

2019 年定時社員総会（第 34 回）

- 第 1 号議案 2018 年度事業報告承認の件
- 第 2 号議案 個人会員の除名処分承認の件
- 第 3 号議案 2018 年度決算書・監査報告書承認の件
- 第 4 号議案 2019 年度事業計画書承認の件
- 第 5 号議案 2019 年度収支予算書承認の件
- 第 6 号議案 2019 年度理事，監事選任の件

2019 年 6 月 27 日（木）

慶応義塾大学 日吉キャンパス 来往舎

一般社団法人 人工知能学会

The Japanese Society for Artificial Intelligence



〒 162-0821 東京都新宿区津久戸町 4-7

OS ビル 402 号室

URL: <https://www.ai-gakkai.or.jp/jsai/>

目 次

1	2018 年度事業報告書	1
2	処務の概要	19
3	個人会員の除名処分について	28
4	2018 年度決算報告書	29
5	監査報告書	48
6	2019 年度事業計画書	50
7	2019 年度収支予算書	61
8	2019 年度理事，監事の選任について	67

2018年度事業報告書

I 事業の概況

一般社団法人人工知能学会は新定款第2章に定められた目的及び事業に従い、以下の事業を実施した。

1. 学術集会、学術講演会、講習会等の開催（定款4条1号）

第32回全国大会を、2018年6月5日(火)～8日(金)に城山ホテル鹿児島で開催した。一般発表の他に基調講演1件、招待講演2件、チュートリアル講演10件、公募企画セッション10件、学生企画セッション1件等を実施した。2017年度大会に引き続き大会スポンサーとなっていたいただいた賛助会員企業が発表できる場としてインダストリアルセッションの枠を設け、人工知能に関する技術紹介・ニュース紹介について24件の発表があった。加えて、スポンサー企業によるナイトセッション1件、ランチョンセミナー6件を実施した。発表件数は752件（前年度は725件）、参加者数は2,611名（前年度は2,540名）であり、盛会であった。

第10回国際シンポジウムJSAI-isAI2018を11月12日(月)～14日(水)に6ワークショップ構成により慶応義塾大学日吉キャンパスで開催した。一般発表81件、招待講演8件、参加者数168名で、うち海外からの参加者は17カ国42名であった（isAI2017は、7ワークショップ、一般発表94件、招待講演16件、参加者数203名、海外参加者は14カ国32名）。

セミナーは、第76回セミナーとして「AI トップカンファレンス報告会」を実施した。公募した4名のレポーターを国際会議（NeurIPS 2018ならびにAAAI 2019）に派遣し、それらのレポーターからの報告会という形式でのセミナーを大阪と東京の都合2回開催した。合計約260名が参加し好評であった。また、AI ツール入門講座では、第13回AI ツール入門講座「データ分析の統合環境TETDMを利用したデータ分析の入門講座」を東京で開催した。

2. 学会誌、論文誌その他の刊行物の発行（定款4条2号）

学会誌「人工知能」を隔月に発行した。「人工知能」は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。一方、人工知能学会論文誌は、(独)科学技術振興機構のJ-Stageを利用したオンラインジャーナルで随時発行した。

3. 研究の奨励及び研究業績の表彰（定款4条3号）

人工知能分野の研究活性化を目的として、優秀な論文や研究会・全国大会における発表を選定するとともに、会誌やホームページを通じて情報発信を行った。また、功績賞1件、現場イノベーション賞3件、論文賞1件、研究会優秀賞20件、大会優秀賞21件、大会学生奨励賞8件を選定した。

4. 研究及び調査（定款4条4号）

24研究会の各々が単独、他学会との連携、あるいは合同研究会で年間2～4回の研究会を開催したほか、一部の研究会は全国大会でオーガナイズドセッションを実施した。研究会開催総数は61回（昨年度53回）、一般発表の論文数は530件（同489件）であった。合同研究会2018を2018年11月22日(木)～22日(金)に慶応義塾大学矢上キャンパスで開催した。プレナリー招待講演2件、参加14研究会、研究会発表86件（一般発表）、17件（研究会招待講演等）、参加者801名（昨年773名）、企業スポンサー21社（うち展示14社）と大盛況であった。

5. 国内外の関連学術団体との連絡及び協力（定款4条5号）

国内外の人工知能関連団体のイベントに対して、共催1件、協賛69件、後援15件を行い、人工知能分野の研究の活性化に努めた。

6. 年度末の会員数は、正会員4,576名（前年度403名増）、学生会員724名（同11名増）、賛助会員249社（同57社増）、特殊購読会員62社（同4社増）であり、個人会員数は過去最高となった。また、長年本会活動に貢献されてきた会員への感謝と、学会活動への参加継続のために新設した永年会員制度に基づき、20名の会員を永年会員として認定し、その方々のお名前を2019年3月号会誌会告に掲載した。

処務の概要は19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た。

(1) 学術集会, 学術講演会, 講習会等の開催 (定款4条1号)

① 第32回全国大会 JSAI2018

- ・日時: 2018年6月5日(火)~8日(金)
- ・場所: 鹿児島県鹿児島市 城山ホテル鹿児島
- ・組織: 大会委員長 折原 良平 (東芝)
大会副委員長 (プログラム委員長) 小野田 崇 (青山学院大学)
大会副委員長 (実行委員長) 東中 竜一郎 (NTT)
プログラム副委員長 大澤 幸生 (東京大学)
実行副委員長 越仲 孝文 (NEC)
現地実行委員長 小野 智司 (鹿児島大学)
委員: 重井 徳貴, 湊田 孝康, 福元 伸也, 高橋 哲朗, 宮村 祐一, 東山 翔平, 松島 裕康,
大谷 雅之, 窪澤 駿平, 角森 唯子, 木脇 太一, 梶野 洸, 馬場 雪乃, 吉川 友也, 小
宮山 純平, 渡邊 紀文, 岩山 幸治, 小山田 昌史, 長谷川 忍, 山元 翔, 田和辻 可昌,
善甫 啓一, 奥村 紀之, 水本 智也, 内田 ゆず, 林田 尚子, 成松 宏美, 飯尾 尊優,
西原 陽子, 小尻 智子, 宮崎 千明, 佐藤 佳州, 貞光 九月, 渡邊 陽太郎, 平 博順,
吉岡 真治, 古崎 晃司, 藤堂 健世
- ・基調講演: 「手づくりの会話情報学 - 人と人工知能の未来のコミュニケーション」
西田 豊明 (京都大学)
- ・招待講演: 「人工知能と脳科学: 人間にどこまで迫れるか」
甘利 俊一 (理化学研究所)
- ・招待講演: 「人工知能は未来の経済をどう変えるか?」
井上 智洋 (駒澤大学)
- ・チュートリアル: 「人と人工知能を繋げるヒューマンエージェントインタラクション (HAI)」
今井 倫太 (慶應義塾大学)
長 隆之 (東京大学)
- ・チュートリアル: 「強化学習」
- ・チュートリアル: 「対話システム構築入門」 中野 幹生 (ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン)
- ・チュートリアル: 「IoT技術の概要と Smart City への応用例」 山田 敬嗣 (NEC)
- ・チュートリアル: 「計算社会科学における Web マイニング」 鳥海 不二夫 (東京大学)
- ・チュートリアル: 「実践 Deep Learning - いまさら聞けない入門編」 中山 浩太郎 (東京大学)
- ・チュートリアル: 「画像・映像認識」 井上 中順 (東京工業大学)
- ・チュートリアル: 「"深層学習時代の"ゼロから始める自然言語処理」 荒瀬 由紀 (大阪大学)
- ・チュートリアル: 「人工知能の自然科学, 社会科学への応用」 上田 修功 (理化学研究所/NTT)
- ・チュートリアル: 「ヒューマンコンピューテーションとクラウドソーシング」 馬場 雪乃 (京都大学)
- ・公募企画: (一般公開) AI で切り開く未来社会: 食・食システムを通じて社会課題を解決する
- ・公募企画: (一般公開) JSAI Cup 2018 報告会
- ・公募企画: (一般公開) AI に関わる安全保障技術をめぐる世界の潮流
- ・公募企画: 機械学習工学とは - 機械学習システムを創り上げるための工学的課題 -
- ・公募企画: 地方都市における AI 技術の普及・人材育成・社会実装への挑戦 ~東海エリアでの人工知能の普及に向けて~
- ・公募企画: インセンティブ設計科学
- ・公募企画: 人工知能によるイノベーション創発
- ・公募企画: 機械知能の理解にむけて -物理学との対話を通して-
- ・公募企画: 「AI 人材」にいま求められていることと教育環境の理想と現実
- ・公募企画: 人工知能技術開発の取組~AI の早期社会実装に向けて~
- ・学生企画: 「最新の人工知能技術は, 未解決問題をどう解決に導くか」
溝口 理一郎 (北陸先端科学技術大学院大学), 松尾 豊 (東京大学)

- ・発表申込件数合計（セッション割り当て後） 752 件
 - 一般セッション 395 件
 - オーガナイズドセッション 224 件（うち 11 件招待講演）
 - 近未来チャレンジセッション 25 件
 - インタラクティブセッション 108 件
- ・スポンサー：66 社（プラチナ 34 社，ゴールド 21 社，シルバー 11 社），メディア協賛 2 社
- ・企業展示 53 件（他展示 2 件）
- ・インダストリアルセッション 24 件（4 セッション）
- ・ナイトセッション 1 件
- ・ランチョンセミナー 6 件

・参加者

参加者	会員 (1,184 名)			非会員 (1,266 名)		合計
	一般	学生	賛助会員	一般	学生	
発表参加者	220 名	145 名	—	145 名	253 名	763 名
聴講参加者	536 名	53 名	230 名	745 名	123 名	1,687 名
招待者（基調講演・招待講演・チュートリアル・企画セッション・交流会等）						29 名
スポンサー聴講招待者						101 名
取材						15 名
一般公開企画限定参加者						16 名
合計						2,611 名

② 第 10 回国際シンポジウム（JSAI International Symposia on AI, JSAI-isAI 2018）

- ・日 時：2018 年 11 月 12 日(月)～14 日(水)
- ・場 所：慶應義塾大学 日吉キャンパス 来往舎
- ・組 織：企画（国際化）委員会：小島 一浩 委員長（産業技術総合研究所），坂本 真樹 副委員長（電気通信大学），
- ・構 成：6 ワークショップ構成

WS1: JURISIN 2018

Tenth International Workshop on Juris-informatics

WS2: AI-Biz 2018

Artificial Intelligence of and for Business

WS2: Skill Sciences 2018

Expected number of papers

WS4: LENLS 15

Logic and Engineering of Natural Language Semantics

WS5: SCIDOCA 2018

Second International Workshop on SCientific DOCument

WS6:

Intelligent Data Analytics and Applications

・参加者概要

	WS1	WS2	WS3	WS4	WS5	WS6
発表数	81+8 件	18+2	10+1	8+1	22+2	14+1
参加者数	160+名	39	16	15	43	35

発表者：一般発表数+招待講演数，参加者数：参加登録時の情報

国別参加者	一般	招待講演者
Belgium	1	
Botswana	1	
Canada	5	1
China	4	
Finland	1	
France	2	
Germany	4	1
Hong Kong	2	
Italy	1	
Korea	3	
Luxembourg	1	
Netherlands	1	
Norway	2	
Portugal	1	
Taiwan	3	1
Thailand	0	1
United Kingdom	1	
USA	3	2
Japan	124	2
	160	8

③ セミナーなどの開催：企画委員会セミナー担当

企画（セミナー）委員会：柴田 博仁 委員長（富士ゼロックス），堤 富士雄 委員長（電力中央研究所）
委員：尾形 哲也（早稲田大学），岡本 洋（富士ゼロックス），古崎 晃司（大阪大学），榊 剛史（ホック
トリンク），砂山 渡（滋賀県立大学），戸田 貴久（電気通信大学），宮村 祐一（有限責任監査法
人トーマツ），柳瀬 利彦（日立製作所），山根 昇平（富士通研究所）

④ (1) セミナー

第76回セミナーに向け4名のレポーターを公募し、国際会議（NeurIPS 2018 ならびに AAAI 2019）に派遣した。同セミナーでは、各レポーターが参加した国際会議における注目研究などの動向を報告した。

回	開催日	テーマ	場 所	講演数	参加者
76	2019/3/1	「AI トренд・トップカンファレンス報告会」	阪大	5	67
76	2019/3/4	「AI トренд・トップカンファレンス報告会」	早大	5	191

(1) AI ツール入門講座

回	開催日	テーマ	場 所	講演数	参加者
13	2019/3/11	データ分析の統合環境TETDMを利用したデータ分析の入門講座	早大	1	36

(2) 学会誌，論文誌，その他の刊行物の発行（定款4条2号）

① 人工知能学会誌：編集委員会

編集委員会：市瀬 龍太郎 委員長（国立情報学研究所），清田 陽司 副委員長（LIFULL）
シニア委員：相澤 彰子（国立情報学研究所），和泉 潔（東京大学），大原 剛三（青山学院大学）
小野田 崇（青山学院大学），折原 良平（東芝），來村 徳信（立命館大学），

