	22,620,000	34,472,100	-11,852,100	
	会誌別刷印刷費	2,400,000	2,944,800	-544,800	
	CD-ROM作成費	0	1,421,000	-1,421,000	
	スタイル・ファイル作成費	525,000	0	525,000	
	会誌執筆謝礼	360,000	577,100	-217,100	
	会誌発行諸経費	3,312,000	1,100,000	2,212,000	
	全国大会開催費	7,830,000	7,440,000	390,000	
	セミナー開催費	895,000	2,004,200	-1,109,200	
	研究会、他開催費	5,174,780	4,872,910	301,870	
	広報活動費	300,000	300,000	0	
	表彰費	200,000	1,097,000	-897,000	記念行事なし
	会議費	400,000	533,890	-133,890	大学使用
IJCAI-97分担金	9,200,000	0	9,200,000		
小 計	53,216,780	56,763,000	-3,546,220		
管理費	家賃	2,305,800	2,638,000	-332,200	
	共益費	368,928	482,000	-113,072	
	光熱費	330,000	350,000	-20,000	
	リース料他	3,200,000	3,450,000	-250,000	OA機器増加
	機械修理費	200,000	200,000	0	
	什器備品費	200,000	200,000	0	
	会議費	500,000	510,000	-10,000	
	旅費交通費	400,000	594,000	-194,000	IJCAI97参加
	通信費	2,400,000	2,600,000	-200,000	電子メール活用
	印刷費	800,000	800,000	0	削減努力
	消耗品費	900,000	1,000,000	-100,000	削減努力
	給料・手当	15,430,000	5,904,932	9,525,068	職員3人分
	臨時雇用費	4,000,000	12,200,514	-8,200,514	派遣局員1人
	法定福利費	900,000	0	900,000	
	雑費	350,000	450,000	-100,000	倉庫代(150,000)
	資料購入費	150,000	25,000	125,000	
	研修費	100,000	150,000	-50,000	
	諸会費	240,000	110,000	130,000	著作権料配分
	保険料	10,000	0	10,000	
	OA強化費	1,800,000	2,040,000	-240,000	
	福利厚生費	50,000	662,800	-612,800	
	会費引落経費	100,000	100,000	0	
	外為手数料	10,000	0	10,000	
支払い手数料	60,000	80,000	-20,000		
公認会計士費用	500,000	500,000	0		
小 計	35,304,728	35,047,246	257,482		
積立金繰入	記念事業積立金	500,000	0	500,000	
	国際会議積立金	7,500,000	0	7,500,000	
	事務所整備積立金	300,000	200,000	100,000	
	退職金引当金	166,400	531,000	-364,600	
	会費未納除却分引当金	500,000	0	500,000	
	名簿発行準備金	0	300,000	-300,000	
小 計	8,966,400	1,031,000	7,935,400		
予 備 費	400,000	400,000	0		
当期支出合計	97,887,908	93,241,246	4,646,662		
次期繰越収支差額	23,198,326	13,042,557	10,155,769		
支 出 合 計	121,086,234	106,283,803	14,802,431		

1997年度役員構成（案）

役職名	種別	氏名	所属
会長	留任	田中 英彦	東京大学大学院 工学系研究科 教授
副会長	留任	白井 克彦	早稲田大学 理工学部 情報学科 教授
副会長	新任	野間口 有	三菱電機（株） 情報技術総合研究所 取締役所長
理事	新任	池内 克史	東京大学 生産技術研究所 教授
理事	新任	石崎 俊	慶応義塾大学 環境情報学部 教授
理事	留任	市川 熹	千葉大学 工学部 情報工学科 教授
理事	留任	伊藤 英則	名古屋工業大学 知能情報システム学科 教授
理事	留任	大宅 伊久雄	沖電気工業（株） 研究開発本部 メディアネットワーク研究所 所長
理事	新任	加藤 守利	東京電力（株） システム研究所 AI研究室 室長
理事	留任	川田 圭一	三菱電機（株） 情報技術総合研究所 主管技師長
理事	留任	佐藤 泰介	東京工業大学大学院 情報理工学研究科 教授
理事	留任	白井 良明	大阪大学大学院 工学研究科 教授
理事	新任	田中 和世	電子技術総合研究所 音声研究室 室長
理事	留任	田村 秀行	キヤノン（株） 情報メディア研究所 所長
理事	留任	中津 良平	（株）ATR 知能映像通信研究所 所長
理事	新任	中村 徳彦	トヨタ自動車（株） 第1F P部 部長
理事	新任	西田 豊明	奈良先端科学技術大学院大学 教授
理事	新任	服部 文夫	日本電信電話（株） コミュニケーション科学研究所 部長
理事	新任	増位 庄一	（株）日立製作所 システム開発研究所 第2部長
理事	新任	松尾 和洋	（株）富士通研究所 マルチメディアシステム研究所 部長
監事	留任	山崎 正人	四日市大学 経済学部 経営学科 教授
監事	新任	後藤 敏	日本電気（株） C&C研究所 所長