平 博順 (大阪工業大学) , 大澤 博隆 (筑波大学) , 鳥海 不二夫 (東京大学)

正規委員 : 坂本 真樹, 尾形 哲也, 川村 秀憲, 尾崎 知伸, 寺島 裕貴, 奥 健太, 鍛冶 伸裕, 三宅 陽一郎, 高橋 恒一, 西村 悟史, 馬場 雪乃, 長谷川 忍, 渡邊 陽太郎, 古川 忠延, 臼井 翔平, 篠崎 隆志, 佐藤 敏紀, 込山 悠介, 北岡 伸也, 内田 祐介, 進藤 裕之, 岡田 将吾, 寺田 和憲, 芦川 将之, 折田 奈甫, 櫻井 翔, 吉川 友也, 岡 瑞起, 児玉 謙太郎, 山本 泰生, 高野 雅典, 田和辻 可昌, 江間 有沙, 櫻井 祐子

学生委員 : 佐久間 洋司, 只木 琴音, 大澤 正彦 , 加藤 慶彦, 西村 優佑, 園田 亜斗夢

発行年月日	概要
2018年5月1日 Vol.33, No.3 発行部数 : 6,100 ページ数 : 132	巻頭言「AI 30年, 刮目して相待つべし」, 特集「人工知能と人材」, 特集「コモンセンス」, レクチャーシリーズ [第5回] 「AGIの群雄割拠」, 連載「一人称研究 [第5回] 対談『建築デザインの理念に共感する』上篇」, 私のブックマーク「機械学習における解釈性」, グローバルアイ [第40回] 「人工知能分野における留学と官民協働の支援制度について」, 学生フォーラム「Nicholas Guttenberg氏インタビュー『物理学, 機械学習, 人工知能』」, 会議報告「NIPS 2017」, 書評, アーティクル「表紙解説」, 読者の見解 [第3回] 「学会, 学会誌の果たすべき役割とは」
2018年7月1日 Vol.33, No.4 発行部数 : 6,200 ページ数 : 154	新会長就任挨拶「裾野を広げる人工知能研究」, 「人工知能学会編集委員会委員長就任にあたって」, 特集「物理学とAI」, 特集「意識とメタ過程」, 連載「一人称研究 [第6回] 対談『建築デザインの理念に共感する』下篇」, 私のブックマーク「知的学習支援システム (Intelligent Tutoring Systems)」, グローバルアイ [第41回] 「短い勤務時間で優れた研究成果を数多く出すには」, 書評, アーティクル「表紙解説」, 読者の見解 [第4回] 「学会誌の電子版について」
2018年9月1日 Vol.33, No.5 発行部数 : 6,200 ページ数 : 170	巻頭言「今後の倫理委員会への期待」, 特集「自然界に見いだす数物構造を利用した知的情報処理」, 特集「2017年度研究会優秀賞受賞論文紹介」, 小特集「AIトレンド・トップカンファレンスNIPS 2017」報告会」, レクチャーシリーズ [第6回] 「シンギュラリティとAI」, 連載「一人称研究 [第7回] 対談『孤高の人の思考を科学するとは?』上篇」, 私のブックマーク「不動産と人工知能」, グローバルアイ [第42回] 「UMass Amherstでの短期研究訪問」, 学生フォーラム「稲見昌彦教授インタビュー『自在化身体, 研究者になるということ, これからの情報処理』」, 書評, アーティクル「SFの想像力を技術者・社会はどのように活用できるか」, 「表紙解説」
2018年11月1日 Vol.33, No.6 発行部数 : 6,200 ページ数 : 228	巻頭言「2019年の新潟大会に向けて」, 特集「AIと美学・芸術」, 特集「2018年度人工知能学会全国大会 (第32回)」, 論文アブストラクト (J-stage人工知能学会論文誌Vol. 33に掲載) , レクチャーシリーズ「シンギュラリティとAI [第7回]」, 連載「一人称研究 [第8回] 対談『孤高の人の思考を科学するとは?』下篇」, 私のブックマーク「自然言語処理による文法誤り訂正」, グローバルアイ [第43回] 「オックスフォードで科学的厳密性を追求する」, 学生フォーラム「加藤正人教授インタビュー『スマート精密林業で産業として「流れる」林業へ』」, 会議報告「KDD 2018」, 「HLAI 2018」, 書評, アーティクル「表紙解説」, 「未来を読み解く体験型エンタテイメント⑤」, 「人工知能 Vol. 33 全目次」
2019年1月1日 Vol.34, No.1 発行部数 : 6,200 ページ数 : 120	巻頭言「人間関係の構築としての国際会議」, 特集「料理情報の知的処理」, 特集「人工知能分野における博士論文」, アーティクル「ゲームAIの原点『パックマン』はいかにして生み出されたのか?」, 私のブックマーク「Web検索と信憑性」, グローバルアイ [第44回] 「カーネギーメロン大学留学記」, 学生フォーラム [第95回] 「小松孝徳教授インタビュー『人を研究し, 人とつながり, 人を思い, 人を育てる』」, 会議報告「RecSys 2018」, 「JIST 2018」, 書評, アーティクル「表紙解説」, 「未来を読み解く体験型エンタテイメント⑥」
2019年3月1日 Vol.34, No.2 発行部数 : 6,200 ページ数 : 159	巻頭言「人工知能技術の品質の研究に期待すること」, 特集「道徳判断の自動化をめぐる問題: 規範の選択と協力の進化」, 小特集「空間移動自動運転技術」, レクチャーシリーズ「人工知能の今」「Real World 認知科学: インタラクション研究の新たな地平」, 研究会報告「合同研究会 2018 開催報告」, 私のブックマーク「ファッションと機械学習」, グローバルアイ [第45回] 「UCLA 研究留学レポート」, 学生フォーラム [第96回] 「小塩篤史先生インタビュー『データサイエンスと未来学: 今までとこれからに

	ついて』」, 会議報告「PRIMA 2018」, 「ACML 2018」, 書評, アーティクル「表紙解説」, 読者の見解〔第5回〕「会員無料ダウンロードのお知らせ」
--	---

- ② 人工知能学会論文誌：編集委員会（委員会の構成は学会誌の編集委員会と同じ）
 （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
 Vol.33：34編（アブストラクトを人工知能学会誌 Vol.33, No6に掲載）

- ・ Vol.33, No.1 特集論文：7編「知的対話システム」
 原著論文：1編
- ・ Vol.33, No.2 原著論文：6編
- ・ Vol.33, No.3 原著論文：7編
- ・ Vol.33, No.4 原著論文：5編
- ・ Vol.33, No.5 原著論文：3編
- ・ Vol.33, No.6 原著論文：5編

③ 学会編集本

書名（出版社）	発行日	編著者

(3) 研究の奨励及び研究業績の表彰（定款4条3号）

① 研究業績の表彰

- (1) 2018年度功労賞（第34回定時社員総会で表彰の予定：2019年6月27日）
 学会規程に基づき、正会員による候補者の推薦及び業績賞・功労賞選定委員会（委員長：折原良平副会長）の審査を経て、第344回理事会で下記の受賞者を選定した。
 功績賞受賞者：山田誠二（国立情報学研究所）
- (2) 2018年度現場イノベーション賞（第34回定時社員総会で表彰の予定：2019年6月27日）
 学会規程に基づき、会員による候補者の推薦及び現場イノベーション賞選定委員会（委員長：折原良平副会長）の審査を経て、第344回理事会で下記の金賞1件と銀賞2件を選定した。
 金賞：「公平な保育所入所割り当てを瞬時に実現するマッチング技術の開発」
 大堀耕太郎・岩下洋哲・吉田宏章・穴井宏和（富士通研究所），吉良智文（群馬大学），神山直之・福本康秀（九州大学）
 銀賞：「積雪の有無の判定によるボイラーを稼働する制御装置の開発」
 川村秀憲・永田紘也・横山想一郎・山下倫央（北海道大学），横川誠・武田清賢（北海道ガス）
 銀賞：「人間行動計測による働き方改革ソリューション” Happiness Planet”」
 (株)日立製作所 研究開発グループ 未来ハピネスチーム
 佐藤信夫・辻聡美・島田敬太・矢野和男（日立製作所）
- (3) 2018年度論文賞（第34回定時社員総会で表彰の予定：2018年6月27日）
 学会規程に基づき、論文誌 Vol.33, No.1～No.6 に発表された論文（投稿論文は一般33件，特集1件）を対象に、正会員による候補論文の推薦および論文賞選定委員会（委員長：市瀬 龍太郎 編集委員長）の審査を経て、第344回理事会で以下の論文を選定した。
 ・ Vol.33, No.3, pp.A-HA1_1-12 「オンラインアイテム群における共有イベント系列に基づいた協調構造の抽出」
 松谷 貫司, 熊野 雅仁, 木村 昌弘, 斉藤 和巳, 大原 剛三, 元田 浩

- (4) 2018年度研究会優秀賞（第34回定時社員総会で表彰の予定：2018年6月27日）

学会規程に基づき、2018年度の研究会で発表された論文(452件)を対象に、研究会優秀賞選定委員会(委員長:加藤恒昭研究運営委員長)による審査を経て、第344回理事会で以下の20件を選定した。

1. SIG-FPAI-B803-10, 「近傍法と形式概念解析を用いた制約付きクラスタリング」
米田友花(大阪大学), 杉山鷹人(国立情報学研究所), 鷲尾隆(大阪大学)
2. SIG-FPAI-B802-02, 「整数計画法に基づく学習済み決定木の公平性を考慮した編集法」
金森憲太郎・有村博紀(北海道大学)
3. SIG-KBS-B802-04, 「構造特徴とグラフ畳み込みを用いたネットワークの半教師あり学習」
立花誠人・村田剛志(東京工業大学)
4. SIG-SLUD-B802-39, 「雑談対話からのユーザの興味推定」
稲葉通将・高橋健一(広島市大)
5. SIG-SLUD-B803-08, 「対話のふるまいに基づくキャラクタ表現の対話コーパスにおける分析」
山本賢太・井上昂治・中村静・高梨克也・河原達也(京大)
6. SIG-ALST-B801-06, 「モデリング学習環境における支援タイプの違いが学習者の振舞いおよび学習効果に与える影響の検証」
堀口知也(神戸大学), 益田哲宏((株)キーエンス), 東本崇仁(東京工芸大学), 平嶋宗(広島大学)
7. SIG-ALST-B803-19, 「レイティングデータとテキスト情報を用いて受験者の能力を推定する項目反応トピックモデルの提案」
宇都雅輝(電気通信大学)
8. SIG-Challenge-053-04, 「単語のベクトル表現を用いたレシピ推薦システム」
矢野達也・林豊洋・大橋健(九州工業大学)
9. SIG-LSE-B803-08, 「ことばから導くブランドポジション —ブランドの印象を表す言葉とその捉え方の変化を探る」
古宮望美・中村潤(芝浦工業大学)
10. SIG-SKL-027-07, 「少林寺拳法における逆突きの熟練度評価モデルの構築」
鈴木和樹・伊藤毅志(電気通信大学)
11. SIG-SAI-033-05, 「子ども虐待におけるAI実装:pLSAとベイジアンネットワークを用いた再発事例の検討」
高岡昂太・坂本次郎(産業技術総合研究所/Child First Lab.), 北條大樹(東京大学), 橋本笑穂・北村光司・櫻井瑛一・西田佳史・本村陽一(産業技術総合研究所)
12. SIG-FIN-021-17, 「金融時系列のための深層t過程回帰モデル」
中川慧(野村アセットマネジメント), 角屋貴則・内山祐介(MAZIN, Inc.)
13. SIG-KST-035-01, 「Eagle Searchを利用した廃止措置情報可視化の取り組み」
樽田泰宜・井口幸弘・北村高一・手塚将志・香田有哉(日本原子力研究開発機構)
14. SIG-KSN-023-03, 「ライフログに基づくテレビ広告のThree-hit theoryの検証」
加藤拓巳(筑波大学/本田技研工業(株)), 津田和彦(筑波大学)
15. SIG-SWO-047-13, 「Mapping Science・ナレッジグラフに基づく科学技術マップの高度検索と対話的操作の実現」
江上周作(電気通信大学), 渡邊勝太郎・川村隆浩(科学技術振興機構)
16. SIG-DOCMAS-015-02, 「競輪予想記事の自動生成に向けた深層学習によるレース結果予測」
吉田拓海・横山想一郎・山下倫央・川村秀憲(北海道大学)
17. SIG-BI-012-01, 「利用者均衡を満たす混雑予測を用いた最適人流制御」
山田広明(富士通研究所), 神山直之(九州大学/JST さきがけ), 岩下洋哲・大輪拓也・大堀耕太郎(富士通研究所)
18. SIG-AIMED-006-11, 「Temporal Feature Set from Electronic Health Records」
大野正樹・勝木孝行(日本IBM), 牧野真樹(藤田医科大学),

拜田恭一（第一生命保険），鈴木敦詞（藤田医科大学）

19. SIG-AM-21-15, 「家庭内行動の深掘りを目的としたIoTセンサによる行動観察手法の提案」
服部俊一・三浦輝久・市川玲子・澤井大樹（電力中央研究所）
20. SIG-CCI-004-08, 「多様性のあるユーザー参加型コミュニティによる地域共創型の獣害対策の取り組み」
福岡大平（南加賀鳥獣被害対策協議会），浅岡正教（(株)ユアブレインズ），
太田志保・太田浩一（(有)ビバマンボ），藤村大樹（北陸先端科学技術大学院大学），
鍛冶俊平（金沢工業大学），中川瑞喜（金沢大学），秋田純一（金沢大学）

- (5) 2018年度全国大会優秀賞（人工知能学会誌 Vol.33, No.6 で表彰，2018年11月1日発行）
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2018年6月5日～6月8日までに鹿児島市ホテル城山で発表された発表を対象に，2018年度全国大会優秀賞選定委員会（委員長：小野寺崇プログラム委員長）により慎重かつ厳正に審議した。その結果，一般セッション口頭発表に関しては選考対象発表442件に対し，大会優秀賞9件，学生奨励賞8件，インタラクティブ発表に関しては選考対象発表108件に対し，大会優秀賞5件，オーガナイズドセッション口頭発表に関しては選考対象発表239件に対し，大会優秀賞7件を，それぞれ選定した。

[大会優秀賞 一般セッション口頭発表部門 9件]

- ・ 聴神経の計算論再考：教師なし学習が課題最適化か？ 寺島 裕貴
- ・ 化学構造式のためのハイパーグラフ文法 梶野 洸
- ・ カーネル法に基づく疎な言語表現のための高速計算可能な共起尺度 横井 祥，乾 健太郎
- ・ スタイルの類似性を捉えた単語ベクトルの教師なし学習 赤間 怜奈，横井 祥，乾 健太郎
- ・ 深層生成モデルによる非正規化異常度を用いた工業製品の異常検知 立花 亮介，松原 崇，上原 邦昭
- ・ 深層学習法による源氏絵の流派推定 加藤 拓也，稲本 万里子，小長谷 明彦
- ・ 安全性評価のための肝毒性知識の体系化ーオントロジー工学に基づく機序解釈支援に向けてー 山縣 友紀
- ・ AIによる新物質探索手法 武田 征士，Hsu Hsiang，濱 利行，山根 敏志，益田 幸治，中野 大樹
- ・ 生活支援ロボットにおける Generative Adversarial Nets を用いた曖昧な指示の理解 杉浦 孔明，マガスーバ アリー

[学生奨励賞 8件]

- ・ 小学生の書道基本姿勢定着に向けた点画検出および採点手法 柿野 優衣
- ・ 非定常時系列予測のための確率的勾配法 宮口 航平
- ・ 深層学習を用いたゴミ収集動画からゴミ袋個数の測定 三上 量弘
- ・ 変分自己符号化器を用いた表現の多様性のモデル化による表現豊かな音声合成 阿久澤 圭
- ・ ノンパラメトリックベイズ法に基づく時系列データの分節化 長野 匡隼
- ・ Effects Analysis of CAR Regulations on Financial Markets using Artificial Market Simulations Masanori HIRANO
- ・ 変数固定を伴う部分リスタート戦略を導入したCMA-ESを用いたシルエットベースの3次元剛体形状位置合わせ 重信 拓音
- ・ Deep Q-Networkを用いた自動運転車のゆずりあいによる交通流の効率化 小川 一太郎

[大会優秀賞 インタラクティブ発表部門 5件]

- ・ ディベート型人工知能によるサポート性推定に基づく反論生成 佐藤 美沙，柳井 孝介，柳瀬 利彦，是枝 祐太，黒土 健三

- Research on Sharing of Robotics Skills Guilherme de Campos Affonso
 - 1d CNN-LSTM による調節弁内部の異常検知 茂木 貴弘, 中澤 友哉
 - 自己学習を用いたニューラル見出し生成 竹前 慎太郎, 村尾 一真, 谷塚 太一, 小林 隼人,
野口 正樹, 西川 仁, 徳永 健伸
 - 深層学習を用いた高解像度画像からの人物カウント 山田 佑亮, 河野 慎
- [大会優秀賞 オーガナイズドセッション口頭発表部門 7 件]
- スパイクニューラルネットワークの自己組織化と身体運動の相互作用を通じた報酬学習 河合 祐司, 朴 志勲, 浅田 稔
 - データ 3.0 時代のデータランドスケープ 早矢仕 晃章, 大澤 幸生
 - Closed-Loop てんかんケア実現に向けたてんかん発作予知技術の開発 藤原 幸一, 坂根 史弥, 宮島 美穂, 山川 俊貴, 加納 学
 - 言語・非言語情報の融合に基づく重要発言の推定 二瓶 芙巳雄, 中野 有紀子, 高瀬 裕
 - 身体化されたニューラルネットワークにおける自律的な内と外の境界の規定 升森 敦士, 池上 高志
 - 確率的因果意味解析 (PCSA) テキストデータを用いたターゲット事象の要因トピックの抽出 野守 耕爾
 - 道路交通網と電力系統の連成シミュレーション 内田 英明, 藤井 秀樹, 吉村 忍

(4) 研究および調査の実施 (定款 4 条 4 号)

① 第 1 種研究会 (研究会運営委員会: 加藤 恒昭 委員長, 上田 晴康 副委員長, 齋藤 博昭 副委員長, 櫻井 祐子 副委員長)

(1) 人工知能基本問題研究会 (略称 SIG-FPAI)

主査: 瀧川 一学 (北海道大学), 主幹事: 大久保 好章 (北海道大学)

幹事: 井 智弘 (九州工業大学), 杉山 磨人 (国立情報学研究所), 戸田 貴久 (電気通信大学), 西野 正彬 (NTT コミュニケーション科学基礎研究所)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
107	2018 年 8 月 7 日	札幌市教育文化会館・講堂	5+1	15	
合同	2018 年 11 月 23 日	慶應大学・矢上キャンパス	0+5	200	合同研究会 行動計画シ ンポと共催
108	2019 年 1 月 29 日~30 日	大阪府立大学 I-site なんば	20+2	35	アルゴリズム研究会と 共催
109	2019 年 3 月 13 日~14 日	長崎グラバー園	18+2	84	

(2) 知識ベースシステム研究会 (略称 SIG-KBS)

主査: 尾崎 知伸 (日本大学), 主幹事: 鷹野 孝典 (神奈川工科大学)

幹事: 山本 泰生 (山梨大学), 金城 敬太 (沖縄国際大学), 原田 恵雨 (苫小牧工業高等専門学校), 大原 剛三 (青山学院大学理工学部)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
114	2018 年 8 月 10 日	那覇市 IT 創造館	10	14	
115	2018 年 11 月 23 日	慶應大学・矢上キャンパス	10+1	98	合同研究会
116	2019 年 3 月 7 日~10 日	北海道ルスツリゾート	6	62	

(3) 言語・音声理解と対話処理研究会 (略称 SIG-SLUD)

主査：：伝 康晴（千葉大学），主幹事：船越 孝太郎（ホダリサーチンSTITUTE・ジャパン）
幹事：鈴木 佳奈（広島国際 大学），杉山 弘晃（NTT），坊農 真弓（国立情報学研究所）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
83	2018年8月29日	関西学院大学	6	35	
84	2018年11月20日～21日	早稲田大学	29+2	252	
85	2019年3月7日～8日	京都大学吉田キャンパス	15+5	104	

(4) 先進的学習科学と工学研究会（略称 SIG-ALST）

主査：瀬田 和久（大阪府立大学），主幹事：東本 崇仁（東京工芸大学）
幹事：岡本 勝（広島市立大学），林 佑樹（大阪府立大学），田中 孝治（北陸先端科学技術大学院大学）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
83	2018年7月14日	石川四高記念文化交流館	10	20	
84	2018年11月23日	慶應大学・矢上キャンパス	8	29	合同研究会
85	2018年3月13日～14日	ホテル三楽荘（和歌山県）	21	32	
	2018年11月16日～18日	ホテル・ロジック舞洲（大阪府）	—	19	第29回教育・学習支援システム若手の会

② 第2種研究会（研究会運営委員会：加藤 恒昭 委員長，上田 晴康 副委員長，齋藤 博昭 副委員長，櫻井 祐子 副委員長）

(1) AI チャレンジ研究会（略称 SIG-Challenge）

主査：公文 誠（熊本大学），主幹事：光永 法明（大阪教育大学）
幹事：植村 渉（龍谷大学），中臺 一博（ホダリサーチンSTITUTE・ジャパン），鈴木 麗瑩（名古屋大学）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
51	2018年5月4日	ソフトラピアジャパンセンタービル	6	20	ロボカップジャパンオープン2019おおがき併催
52	2018年12月3日	早稲田大学・西早稲田キャンパス	7+1	40	
53	2019年3月24日	大阪工業大学	4	25	
	2018年10月5日	マドリード	—	20	RSJ Tutorial Robot Audition Open Source Software HARK
	2018年12月5日	早稲田大学・西早稲田キャンパス	—	43	第16回HARK講習会
	2018年12月6日	早稲田大学・西早稲田キャンパス	—	11	第5回HARKハッカソン

(2) ことば工学研究会（略称 SIG-LSE）

主査：阿部 明典（千葉大学），主幹事：福島 宙輝（九州女子大学）
幹事：笠原 要（NTT）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
58	2018年9月28日～29日	九州女子大学	7	15	
60	2018年12月14日～16日	関西大学・千里山キャンパス	16+2	81	メタファー研究会と共催
61	2019年3月1日～2日	千葉大学	8	12	

(3) コモンセンス知識と情動研究会（略称 SIG-CKE）

主査：桐山 伸也（静岡大学），主幹事：石川 翔吾（静岡大学）
幹事：佐藤 久美子（玉川大学），沢井 佳子（チャイルド・ラボ）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
---	-----	----	-----	-----	----

11	2018年11月23日	慶應大学・矢上キャンパス	5+3	50	合同研究会
12	2019年2月7日	東京ビッグサイト	8+2	55	未踏高齢者デザインシンポジウムと共催
13	2019年3月13日	静岡大学浜松キャンパス	1+1	18	

(4) 身体知研究会 (略称 SIG-SKL)

主査：藤波 努 (北陸先端科学技術大学院大学)，主幹事：諏訪 正樹 (慶應義塾大学)
 幹事：大海 悠太 (東京工芸大学)，大武 美保子 (理化学研究所)，児玉 謙太郎 (神奈川大学)，橋詰 謙 (大阪大学)，松浦 慶総 (横浜国立大学)，松田 浩一 (岩手県立大学)，清水 大地 (東京大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
26	2018年9月29日	東京大学・本郷キャンパス	4+1	30	
27	2019年3月18日	北陸先端科学技術大学院大学	3	33	SIG-KST と共催
	2018年11月12日	慶應大学・日吉	-	-	isAI2018

(5) 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 (名古屋大学)，主幹事：萩谷 昌己 (東京大学)
 幹事：磯川 悌次郎 (兵庫県立大学)，今井 克暢 (広島大学)，Marcin Schroeder (国際教養大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
30	2018年5月26日～27日	国際教養大学	12	20	12 th Int. Workshop on Natural Computing
31	2018年11月22日	慶應大学・矢上キャンパス	0+3	40	合同研究会

(6) 分子生物情報研究会 (SIG-MBI)

主査：小長谷 明彦 (東京工業大学)，主幹事：瀧ノ上 正浩 (東京工業大学)
 幹事：佐藤 賢二 (金沢大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
66	2018年5月26日	東京工業大学 田町CIC	6+1	28	分子ロボティクス研究会と共催
67	2018年11月23日	慶應大学・矢上キャンパス	10+1	45	合同研究会
68	2018年3月9日～10日	金沢大学	4	35	オープンバイオ研究会と共催

(7) 社会におけるAI研究会 (略称 SIG-SAI)

主査：伊藤 暢浩 (愛知工業大学)，主幹事：藤井 秀樹 (東京大学)
 幹事：香山 健太郎 (情報通信研究機構)，小川 祐樹 (立命館大学)，諏訪 博彦 (奈良先端科学技術大学院大学)，小柴 等 (科学技術・学術政策研究所)，岩田 員典 (愛知大学)，中島 智晴 (大阪府立大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
32	2018年10月13日～14日	立命館大学 びわこ・くさつキャンパス	5	59	
33	2018年11月22日	慶應大学・矢上キャンパス	7+1	112	合同研究会
34	2019年3月7日～10日	北海道ルスツリゾート	6	35	WSSIT2019

(8) 金融情報学研究会 (略称 SIG-FIN)

主査：酒井 浩之（成蹊大学），主幹事：八木 勲（神奈川工科大学）
 幹事：落合 友四郎（大妻女子大学），坂地 泰紀（東京大学），関 和広（甲南大学），西山 昇（朝日ライフアセットマネジメント(株)），平松 賢士（(株)アイフィスジャパン），水田 孝信（パーク・アセット・マネジメント）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
21	2018年10月20日	東京大学・本郷キャンパス	19	256	
22	2019年3月3日	成蹊大学	25	207	
	2018年9月13日	東京大学・本郷キャンパス	2	160	セミナー