（理事は五十音順，敬称略）

1996年度退任役員名簿

役職名	氏名	所属
副会長	森 健一	(株)東芝 映像メディア事業本部
理事	井上 恵太	(株)コンボン研究所
理事	大田 友一	筑波大学 電子情報工学系
理事	岡 隆一	新情報処理開発機構
理事	坂間 保雄	日本電信電話(株) 情報通信研究所
理事	佐藤 雅彦	京都大学大学院 工学研究科情報工学専攻
理事	鈴木 隆一	(株)日立製作所 医療システム推進本部
理事	田中 秀雄	東京電力(株) システム研究所
理事	溝口 理一郎	大阪大学 産業科学研究所
理事	山本 昌弘	日本電気(株) パーソナルC&C事業企画部
監事	棚橋 純一	(株)富士通研究所 パーソナルシステム研究所

(理事は五十音順, 敬称略)

1997年度評議員構成（案）

浅川 和雄	留任	(株)富士通研究所 ネットメディア研究センター
麻田 治男	新任	(株)東芝 研究開発センター
浅田 稔	新任	大阪大学 工学部 電子制御機械学科
阿部 圭一	留任	静岡大学 情報学部 情報科学科
雨宮 真人	再任	九州大学大学院 理工学研究科
飯田 敏幸	留任	日本電信電話(株) コミュニケーション科学研究所
飯田 仁	留任	(株)ATR 音声翻訳通信研究所 言語処理研究室
池田 克夫	再任	京都大学 工学部 情報工学教室
石井 義則	再任	日本DEC(株) 研究開発センター
石川 勉	留任	拓殖大学 工学部 情報工学科
石田 亨	留任	京都大学 工学部 情報工学教室
石塚 満	再任	東京大学 工学部 電子情報工学科
稲垣 康善	留任	名古屋大学 工学部 情報工学科
今井 幸雄	留任	(株)野村総合研究所 情報技術本部
上田 和紀	留任	早稲田大学 理工学部 情報学科
植村 昌俊	再任	沖電気工業(株) 研究開発本部
宇佐見 仁英	再任	富士通(株) 計算科学研究センター
大貝 晴俊	留任	新日本製鐵(株) 技術開発本部プロセス技術研究所
大槻 説乎	再任	広島市立大学 情報科学部
岡 夏樹	留任	松下技研(株) 情報・ネットワーク研究所
岡田 直之	留任	九州工業大学 情報工学部 知能情報工学科
岡本 明	留任	(株)リコー 情報通信研究所
輿水 大和	留任	中京大学 情報科学部 情報工学科
片井 修	再任	京都大学 工学部 精密工学教室
菊田 泰代	再任	富士通(株) ソフトウェア開発部
北野 宏明	留任	(株)ソニー コンピュータサイエンス研究所
北橋 忠宏	留任	大阪大学 産業科学研究所
空閑 茂起	留任	シャープ(株) 情報技術研究所
國藤 進	留任	北陸先端科学技術大学院大学 情報科学研究科
栗原 基	新任	(株)東芝 マルチメディア技術研究所
小長谷 明彦	新任	日本電気(株) C&C研究所
斉藤 宗昭	留任	セコム(株) IS研究所 医用情報処理研究室
斉藤 康己	新任	日本電信電話(株) 基礎研究所
坂部 俊樹	再任	名古屋大学 工学部 情報工学科
櫻井 彰人	新任	(株)日立製作所 中央研究所
島津 明	新任	日本電信電話(株) 基礎研究所
白鳥 則郎	留任	東北大学 電気通信研究所
末田 直道	再任	(株)東芝 システムソフトウェア生産技術研究所
諏訪 基	留任	電子技術総合研究所 情報科学部
関根 史麿	留任	花王(株) 知識情報科学研究所
竹内 章	留任	九州工業大学 情報工学部 知能情報工学科
高島 洋典	新任	日本電気(株) 情報メディア研究所
高橋 理一	留任	(株)豊田中央研究所