(9) 知識・技術・技能の伝承支援研究会（略称 SIG-KST）

主査：穂方 和夫（東京大学），主幹事：古川 慈之（産業技術総合研究所）
 幹事：青島 大悟（ツールラボ），坂口 憲一（テクノソリューション），松尾 宏平（海上技術安全研究所）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
34	2018年8月2日	産総研臨海センター	4	18	
35	2018年11月22日	慶應大学・矢上キャンパス	7	72	合同研究会
36	2019年3月18日	北陸先端科学技術大学院大学	3	33	SIG-SKL と合同

(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（名古屋大学），主幹事：神戸 雅一（NTTデータ）
 幹事：岡本 青史（富士通研究所），桑田 喜隆（室蘭工業大学），樋山 淳雄（東京学芸大学），小林 紀之（富士通研究所），津田 和彦（筑波大学），小林展英（デンソークリエイト）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
23	2018年9月28日	名古屋大学	5	15	
24	2019年3月8日	名古屋大学	6	15	

(11) セマンティックウェブとオントロジー研究会（略称 SIG-SWO）

主査：長野 伸一（東芝），主幹事：大向 一輝（国立情報学研究所）
 幹事：森田 武史（慶應義塾大学），西村 悟史（産業技術総合研究所）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
45	2018年8月7日	国立情報学研究所	6+2	50	
46	2018年11月25日	淡路夢舞台国際会議場	2+1	38	
47	2019年3月10日～11日	石垣島さくらリゾート ホテル石垣	17	42	
	2018年4月23日	国立情報学研究所	—	10	第5回公開WS
	2018年9月4日	JST 東京本部	—	25	第3回LOD活用WS
	2018年10月18日	JST 東京本部	—	35	SWO研究会WS
	2018年12月26日	JST 東京本部	—	35	ナレッジグラフ推論 チャレンジ2018ミ ートアップ

(12) データ指向構成マイニングとシミュレーション研究会（略称 SIG-DOCMAS）

主査：服部 宏充（立命館大学），主幹事：川村 秀憲（北海道大学）
 幹事：和泉 潔（東京大学），鳥海 不二夫（東京大学），大原 剛三（青山学院大学）

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
15	2018年11月23日	慶應大学・矢上キャンパス	4+1	70	合同研究会
16	2019年3月7日～10日	北海道ルスツリゾート	6	25	WSSIT2019

	2018年10月	TKP品川カンファレンスセンター	—	19	データ解析&シミュレーションハッカソン
--	----------	------------------	---	----	---------------------

(13) ビジネスインフォマテックス研究会 (略称 SIG-BI)

主査：寺野 隆雄 (東京工業大学)，主幹事：高橋 大志 (慶應義塾大学)
幹事：倉橋 節也 (筑波大学)，後藤 祐介 (岩手県立大学)，小林 知巳 (小林マネジメント研究所)，
菱山 玲子 (早稲田大学)，鳥山 正博 (立命館大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
10	2018年9月15日	筑波大学・東京キャンパス	10	26	
11	2019年1月19日	慶應大学・日吉キャンパス	12	23	
12	2019年3月19日	サザンビーチホテル&リゾート沖縄	9	20	SICE社会部会と連携し連続開催
	2018年11月13日	慶應大学・日吉キャンパス	10+1	20	isAI2018 AI-Biz

(14) ウェブサイエンス研究会 (略称 SIG-WEBSCI)

主査：岡 瑞起 (筑波大学)，主幹事：橋本 康弘 (筑波大学)
幹事：佐藤 翔 (同志社大学)，鳴海 拓志 (東京大学)，濱崎 雅弘 (産業技術総合研究所)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
4	2018年11月22日	慶應大学・矢上キャンパス	0+1	88	合同研究会
	2018年5月26日	Sansan(株)	0+3	22	セミナー
	2018年10月7日	フューチャー(株)	0+4	20	セミナー

(15) 医用人工知能研究会 (略称 SIG-AIMED)

主査：津本 周作 (島根大学)，主幹事：矢入 郁子 (上智大学)
幹事：大武 美保子 (理化学研究所)，古崎 晃司 (大阪大学)，大江 和彦 (東京大学)，今井 健 (東京大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
6	2018年11月22日	慶應大学・矢上キャンパス	13	195	合同研究会
7	2019年3月7日～8日	マホロバ・マインズ三浦	11+3	34	
	2018年9月6日	松江	6+1	120	CME2018
	2018年11月23日	福岡	0+4	300	第38回医療情報連合大会

(16) インタラクティブ情報アクセスと可視化マイニング研究会 (略称 SIG-AM)

主査：加藤 恒昭 (東京大学)，主幹事：砂山 渡 (滋賀県立大学)
幹事：松下 光範 (関西大学)，阿部 明典 (千葉大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
19	2018年7月28日	東京大学・駒場キャンパス	4+1	30	SIG-IFATと連携
20	2018年11月23日	慶應大学・矢上キャンパス	5+2	113	合同研究会
21	2019年3月9日	立命館大学・朱雀キャンパス	19	35	

(17) 市民共創知研究会 (略称 SIG-CCI)

主査：伊藤 孝行 (名古屋工業大学)，主幹事：白松 俊 (名古屋工業大学)
幹事：藤田 桂英 (東京農工大学)，福田 直樹 (静岡大学)，三井 実・堀田 竜士 (富士ゼロックス)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
---	-----	----	-----	-----	----

4	2018年6月22日～24日	石川県能美市, 小松市	17+2	36	
	2018年11月22日	慶應大学・矢上キャンパス	0+4	14	シンポ ²

(18) 汎用人工知能研究会 (略称 SIG-AGI)

主査: 市瀬 龍太郎 (国立情報学研究所), 主幹事: 山川 宏 (ドワンゴ人工知能研究所)

幹事: 荒川 直哉 (ドワンゴ人工知能研究所), 嶋田 悟 (エアロセンス), ジェブカ ラファウ (北海道大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
9	2018年8月30日	国立情報学研究所	6+1	55	
10	2018年11月22日	慶應大学・矢上キャンパス	5+1	162	
11	2019年3月15日	国立情報学研究所	7+1	42	

(19) 計測インフォマティクス研究会 (略称 SIG-MEI) (新設)

主査: 鷺尾 隆 (大阪大学), 主幹事: 岡田 真人 (東京大学)

幹事: 赤井 一郎 (熊本大学), 今村 岳 (物質・材料研究機構), 上野 玄太 (統計数理研究所), 小野 峻佑 (東京工業大学), 篠塚 寛志 (物質・材料研究機構), 原 聡 (大阪大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
1	2018年9月21日	大阪大学産業科学研究所	3+4	41	
2	2019年3月6日	物質・材料研究機構	5+4	120	

(20) 仕掛学研究会 (略称 SIG-TBC) (新設)

主査: 松村 真宏 (大阪大学), 主幹事: 松下 光範 (関西大学)

幹事: 平岡 敏洋 (名古屋大学), 山根 承子 (近畿大学)

回	開催日	場所	発表数	参加者	備考
4	2018年6月4日	いおワールド鹿児島水族館	4+2	15	
5	2018年11月24日	大阪大学中之島センター	8	38	
6	2019年2月17日	大阪大学中之島センター	11	75	

③合同研究会 2018

- ・実行委員会: 上田 晴康 委員長 (富士通研究所), 加藤 恒昭 委員長 (東京大学), 齋藤 博昭 副委員長 (慶應義塾大学), 櫻井 祐子 副委員長 (産業技術総合研究所), 小林 一郎 顧問 (お茶の水女子大学)

委員: 荒川 直哉 (ドワンゴAIラボ, AGI), 石川 翔吾 (静岡大学, CKE), 伊藤 孝行 (名古屋工業大学, CCD), 岡 瑞起 (筑波大学, WebSci), 尾崎 知伸 (日本大学, KBS), 桐山 伸也 (静岡大学, CKE), 小柴 等 (文部科学省科学技術・学術政策研究所, SAI), 小長谷 明彦 (東京工業大学, MBI), 鈴木 泰博 (名古屋大学, NAC), 砂山 渡 (滋賀県立大学, AM), 瀬田 和久 (大阪府立大学, ALST), 瀧川 一学 (北海道大学 / JST さきがけ, FPAI), 津本 周作 (島根大学, AIMED), 東本 崇仁 (東京工芸大学, ALST), 服部 宏充 (立命館大学, DOCMAS), 古川 慈之 (産業技術総合研究所, KST)

- ・日時 2018年11月22日 (木) ~23日 (金・祝)

- ・場所 慶應義塾大学 矢上キャンパス

- ・参加研究会 14 研究会 一般発表, 招待講演

AIMED	医用人工知能研究会	11, 1
SAI	社会における AI 研究会	7, 1
KST	知識・技術・技能の伝承支援研究会	7
NAC	ナチュラルコンピューティング研究会	1, 2
AGI	汎用人工知能研究会	5, 1
WebSci	ウェブサイエンス研究会	7, 1
CCI	市民共創知研究会	3, 1
ALST	先進的学習科学と工学研究会	8

- | | | |
|--------|----------------------------|-------|
| MBI | 分子生物情報研究会 | 9, 1 |
| CKE | コモンセンスと情動研究会 | 7 |
| AM | インタラクティブ情報アクセスと可視化マイニング研究会 | 5, 2 |
| DOCMAS | データ指向構成マイニングとシミュレーション研究会 | 6, 1 |
| KBS | 知識ベースシステム研究会 | 10, 1 |
| FPAI | 人工知能基本問題研究会 | 0, 5 |
- ・研究会発表 86 件（一般発表），17 件（研究会招待講演等）
 - ・招待講演
 - 安西 祐一郎 氏（独立行政法人日本学術振興会顧問・同学術情報分析センター所長／一般財団法人交詢社理事長）
 - 岡野原 大輔 氏（株式会社 Preferred Networks 代表取締役副社長）
 - ・参加者 801 名（事前申込 562 名，当日申込 239 名）
 - ・スポンサー 21 社（ゴールドスポンサー16 社，シルバースポンサー5 社）
ゴールドのうち 14 社が企業展示

④ 特別支援

- ・言語・音声理解と対話処理研究会（SIG-SLUD）
対話システムライブコンペティションにあたり，対話評価費用ならびに対話データアノテーション費用について補助を行った。
- ・AI チャレンジ研究会（SIG-Challenge）
ロボット聴覚 HARK tutorial，講習会／ハッカソン開催に関わる経費について補助を行った。
- ・セマンティックウェブとオントロジー研究会（SIG-SWO）
本会からナレッジグラフ推論チャレンジの開催のための会場費ならびにデータ作成・公開費用について補助を行った。
- ・データ指向構成マイニングとシミュレーション研究会（SIG-DOCMAS）
データ解析&シミュレーション ハッカソン開催にあたり，会場費について補助を行った。

(5) 国内外の関連学術団体との連絡及び協力（定款 4 条 5 号）

以下の依頼が理事会で承認（共催 1 件，協賛 69 件，後援 15 件）されたので，会誌「人工知能」，ホームページ，メーリングリストを利用して 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「イベント名称」主催者名（開催日：年. 月. 日）

(01) 「Design シンポジウム 2019」日本デザイン学会（2019.11.16～17）

② 協賛「イベント名称」主催者名（開催日：年. 月. 日）

(01) 「情報処理学会連続セミナー『超スマート社会を切り拓く技術トレンドを探る』」情報処理学会（2018.6～2018.12 にかけて全 6 回開催）

(02) 「第 13 回最適化シンポジウム 2018 (OPTIS2018)」日本機械学会（2018.10.15～16）

(03) 「第 16 回 ITS シンポジウム 2018」非特定営利活動法人 ITS Japan・同志社大学（2018.12.13～14）

(04) 「第 112 回ロボット工学セミナー『ロボットのための画像処理技術』」日本ロボット学会（2018.5.31）

(05) 「第 113 回ロボット工学セミナー「ロボットの作り方～移動ロボットの制御と ROS による動作計画実習～」」日本ロボット学会（2018.6.16～17）

(06) 「第 25 回ディスプレイ国際ワークショップ (IDW ' 18)」ディスプレイ国際ワークショップ（2018.12.12～14）

(07) 「第 21 回 画像の認識・理解シンポジウム (MIRU2018)」電子情報通信学会 PRMU 研究会（2018.8.5～8）

- (08) 「ヒューマンインタフェースシンポジウム 2018」 ヒューマンインタフェース学会 (2018.9.5～7日)
- (09) 「日本神経回路学会第 28 回全国大会 (JNNS2018)」 日本神経回路学会 (2018.10.24～27)
- (10) 「第 13 回コンピューショナル・インテリジェンス研究会」 計測自動制御学会 (2018.6.16～17)
- (11) 「32nd International Conference on Industrial, Engineering & Other Applications of Applied Intelligent Systems (IEA/AIE-2019)」 International Society for Applied Intelligence (2019.7.9～11)
- (12) 「第 20 回日本感性工学大会」 日本感性工学会 (2018.9.4～6)
- (13) 「ライフエンジニアリング部門シンポジウム 2018 (LE2018)」 計測自動制御学会 (2018.9.10～12)
- (14) 「日本人間工学会第 59 回大会」 日本人間工学会 (2018.6.2～3)
- (15) 「第 114 回ロボット工学セミナー「サステナブルな空の産業展開をめざして～ドローンの運用とビジネス応用～」 日本ロボット学会 (2018.6.22)
- (16) 「第 115 回ロボット工学セミナー「構成技術の変革から考える 5 年, 10 年後先のロボティクスの未来」 日本ロボット学会 (2018.7.19)
- (17) 「センシング技術応用セミナー『IoT が実現する世界の課題と展望』」 センシング技術応用研究会 (2018.6.13)
- (18) 「第 19 回 SICE システムインテグレーション部門講演会」 計測自動制御学会システムインテグレーション部門 (2018.12.13～15)
- (19) 「システム・情報部門学術講演会 2018 (SSI2018)」 計測自動制御学会 (2018.11.25～27)
- (20) 「システム制御情報学会・計測自動制御学会チュートリアル講座 2018『PID 制御の基礎と Python による実習』」 システム制御情報学会・計測自動制御学会 (2018.6.30)
- (21) 「2018 年度科学セミナー『AI (人工知能) と物理学』」 日本物理学会 (2018.8.11～12)
- (22) 「The 16th International Conference on Machine Vision Applications, MVA2019」 MVA2019 実行委員会 (2019.5.27～31)
- (23) 「第 61 回自動制御連合講演会」 システム制御情報学会 (2018.11.17～18)
- (24) 「第 70 回白石記念講座『AI (人工知能)、ビッグデータが拓く鉄鋼の未来を考える』」 日本鉄鋼協会 (2018.11.26)
- (25) 「機械の日・機械週間」 日本機械学会 (2018.8.1～7)
- (26) 「グローバル AI ナラティブ～国連サミット “AI for Good” への提言」 ケンブリッジ大学 フューチャー・オブ・インテリジェンス研究所, 早稲田大学 総合人文科学研究センター (2018.9.12)
- (27) 「教育システム情報学会第 43 回全国大会」 教育システム情報学会 (2018.9.4～6)
- (28) 「第 28 回 インテリジェント・システム・シンポジウム」 電気学会システム技術委員会 (2018.9.26～27)
- (29) 「第 397 回講習会『これぞ AI 活用術—先端研究から活用事例まで—』」 精密工学会 (2018.10.16)
- (30) 「2018 TRON Symposium (TRONSHOW)」 NPO トロンフォーラム (2018.12.12～14)
- (31) 「第 21 回情報論的学習理論ワークショップ (IBIS2018)」 電子情報通信学会・情報論的学習理論と機械学習研究専門委員会 (2018.11.5～7)
- (32) 「第 6 回講演会『AI の未来。キカイの未来』」 日本機械学会東海支部 (2018.11.14)
- (33) 「6th INCF Japan Node International Workshop “Advanced in Neuroinformatics (AINI2018)”」 理化学研究所 脳神経科学研究センター (2018.12.21～22)
- (34) 「The 26th IEEE International Conference on Virtual Reality and 3D User Interfaces (IEEE VR 2019)」 日本バーチャルリアリティ学会, IEEE Computer Society (2019.3.23～27)
- (35) 「経営情報学会 2018 年秋季全国研究発表大会」 経営情報学会 (2018.10.20～21)
- (36) 「SICE セミナー『モデルベース制御系設計～モデリングから制御系設計までを系統的に学ぶ～』 2018」 計測自動制御学会 制御部門 (2018.12.10～11)
- (37) 「第 116 回ロボット工学セミナー「フィールドで活躍するロボット技術」 日本ロボット学会 (2018.10/31)
- (38) 「第 31 回自律分散システム・シンポジウム」 計測自動制御学会 (2019.1.24～25)
- (39) 「第 16 回ロボット聴覚システム HARK 講習会」 早稲田大学 理工学術院 博士課程教育リーディングプログラム「実体情報学博士プログラム」, 同大学スーパーグローバル大学創生支援「Waseda Ocean 構想」 ICT・

ロボット工学拠点, 同大学次世代ロボット研究機構, 革新的研究開発推進プログラム「タフ・ロボティクス・チャレンジ」, 人工知能学会 AI チャレンジ研究会及び, (株) ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン (2018.12.4)

- (40) 「第5回 HARK ハッカソン」早稲田大学 理工学術院 博士課程教育リーディングプログラム「実体情報学博士プログラム」, 同大学スーパーグローバル大学創生支援「Waseda Ocean 構想」ICT・ロボット工学拠点, 同大学次世代ロボット研究機構, 革新的研究開発推進プログラム「タフ・ロボティクス・チャレンジ」, 人工知能学会 AI チャレンジ研究会及び, (株) ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン (2018.12.5)
- (41) 「第117回ロボット工学セミナー『身体機能の拡張技術がもたらす人類の未来』」日本ロボット学会 (2018.11.19)
- (42) 「IDR ユーザフォーラム 2018」国立情報学研究所 (2018.11.28)
- (43) 「生産システム部門研究発表講演会 2019」日本機械学会 生産システム部門 (2019.3.12)
- (44) 「第113回(2) ロボット工学セミナー『ロボットの作り方～移動ロボットの制御と ROS による動作計画実習～』」日本ロボット学会 (2018.11.24)
- (45) 「第14回コンピューショナル・インテリジェンス研究会」計測自動制御学会 (2018.12.22～23)
- (46) 「進化計算シンポジウム」進化計算学会 (2018.12.8～9)
- (47) 「7th IPSJ International AI Programming Contest SamurAI Coding 2018-19」情報処理学会 (2019.3.15)
- (48) 「ロボティクス・メカトロニクス講演会 2019」日本機械学会 ロボティクス・メカトロニクス部門 (2019.6.5)
- (49) 「シンポジウム『モバイル'19』」モバイル学会 (2019.3.8)
- (50) 「ソフトウェアジャパン 2019」情報処理学会 (2019.2.5)
- (51) 「システム制御情報学会セミナー2018『IoT・ビッグデータ実践の勘所』」システム制御情報学会 (2018.12.5)
- (52) 「第26回バイオメカニズム・シンポジウム」バイオメカニズム学会 (2019.7.5～7)
- (53) 「第40回バイオメカニズム学術講演会」バイオメカニズム学会 (2019.11.30～12.1)
- (54) 「インタラクション 2019」情報処理学会・HCI 研究会, GN 研究会, UBI 研究会, EC 研究会, DCC 研究会 (2019.3.6～8)
- (55) 「産総研 人工知能研究センター 国際シンポジウム AIST Artificial Intelligence Research Center International Symposium」国立研究開発法人産業技術総合研究所 情報・人間工学領域 人工知能研究センター (2019.2.月 21)
- (56) 「第15回電子ペーパーシンポジウム」ビジネス機械・情報システム産業協会 電子ペーパーコンソーシアム (2019.2.14)
- (57) 「第46回知能システムシンポジウム」計測自動制御学会 (2019.3.6～7)
- (58) 「HAI シンポジウム 2018」HAI シンポジウム 2018 運営委員会 (2019.3.8～9)
- (59) 「Dynamics and Design Conference 2019」日本機械学会 機械工学・計測制御部門 (2019.8.27～30)
- (60) 「The 3rd Asian Conference on Artificial Intelligence, 2019 (ACAIT 2019)」Chinese Association for Artificial Intelligence (2019.6.7～9)
- (61) 「スケジューリング国際シンポジウム 2019」スケジューリング学会 (2019.7.5 日)
- (62) 「第29回インテリジェント・システム・シンポジウム (FAN2019)」日本知能情報ファジィ学会 (2019.9.17～18)
- (63) 「スマートファクトリ Japan 2019」日刊工業新聞社 (2019.6.5～7)
- (64) 「3次元画像コンファレンス 2019」3次元画像コンファレンス 2019 実行委員会 (2019.7.4～5)
- (64) 「センシング技術応用セミナー」センシング技術応用研究会 (2019.6.11)
- (65) 「エレクトロニクス実装学会 20周年記念講演会」エレクトロニクス実装学会 (2019.3.18)
- (66) 「The annual International Conference on Industrial, Engineering & Other Applications of Applied Intelligent Systems (IEA/AIE)」 (2020.7.21～24)
- (67) 「第118回ロボット工学セミナー『実践的に学ぶ! 深層学習を用いた自動運転・ナビゲーションの最前線』」日本ロボット学会 (2019.5.23)
- (68) 「第119回ロボット工学セミナー『原理から学ぶロボットのための画像処理技術』」日本ロボット学会 (2019.5.29)
- (69) 「日本神経回路学会第29回全国大会」日本神経回路学会 (2019.9.4～6)

③ 後援「イベント名称」主催者名（開催日：年. 月. 日）

- (01) 「24th ACM Symposium on Virtual Reality Software and Technology (VRST2018)」ACM SIGCHI, SIGGRAPH (2018.11.28~12.1)
- (02) 「NITech AI研究センター キックオフシンポジウム」名古屋工業大学 NITech AI研究センター(2018.5.11)
- (03) 「第3回全脳アーキテクチャシンポジウム：脳に学んで良き汎用知能に至る道筋」全脳アーキテクチャ・イニシアティブ (2018.5.8)
- (04) 「グローバルビジネス学会第4回全国大会」グローバルビジネス学会 (2018.7.7~8)
- (05) 「第3回 AI・人工知能 EXPO」リード エグジビション ジャパン (2019.4.3~5)
- (06) 「The 21st International Conference on Principles and Practice of Multi-Agent Systems (PRIMA2018)」PRIMA2018 実行委員会 (2018.10.29~11.2)
- (07) 「第4回全脳アーキテクチャ・ハッカソン『AIにまなざしを』」全脳アーキテクチャ・イニシアティブ (2018.10.6~10.8)
- (08) 「経営関連学会協議会シンポジウム『AI時代の価値共創と人財育成の展望』」経営関連学会協議会 (2018.11.17)
- (09) 「Communicative AI CONFERENCE 2018」クオインタムリープ(株), モビルス(株) (2018.10.26)
- (10) 「サービス学会第7回国内大会」サービス学会 (2019.3.2~3.3)
- (11) 「未来の教育を考える日『NEXT DAY 2019』」Global Shapers 大阪ハブ, 人工知能研究会/AIR, 大阪大学 共創機構 渉外本部 (2019.1.26)
- (12) 「AI エッジコンテスト」経済産業省 (2018.11.19~2019.1.27)
- (13) 「第10回産業界日本語研究会・シンポジウム」高度言語情報融合フォーラム, 日本特許情報機構 (2019.2.21)
- (14) 「WiDS Tokyo @ Yokohama City University」横浜市立大学データサイエンス推進センター (2019.3.22)
- (15) 「CEDEC2019」コンピュータエンタテインメント協会 (2019.9.4~6)

(6) その他目的を達成するために必要な事業（定款4条6号）

- ① 「人工知能研究や技術と社会との関わり」についての検討と社会への発信
倫理委員会：武田 英明 委員長（国立情報学研究所）
委員：堀 浩一（東京大学），長谷 敏司（小説家），服部 宏充（立命館大学），江間 有沙（東京大学），
中川 裕志（理化学研究所），鳥海 不二夫（東京大学），佐藤 智晶（青山学院大学），
浅川 直輝（日経BP），山口 奈々子（Google 合同会社）
- ② 学会ホームページ・メーリングリスト等による学会活動の広報推進
広報委員会：大原 剛三 委員長（青山学院大学），矢入 郁子 副委員長（上智大学），吉岡 真治 副委員長（北海道大学）
- ③ 人工知能技術のターミノロジーに関する国際標準化
国際標準化委員会：小島 一浩 委員長（産業技術総合研究所），堤 富士雄 副委員長（電力中央研究所）
委員：栗原 聡（慶應義塾大学），野田 五十樹（産業技術総合研究所），森川 幸治（パナソニック）
- ④ IJCAI-PRICAI 2020 についての準備活動
IJCAI-PRICAI 委員会：伊藤 孝行 委員長（名古屋工業大学），堤 富士雄 副委員長（電力中央研究所）
委員：野田 五十樹（産業技術総合研究所），加藤 昇平（名古屋工業大学），白松 俊（名古屋工業大学），
森山 甲一（名古屋工業大学），大塚 孝信（名古屋工業大学），山口 直子（名古屋工業大学）
- ⑤ 人工知能についての初学者・異分野研究者を対象に人工知能研究の俯瞰と可視化
AI マップTF：堤 富士雄 TF 長，TF メンバー：市瀬 龍太郎（国立情報学研究所），
森川 幸治（パナソニック），植野 研（東芝）
- ⑥ 人工知能技術の分かりやすい技術解説を発信することにより裾野を拡大
アウトリーチWG：市瀬 龍太郎 WG 長，清田 陽司（LIFULL），櫻井 翔（電気通信大学），佐藤 敏紀（LINE），
津本 周作（島根大学），折原 良平（東芝メモリ）