滝 寛和	再任	三菱電機(株) 設計システム技術センター
竹林 洋一	新任	(株)東芝 研究開発センター
田中 譲	再任	北海道大学 工学部 電気工学科
田村 浩一郎	留任	電子技術総合研究所
塚本 昌彦	留任	大阪大学 工学部 情報システム工学科
辻 秀一	留任	三菱電機(株) 情報技術総合研究所
戸沢 義夫	留任	日本IBM(株) ITコンサルティング事業部
豊田 順一	再任	大阪大学 産業科学研究所
中島 秀之	再任	電子技術総合研究所 協調アーキテクチャ計画室
中田 純一	留任	日本ユニシス(株) システム技術部 ソリューション技術開発室
中村 孝太郎	再任	JTEngineering(株) SI事業部
沼尾 正行	留任	東京工業大学大学院 情報理工学研究科
野々垣 且	留任	富士通アプリコ(株) マルチメディア事業部
羽下 雄之輔	留任	沖電気工業(株) 研究開発本部
橋本 和夫	留任	国際電信電話(株) KDD研究所
八賀 明	再任	汎用電子乗車券技術研究組合
早馬 修	再任	東亜大学大学院
原 潔	再任	日本ユニシス(株) 知識システム部
原口 誠	留任	北海道大学 工学部 電子情報工学科
坂内 広蔵	留任	(財)電力中央研究所 情報研究所 情報科学部
平井 誠	新任	松下電器産業(株) 中央研究所
平田 圭二	留任	日本電信電話(株) 基礎研究所
廣瀬 正	新任	(株)日立製作所 情報事業本部
淵 一博	再任	慶応大学 理工学部 管理工学科
古川 康一	再任	慶応大学大学院 政策・メディア研究科
堀 浩一	留任	東京大学 工学部 航空工学科
松原 仁	新任	電子技術総合研究所 知能情報部
松山 隆司	留任	京都大学大学院 工学研究科 電子通信工学教室
溝口 文雄	留任	東京理科大学 理工学部 経営工学科
宮原 是中	再任	明治大学
谷内田 正彦	再任	大阪大学 基礎工学部 システム工学科
山口 高平	新任	静岡大学 情報学部 情報科学科
山崎 英蔵	再任	(株)三菱総合研究所
横田 将生	再任	福岡工業大学 言語情報工学研究所
淀川 英司	留任	工学院大学 電子工学科
米山 正秀	再任	東洋大学 工学部 情報工学科
和佐野 哲男	再任	日本電信電話(株) 情報通信研究所
渡辺 豊英	新任	名古屋大学大学院 工学研究科
渡辺 正信	留任	日本電気(株) 流通・サービス業システム開発本部

(五十音順, 敬称略)

内 訳 (括弧内は昨年度)

留任	41名	大学関係	: 35名(34名)
新任	14名	国立機関他	: 7名(5名)
再任	27名	企業関係	: 40名(39名)
		合計	: 82名(78名)

以 上

1996年度末退任評議員

氏 名	所 属
池田 将明	(株)フジタ 技術研究所
石原 孝一郎	拓殖大学 工学部情報工学科
磯辺 寛	(株)日立製作所 ソフトウェア開発本部
川北 茂	(株)東芝 重電技術研究所 システム技術開発部
後藤 滋樹	早稲田大学 理工学部 情報学科
中村 亨	(株)東芝 東京システムセンター システム開発部
西田 豊明	奈良先端科学技術大学院大学
増位 庄一	(株)日立製作所 システム開発研究所
松田 元男	鹿島建設(株) 情報システム部
村木 一至	日本電気(株) 情報メディア研究所

(五十音順, 敬称略)

© 1997

社団法人 人工知能学会

JSAI (Japanese Society for Artificial Intelligence)
OS Bldg. 402, 4-7 Tsukudomachi, Shinjuku-ku, Tokyo 162, Japan
TEL.03-5261-3401 FAX.03-5261-3402

1997年度第12回通常総会資料

発行日：1997年6月26日
発行所：社団法人 人工知能学会
〒162 東京都新宿区津久戸町4-7 OSビル402
TEL.03-5261-3401 FAX.03-5261-3402
印刷所：(株) ワセダ・ユー・ピー
〒169 東京都新宿区西早稲田 1-1-7
TEL: 03-3203-3308 FAX: 03-3202-5935