II 処務の概要

(1) 役員などに関する事項

2018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	浦本 直彦	2018.06.27	総括	なし	三菱ケカホーディングス	
副会長	非常勤	折原 良平	2017.06.26	表彰	なし	東芝メモリ	
副会長	非常勤	津本 周作	2018.06.27	全国大会	なし	島根大学	
理事	非常勤	市瀬(市瀬) 龍太郎	2018.06.27	編集	なし	国立情報学研究所	
理事	非常勤	伊藤 孝行	2018.06.27	IJCAI	なし	名古屋工業大学	
理事	非常勤	上田 晴康	2017.06.26	研究会	なし	富士通研究所	
理事	非常勤	植野 研	2018.6.27	総務	なし	東芝	
理事	非常勤	大澤 幸生	2017.06.26	全国大会	なし	東京大学	
理事	非常勤	大原 剛三	2017.06.26	広報	なし	青山学院大学	
理事	非常勤	加藤 恒昭	2017.06.26	研究会	なし	東京大学	
理事	非常勤	木村 昭悟	2018.06.27	全国大会	なし	NTT	
理事	非常勤	越仲 孝文	2017.06.26	全国大会	なし	日本電気	
理事	非常勤	徳田(小島) 一浩	2017.06.26	国際・標準	なし	産業技術総合研究所	
理事	非常勤	齋藤(齋藤) 博昭	2018.06.27	研究会	なし	慶應義塾大学	
理事	非常勤	坂本 真樹	2018.06.27	国際	なし	電気通信大学	
理事	非常勤	小山(櫻井) 祐子	2018.06.27	研究会	なし	産業技術総合研究所	
理事	非常勤	柴田 博仁	2017.06.26	企画	なし	富士ゼロックス	
理事	非常勤	堤 富士雄	2018.06.27	企画・標準	なし	電力中研	
理事	非常勤	平嶋 宗	2018.06.27	全国大会	なし	広島大学	辞任
理事	非常勤	藤尾 正和	2017.06.26	財務	なし	日立製作所	
理事	非常勤	森川 幸治	2017.06.26	総務	なし	パナソニック	
理事	非常勤	矢入 郁子	2017.06.26	広報	なし	上智大学	
理事	非常勤	吉岡(吉岡) 真治	2018.06.27	広報	なし	北海道大学	
理事	非常勤	吉住 貴幸	2018.06.27	財務	なし	日本 IBM	
理事	非常勤	脇谷 勉	2017.06.26	出版・倫理	なし	本田技術研究所	
監事	非常勤	中野 幹生	2017.06.26	監査	なし	ホダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン	
監事	非常勤	福島 俊一	2018.06.27	監査	なし	科学技術振興機構	

(理事は五十音順、敬称略)

(2) 職員に関する事項

2018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	住田 一男	2016/07/01	総括	
職員	常勤	落合 雪代	1996/08/19	会計	
職員	常勤	岩間 環	2016/10/01	編集	
職員	常勤	田島 幸子	2018/09/01	会計	派遣

(3) 会議などに関する事項

① 総会

第33回定時社員総会構成（社員総数137名：定足数69名）

開催年月日	議 事 事 項	会議の結果
第33回定時社員総会 2018年6月27日 議長：山田 誠二 会長 出席者：117名(内書面投票95名) 総会成立定足数：69名	1. 2017年度事業報告書承認の件 2. 個人会員の除名処分承認の件 3. 2017年度決算書・監査報告書承認の件 4. 2018年度事業計画書承認の件 5. 2018年度収支予算書承認の件 6. 2018年度理事・監事選任の件 7. 定款改訂1（役員の数最大数の変更） 8. 定款改訂2（1年任期理事の新設） 9. 定款改訂3（代議員数の定数の変更）	満場一致で承認 満場一致で承認 満場一致で承認 満場一致で承認 満場一致で承認 満場一致で承認 満場一致で承認 満場一致で承認 満場一致で承認

② 理事会

第333回理事会以前の理事会構成（理事25名，監事2名，顧問4名）

留任理事：山田 誠二，野田 五十樹，荒井 幸代，伊藤 孝行，尾形 哲也，小野田 崇，小林 一郎，杉本 雅則，
竹内 広宜，東中 竜一郎，土方 嘉徳，名取(森田) 千絵，山川 宏

新任理事：折原 良平，上田 晴康，大澤 幸生，大原 剛三，加藤 恒昭，越仲 孝文，徳田(小島) 一浩，柴田 博仁，
藤尾 正和，森川 幸治，矢入 郁子，脇谷 勉

留任監事：石川 泰 新任監事：中野 幹生

顧 問：堀 浩一，西田 豊明，山口 高平，松原 仁

第334回理事会以降の理事会構成（理事25名，監事2名，顧問4名）

留任理事：折原 良平，上田 晴康，大澤 幸生，大原 剛三，加藤 恒昭，越仲 孝文，徳田(小島) 一浩，柴田 博仁，
藤尾 正和，森川 幸治，矢入 郁子，脇谷 勉

新任理事：浦本 直彦，津本 周作，市瀬(市瀬) 龍太郎，伊藤 孝行，植野 研，齋藤(齋藤) 博昭，坂本 真樹，小山(櫻
井) 祐子，堤 富士雄，平嶋 宗，吉岡(吉岡) 真治，吉住 貴幸

留任監事：中野 幹生 新任監事：福島 俊一

顧 問：西田 豊明，山口 高平，松原 仁，山田 誠二（第336回理事会以降）

開催年月日	議 事 事 項	会議の結果
第332回理事会 2018年4月16日 議長：山田 誠二 会長 出席理事：21名 (定足数：13名)	1. 総務：第331回理事会議事録確認 2. 総務：新規入会申込：個人156名と法人10社の入会審議 3. 編集：論文賞2件についての審議 4. 研究会：研究会優秀賞14件の審議 5. 企画(セミナー)：トップカンファレンス報告会の準備状況 6. 企画(国際)：isAI2018準備状況 7. 標準化：SC42対応報告 8. 広報：学会ホームページ英語サイトについて 9. 財務：2017年度決算予測について 10. 表彰：功労賞1件，現場イノベーション賞3件	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 報告 報告 報告 全会一致で承認

	<p>11. 全国大会：2018 鹿児島大会準備状況，OS 採択結果</p> <p>12. 総務：協賛 12 件，後援 3 件の受諾審議</p>	<p>報告</p> <p>全会一致で承認</p>
<p>第 333 回理事会</p> <p>2018 年 5 月 23 日</p> <p>議長：山田 誠二 会長</p> <p>出席理事：20 名</p> <p>(定足数：13 名)</p>	<p>1. 総務：第 332 回理事会議事録確認</p> <p>2. 総務：新規入会申込：個人 233 名と法人 18 社の入会審議</p> <p>3. 編集：新編集委員(副委員長 1 名，シニア委員 2 名，正規委員 8 名，学生委員 2 名)の審議</p> <p>4. 研究会：合同研究会 2018 準備状況</p> <p>5. 全国大会：OS 表彰方法，2019 大会プログラム委員</p> <p>6. 全国大会：2019 国際化ならびにスケジュール</p> <p>7. 企画(セミナー)：トップカンファレンス報告会の準備状況</p> <p>8. 広報：過去分の大会プログラムの移行について</p> <p>9. 総務：協賛依頼 11 件，協力依頼 1 件の受諾審議</p> <p>10. 標準化：SC42 のカテゴリたたき台として人工知能学大事典の索引を利用することについて</p> <p>11. 出版：編集超過費用と印税とを相殺することについて</p> <p>12. AFIA との連携について</p>	<p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>報告</p> <p>全会一致で承認</p> <p>継続審議</p> <p>報告</p> <p>報告</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>報告</p>
<p>第 334 回理事会</p> <p>2018 年 6 月 27 日</p> <p>議長：折原 良平 副会長</p> <p>出席理事：21 名</p> <p>(定足数：13 名)</p>	<p>1. 2018 年度役員構成案について(浦本直彦理事の代表理事会長就任，津本周作理事の代表理事副会長就任)</p>	<p>全会一致で承認</p>
<p>第 335 回理事会</p> <p>2018 年 7 月 26 日</p> <p>議長：浦本 直彦 会長</p> <p>出席理事：24 名</p> <p>(定足数：13 名)</p>	<p>1. 総務：第 333 回ならびに第 334 回理事会議事録確認</p> <p>2. 総務：新規入会申込：個人 219 名と法人 6 社の入会審議</p> <p>3. IJICAI2020 準備状況報告</p> <p>4. 編集：編集状況報告，新学生編集委員 2 名の審議</p> <p>5. 研究会：合同研究会準備状況の報告，実行委員会体制の審議</p> <p>6. 全国大会：2018 大会表彰選考結果，2019 大会会誌会告，2019 大会国際化委員の審議</p> <p>7. 全国大会：一般セッションの国際化について</p> <p>8. 企画(セミナー)：NIPS レポーター 2 名の審議，学生レポーターはメール審議で承認とのこと</p> <p>9. 広報：活動報告</p> <p>10. 倫理：倫理委員会体制案の審議</p> <p>11. 総務：学会顧問の新任 1 名・退任 1 名の審議</p> <p>12. 総務：全国大会論文集の過去分の J-Stage での公開</p> <p>13. 総務：協賛 9 件，後援 2 件の受諾審議</p> <p>14. World Robot Summit 学会賞協力について</p>	<p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>報告</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>継続審議</p> <p>全会一致で承認</p> <p>報告</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p>
<p>第 336 回理事会</p> <p>2018 年 8 月 24 日</p> <p>議長：浦本 直彦 会長</p> <p>出席理事：20 名</p>	<p>1. 総務：第 335 回理事会議事録確認</p> <p>2. 総務：新規入会申込：個人 67 名と法人 7 社の入会審議</p> <p>3. 企画(国際化)isAI2018 準備状況</p> <p>4. 編集：会誌・論文誌編集状況</p>	<p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>報告</p> <p>報告</p>

<p>(定足数：13名)</p>	<p>5. 研究会：合同研究会 2018 準備状況 6. 企画(セミナー)：NIPS 学生レポーターのメール審議結果 7. 広報：活動報告 8. 総務：協賛依頼 6 件，後援依頼 4 件の受諾審議 9. 会長：AI マップタスクフォース設置 10. 全国大会：国際化アンケートまとめ 11. 全国大会：JSAI2019 の国際化についての取り組み方針</p>	<p>報告 報告 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 報告 全会一致で承認</p>
<p>第 337 回理事会 2018 年 9 月 21 日 議長：浦本 直彦 会長 出席理事：20 名 (定足数：13 名)</p>	<p>1. 総務：第 336 回議事録確認 2. 総務：新規入会申込：個人 52 名と法人 4 社の入会審議 3. 編集：会誌・論文誌編集状況 4. 編集：AI マップへのメンバー追加について 5. 編集：NGC 連携に関する覚書について 6. 編集：学生委員 1 名退任 (加藤さん) 7. 研究会：合同研究会 2018 準備状況 8. 企画(セミナー)：NIPS 以外への参加について 9. 全国大会：大会委員追加承認 10. 全国大会：当日参加費の改訂 11. 広報：活動報告 12. 財務：2018 年度予算執行状況中間報告 13. 総務：代議員選挙管理委委員ならびに実施について 14. 総務「役員候補者推薦委員会設置について 15. 総務：協賛 4 件，後援 1 件の受諾審議</p>	<p>全会一致で承認 全会一致で承認 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認</p>
<p>第 338 回理事会 2018 年 10 月 22 日 議長：浦本 直彦 会長 出席理事：22 名 (定足数：13 名)</p>	<p>1. 総務：第 337 回議事録承認 2. 総務：新規入会申込：個人 38 名と法人 2 社の入会審議 3. 標準化：審議状況報告 4. 企画(国際化)：isAI2018 準備状況 5. 編集：会誌・論文誌編集状況 6. 編集：学生委員 2 名追加 7. 研究会：合同研究会 2018 準備状況 8. 企画(セミナー)：トップカンファレンス対応準備状況 9. 全国大会：2020 年大会開催地 10. 広報：活動報告 11. AI マップ TF：策定方針について 12. 総務：協賛 9 件の受諾審議</p>	<p>全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 報告 全会一致で承認 報告 報告 全会一致で承認 報告 報告 全会一致で承認</p>
<p>第 339 回理事会 2018 年 11 月 27 日 議長：浦本 直彦 会長 出席理事：21 名 (定足数：13 名)</p>	<p>1. 総務：第 338 回議事録承認 2. 総務：新規入会申込：個人 56 名と法人 1 社の入会審議 3. 編集：会誌・論文誌編集状況 4. 研究会：合同研究会 2018 速報 5. 企画(国際化)：isAI2018 開催報告 6. 企画(セミナー)：活動報告 7. 全国大会：2019 大会スポンサー・ポスター</p>	<p>全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 報告 報告 報告</p>

	8. 全国大会：国際セッションに関するフランスの学会との連携 9. 広報：報告および審議(学会コンテンツの二次利用についての問い合わせフロー) 10. 総務：各賞表彰委員会設置 11. 総務：協賛 5 件、後援 2 件の受託審議	全会一致で承認 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認
第 340 回理事会 2018 年 12 月 19 日 議長：浦本 直彦 会長 出席理事：25 名 (定足数：13 名)	1. 総務：第 339 回議事録審議 2. 総務：新規入会申込：個人 37 名と法人 1 社の入会審議 3. 全国大会：台湾人工知能学会との連携 4. 全国大会：投稿論文著作権規程 5. 広報：学会サーバ・ホームページの管理委託先検討 6. 編集：会誌・論文誌編集状況 7. 編集：アウトリーチ WG 設置 8. 編集：著作権規程の改訂 9. 研究会：合同研究会 2019 の予定 10. IJCAI/PRICAI：候補地変更についての検討状況 11. 企画(国際化)：isAI2018 学会誌掲載内容，来年度開催予定 12. 企画(セミナー)：AI トップカンファレンス報告会進捗 13. 総務：永年会員の認定審議(20 名) 14. 総務：共催 1 件，協賛 6 件，後援 1 件の受託審議	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 報告 報告 全会一致で承認 全会一致で承認
第 341 回理事会 2019 年 1 月 24 日 議長：浦本 直彦 会長 出席理事：24 名 (定足数：13 名)	1. 総務：第 340 回議事録審議 2. 総務：新規入会申込：個人 27 名と法人 10 社(うち 8 社は次年度)の入会審議 3. 編集：会誌・論文誌編集状況 4. 研究会：学会誌特集企画，2018 合同研究会報告 5. 全国大会：電通 JSAI2018 ポスター広告賞応募について 6. 企画(セミナー)：企画委員会活動報告 7. 広報：学会サーバ管理委託先の変更について 8. 財務：予算小委員会設置 9. 総務：2019 年度役員選挙候補 10. 総務：協賛 4 件，後援 1 件の受託審議	全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 報告 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認
第 342 回理事会 2019 年 2 月 22 日 議長：浦本 直彦 会長 出席理事：20 名 (定足数：13 名)	1. 第 341 回議事録審議 2. 総務：新規入会申込：個人 21 名と法人 4 社(うち 3 社は次年度)の入会審議 3. 編集：会誌・論文誌編集状況，アウトリーチ活動進捗 4. 研究会：各研究会の 2018 年度報告と 2019 年度実施計画 5. 全国大会：2019 年度実施計画 6. 標準化：現状報告 7. 広報：活動報告および学会ウェブサイトポリシーとインシデント発生対策についての審議 8. 倫理：2019 年度実施計画 9. 財務：2018 年度決算予測と 2019 年度予算	全会一致で承認 全会一致で承認 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認

	10. 総務：理事辞任による理事補選候補者 11. 総務：各賞選定委員会設置 12. 総務：協賛3件の受託審議	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認
第343回理事会 2019年3月18日 議長：浦本直彦 会長 出席理事：21名 (定足数：13名)	1. 第342回議事録審議 2. 総務：新規入会申込：個人1名と法人9社(次年度)入会審議 3. 編集：会誌・論文誌編集状況，アウトリーチ活動進捗 4. 研究会：進捗報告 5. 企画(セミナー)：セミナー・AIツール入門の開催報告 6. 企画(セミナー)：AIツール入門の開催予定 7. 企画(国際化)：isAI2019の開催予定 8. 広報：活動報告 9. 広報：学会HPのサーバ移設についての方針 10. AIマップTF：AIマップ案 11. 財務：2019年度予算案修正(人件費，会計クラウド) 12. 総務：PACLIC33への助成依頼 13. 協賛3件，後援1件の受託審議	全会一致で承認 全会一致で承認 報告 報告 報告 全会一致で承認 報告 報告 全会一致で承認 報告 全会一致で承認 条件付き承認 全会一致で承認

③ 選考委員会

・2018年度功績賞・功労賞選定委員会

委員長：折原良平 幹事：森川幸治 副幹事：植野研

委員：市瀬龍太郎，伊藤孝行，上田晴康，大澤幸生，大原剛三，加藤恒昭，木村昭悟，越仲孝文，小島一浩，齋藤博昭，坂本真樹，櫻井祐子，柴田博仁，堤富士雄，津本周作，藤尾正和，矢入郁子，吉岡真治，吉住貴幸，脇谷勉，中野幹生，福島俊一

開催年月日	議事事項	会議の結果
2019年3月18日 議長：折原良平 委員長 出席者：18名	1. 功績賞授賞者の選定(被推薦者1名) 2. 功労賞受賞者の選定(被推薦者0名)	受賞者1名を選定 該当者なし

・2018年度現場イノベーション賞選定委員会

委員長：折原良平 監事：森川幸治 副幹事：植野研

委員：上田晴康，木村昭悟，越仲孝文，柴田博仁，堤富士雄，藤尾正和，吉住貴幸，脇谷勉，中野幹生

開催年月日	議事事項	会議の結果
2019年3月18日 議長：折原良平 委員長 出席者：11名	1. 現場イノベーション賞受賞者の選定(被推薦数7件)	金賞受賞者1件 銀賞受賞者2件 を選定

・2019年度役員候補者推薦委員会

委員長：浦本直彦

委員：折原良平，津本周作，市瀬龍太郎，伊藤孝行，上田晴康，植野研，大澤幸生，大原剛三，加藤恒昭，越仲孝文，小島一浩，齋藤博昭，坂本真樹，櫻井祐子，柴田博仁，堤富士雄，中野幹生，平嶋宗，福島俊一，藤尾正和，森川幸治，矢入郁子，吉岡真治，吉住貴幸，脇谷勉

開催年月日	議事事項	会議の結果
-------	------	-------

2018年11月27日 議長：浦本直彦 委員長 出席者：19名（内遠隔2名）	1. 次期会長候補者の推薦状況：6名	優先度付け
開催年月日	議事事項	会議の結果
2018年12月19日 議長：浦本直彦 委員長 出席者：25名（内遠隔2名）	2. 副会長候補者の推薦状況：4名 3. 理事候補者の推薦状況：32名 4. 監事候補者の推薦状況：3名	優先度付け 優先度付け 優先度付け

④ 各種委員会

各委員会で新旧体制の変更に伴い、引継ぎを行った。

- ・研究会運営委員会：

小林 一郎 委員長 ⇒ 上田 晴康 委員長，加藤 恒昭 委員長，斎藤 博昭 副委員長，櫻井 祐子 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：

尾形 哲也 委員長（セミナー担当），荒井 幸代 委員長（国際担当）
⇒ 柴田 博仁 委員長（セミナー担当），小島 一浩 委員長（国際担当），堤 富士雄 副委員長（セミナー担当），坂本 真樹 副委員長（国際担当）
議事事項：セミナー・AI ツール入門の企画・実施，isAI2018 開催計画など

- ・全国大会委員会：

折原 良平 大会委員長，東中 竜一郎 実行委員長，小野田 崇 プログラム委員長
⇒ 津本 周作 大会委員長，越仲 孝文 実行委員長，大澤 幸生 プログラム委員長，木村 昭悟 副実行委員長，平嶋 宗 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：

杉本 雅則 委員長（情報基盤担当），土方 嘉徳 委員長（コンテンツ担当）
⇒ 大原 剛三 委員長（情報基盤担当），矢入 郁子 委員長（コンテンツ担当），吉岡 真治 副委員長
議事事項：ホームページのリニューアル，ホームページ・メーリングリストの管理・運用，マスコミ対応など

- ・出版委員会：

松原 仁 委員長 ⇒ 留任
委員：栗原 聡，山川 宏，市瀬 龍太郎，谷口 忠大，坊農 真弓，太田 唯子
⇒ 栗原 聡，山川 宏，市瀬 龍太郎，谷口 忠大，坊農 真弓，脇谷 勉
議事事項：出版企画について

- ・財務委員会：

森田 千絵 委員長 ⇒ 藤尾 正和 委員長，吉住 貴幸 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）：

竹内 広宜 委員長 ⇒ 森川 幸治 委員長，植野 研 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

・倫理委員会：

松尾 豊 委員長 ⇒ 武田 英明 委員長

委員：堀 浩一，長谷 敏司，服部 宏充，江間 有沙，中川 裕志，鳥海 不二夫，佐藤 智晶，浅川 直輝，山口 奈々子

議事事項：人工知能の研究や技術と社会の関わりについて議論，社会への発信

・標準化委員会：

小島 一浩 委員長

委員：堤 富士雄，栗原 聡，野田 五十樹，森川 幸治

2017年度と同じ体制

(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

(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)	契約の期間

(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
2018年4月01日	「公益目的支出計画実施報告書等の提出」のご案内	2018年7月2日提出

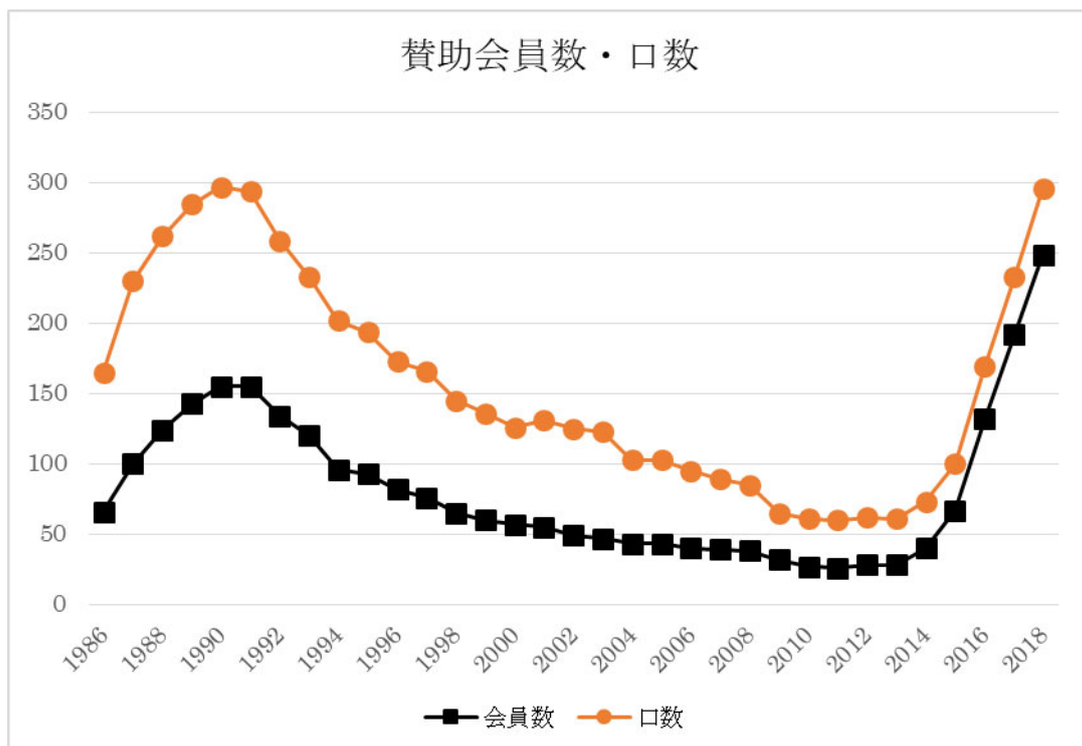
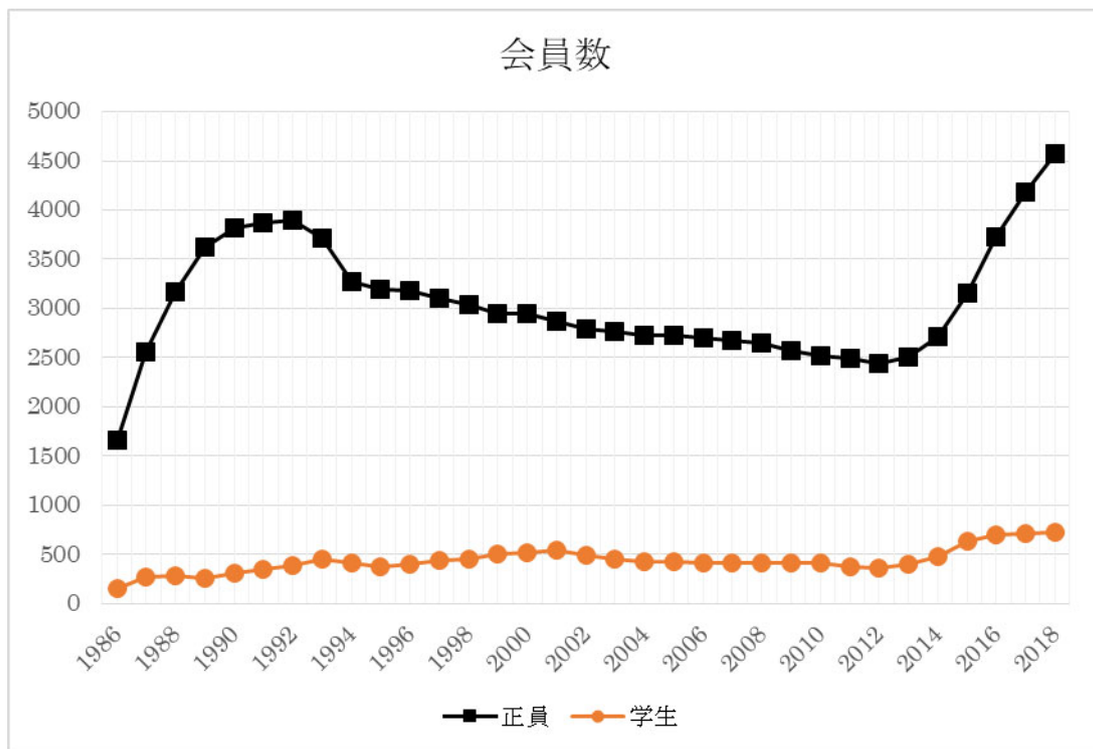
(8) その他重要事項

ありません。

(9) 会員の異動状況

会員種別	本年度末 2019年3月31日	前年度末 2018年3月31日	増減数	摘要
正会員	4,576	4,173	403増	
学生会員	724	713	11増	
名誉会員	11	11	—	
賛助会員(口数)	249(296)	192(233)	57増(63増)	

特殊購読会員	62	58	4 増	
個人会員合計	5,311	4,897	414 増	対前年度 8.5%増



除名処分について

定款第9条に基づき、平成30年度末で275名を除名いたします。

[付録]

定款第9条 会員が次のいずれかに該当するに至ったときは、社員総会において、当該会員を除名することができる。

- (1) この定款その他の規則に違反したとき。
- (2) この法人の名誉を傷つけ、又は目的に反する行為をしたとき。
- (3) その他除名すべき正当な事由があるとき。

会員種別	会費未納期限切	宛先不明期限切	合 計
正会員	148	49	197
学生会員	56	21	77
賛助会員	1	0	1
合 計	205	70	275

第3号議案

貸借対照表

平成31年 3月31日現在

一般会計

(単位:円)

科 目	当年度	前年度	増 減
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金	153,706,618	114,639,144	39,067,474
未収会費	4,107,000	4,933,000	△ 826,000
未収金	3,225,240	3,864,750	△ 639,510
前払金	5,111,041	3,077,860	2,033,181
会費未納除却引当金	△ 2,500,000	△ 2,200,000	△ 300,000
仮払金	0	194,987	△ 194,987
流動資産合計	163,649,899	124,509,741	39,140,158
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			
記念事業積立金	4,177,705	4,177,590	115
国際活動積立金	10,626,954	14,586,826	△ 3,959,872
活性化積立金	1,991,493	2,255,167	△ 263,674
特定資産合計	16,796,152	21,019,583	△ 4,223,431
(3) その他固定資産			
電話加入権	220,584	220,584	0
郵便物受取人払後納担保金	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	57,137,736	61,361,167	△ 4,223,431
資産合計	220,787,635	185,870,908	34,916,727
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金	3,879,085	9,678,812	△ 5,799,727
前受金	3,718,550	1,529,000	2,189,550
前受会費	41,834,000	34,544,000	7,290,000
職員に対する社会保険料等	471,014	490,720	△ 19,706
誤入金・過入金等	245,280	222,280	23,000
未払法人税等	70,000	70,000	0
未払消費税等	1,685,300	1,360,200	325,100
流動負債合計	51,903,229	47,895,012	4,008,217
負債合計	51,903,229	47,895,012	4,008,217
III 正味財産の部			
1. 指定正味財産			
指定正味財産合計	0	0	0
2. 一般正味財産			
(うち基本財産への充当額)	(35,000,000)	(35,000,000)	(0)
(うち特定資産への充当額)	(16,796,152)	(21,019,583)	(△ 4,223,431)
正味財産合計	168,884,406	137,975,896	30,908,510
負債及び正味財産合計	220,787,635	185,870,908	34,916,727

正味財産増減計算書

平成30年 4月 1日から平成31年 3月31日まで

一般会計

(単位:円)

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	[2,964]	[2,964]	[0]
基本財産受取利息	2,964	2,964	0
特定資産運用益	[264]	[302]	[△ 38]
特定資産受取利息	264	302	△ 38
受取入金会金	[1,533,000]	[1,475,000]	[58,000]
受取正会員入会	1,329,000	1,270,000	59,000
受取学生会員入会	204,000	205,000	△ 1,000
受取会費	[73,266,000]	[64,738,000]	[8,528,000]
正会員受取会費	45,460,000	42,240,000	3,220,000
学生会員受取会費	3,256,000	2,988,000	268,000
賛助会員受取会費	23,680,000	18,640,000	5,040,000
特殊購読会員受取年会費	870,000	870,000	0
事業収益	[83,711,414]	[66,262,166]	[17,449,248]
論文掲載・会誌別刷料	5,752,500	9,734,250	△ 3,981,750
事典印税	3,789,504	0	3,789,504
デジタル事典印税	0	16,622	△ 16,622
全国大会収入	63,950,000	46,802,000	17,148,000
国際WS収入	1,583,000	1,839,000	△ 256,000
研究会登録料他	3,222,500	2,621,000	601,500
セミナー参加料	2,237,000	1,956,000	281,000
AIツール参加料	225,000	92,000	133,000
会誌等頒布代	2,694,220	2,396,424	297,796
出版物印税	257,690	804,870	△ 547,180
雑収益	[7,684,718]	[6,390,845]	[1,293,873]
会誌広告料	5,055,600	4,265,460	790,140
受取利息	1,136	788	348
コピーライト	181,552	725,090	△ 543,538
倫理委員会	100,000	0	100,000
会誌カタログ同封	561,600	388,800	172,800
就職情報料	1,699,440	963,200	736,240
郵送料他	3,500	0	3,500
その他	81,890	47,507	34,383
会費未納除却引当金戻し入れ額	[2,200,000]	[1,800,000]	[400,000]
経常収益計	168,398,360	140,669,277	27,729,083
(2) 経常費用			
事業費	[106,686,984]	[94,186,887]	[12,500,097]
会誌印刷費	16,720,776	17,353,464	△ 632,688
論文掲載・会誌別刷印刷費	265,680	321,840	△ 56,160
会誌郵送費等発行諸経費	6,491,019	6,262,371	228,648
論文査読経費	453,800	438,256	15,544
全国大会開催費	53,673,370	37,089,668	16,583,702
国際WS開催費	1,528,905	2,119,348	△ 590,443
セミナー開催費	2,119,610	1,437,087	682,523
研究会開催費	4,552,115	3,906,614	645,501
AIツール開催費	213,678	78,591	135,087
広報活動費	3,302,243	7,430,283	△ 4,128,040
倫理委員会活動費	150,966	142,682	8,284

科 目	当年度	前年度	増 減
表彰費用	170,382	173,855	△ 3,473
活性化活動費用	263,695	1,518,800	△ 1,255,105
給料・手当	10,676,654	9,150,436	1,526,218
法定福利費	1,428,510	1,486,203	△ 57,693
記念事業活動費	0	2,455,376	△ 2,455,376
国際活動費用	1,947,881	807,013	1,140,868
消費税	2,657,700	1,945,000	712,700
法人税	70,000	70,000	0
管理費	[24,265,866]	[20,842,138]	[3,423,728]
家賃	2,363,777	2,181,948	181,829
公益熱費	189,732	189,732	0
光熱費	153,283	146,436	6,847
リース料・保守・修理費	357,048	329,292	27,756
消耗什器備品費	23,922	52,186	△ 28,264
会議費	509,490	677,860	△ 168,370
総会費用	281,940	314,054	△ 32,114
旅費	34,770	29,690	5,080
通信費	2,282,266	1,540,426	741,840
印刷費	960,069	481,554	478,515
消耗品費	506,538	465,639	40,899
給料・手当	9,332,782	7,832,202	1,500,580
支払報酬料	80,110	431,845	△ 351,735
法定福利費	1,197,424	1,245,792	△ 48,368
資料購入費	58,800	56,063	2,737
諸会費	83,891	66,362	17,529
OA維持費	303,978	282,959	21,019
福利厚生費	12,786	0	12,786
会費引落経費	156,222	160,434	△ 4,212
支払手数料	152,130	139,572	12,558
雑費	102,684	181,235	△ 78,551
公認会計士費用	540,000	540,000	0
会員管理委託費用	4,582,224	3,496,857	1,085,367
会費等未納除却費用	[6,537,000]	[4,691,800]	[1,845,200]
会費未納除却支出	4,037,000	2,491,800	1,545,200
会費未納除却引当金繰入	2,500,000	2,200,000	300,000
経常費用計	137,489,850	119,720,825	17,769,025
評価損益等調整前当期経常増減額	30,908,510	20,948,452	9,960,058
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	30,908,510	20,948,452	9,960,058
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	30,908,510	20,948,452	9,960,058
一般正味財産期首残高	137,975,896	117,027,444	20,948,452
一般正味財産期末残高	168,884,406	137,975,896	30,908,510
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

科 目	当年度	前年度	増 減
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	168,884,406	137,975,896	30,908,510

予算対比正味財産増減計算書

平成30年 4月 1日から平成31年 3月31日まで

一般会計

(単位:円)

科 目	予算額	決算額	差 異
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	[2,964]	[2,964]	[0]
基本財産受取利息	2,964	2,964	0
特定資産運用益	[300]	[264]	[36]
特定資産受取利息	300	264	36
受取入金会金	[1,350,000]	[1,533,000]	[△ 183,000]
受取正会員入会	1,160,000	1,329,000	△ 169,000
受取学生会員入会	190,000	204,000	△ 14,000
受取会費	[65,795,000]	[73,266,000]	[△ 7,471,000]
正会員受取会費	43,000,000	45,460,000	△ 2,460,000
学生会員受取会費	2,920,000	3,256,000	△ 336,000
賛助会員受取会費	19,200,000	23,680,000	△ 4,480,000
特殊購読会員受取年会費	675,000	870,000	△ 195,000
事業収益	[67,218,300]	[83,711,414]	[△ 16,493,114]
論文掲載・会誌別刷料	6,000,000	5,752,500	247,500
事典印税	0	3,789,504	△ 3,789,504
デジタル事典印税	10,000	0	10,000
全国大会収入	50,363,000	63,950,000	△ 13,587,000
国際WS収入	1,915,000	1,583,000	332,000
研究会登録料他	3,507,500	3,222,500	285,000
セミナー参加料	2,264,000	2,237,000	27,000
AIツール参加料	301,000	225,000	76,000
会誌等頒布代	2,357,800	2,694,220	△ 336,420
出版物印税	500,000	257,690	242,310
雑収益	[5,135,200]	[7,684,718]	[△ 2,549,518]
会誌広告料	3,600,000	5,055,600	△ 1,455,600
受取利息	200	1,136	△ 936
コピーライト	150,000	181,552	△ 31,552
倫理委員会	0	100,000	△ 100,000
会誌カタログ同封	360,000	561,600	△ 201,600
就職情報料	1,000,000	1,699,440	△ 699,440
郵送料他	0	3,500	△ 3,500
その他	25,000	81,890	△ 56,890
会費未納除却引当金戻し入れ額	[0]	[2,200,000]	[△ 2,200,000]
経常収益計	139,501,764	168,398,360	△ 28,896,596
(2) 経常費用			
事業費	[100,687,481]	[106,686,984]	[△ 5,999,503]
会誌印刷費	16,000,000	16,720,776	△ 720,776
論文掲載・会誌別刷印刷費	300,000	265,680	34,320
会誌郵送費等発行諸経費	6,944,200	6,491,019	453,181
論文査読経費	1,000,000	453,800	546,200
全国大会開催費	45,521,584	53,673,370	△ 8,151,786
国際WS開催費	1,967,720	1,528,905	438,815
セミナー開催費	1,458,000	2,119,610	△ 661,610
研究会開催費	4,163,388	4,552,115	△ 388,727
AIツール開催費	370,000	213,678	156,322
広報活動費	3,334,759	3,302,243	32,516
倫理委員会活動費	700,000	150,966	549,034

科 目	予算額	決算額	差 異
表 彰 費	250,000	170,382	79,618
活 性 化 活 動 費 用	350,000	263,695	86,305
給 料 ・ 手 当	10,804,230	10,676,654	127,576
法 定 福 利 費 用	1,393,600	1,428,510	△ 34,910
国 際 活 動 費 用	4,760,000	1,947,881	2,812,119
消 費 税	1,300,000	2,657,700	△ 1,357,700
法 人 税	70,000	70,000	0
管 理 費	[24,925,779]	[24,265,866]	[659,913]
家 賃	2,363,777	2,363,777	0
共 益 費	189,732	189,732	0
光 熱 費	150,000	153,283	△ 3,283
リ ー ス 料 ・ 保 守 ・ 修 理 費	357,048	357,048	0
消 耗 什 器 備 品 費	100,000	23,922	76,078
会 議 費	710,000	509,490	200,510
総 会 費 用	328,000	281,940	46,060
旅 費	40,000	34,770	5,230
通 信 費	2,287,116	2,282,266	4,850
印 刷 費	654,000	960,069	△ 306,069
消 耗 品 費	579,356	506,538	72,818
給 料 ・ 手 当	9,356,512	9,332,782	23,730
支 払 報 酬 料	560,000	80,110	479,890
法 定 福 利 費	1,206,400	1,197,424	8,976
資 料 購 入 費	68,800	58,800	10,000
研 修 費	20,000	0	20,000
諸 会 費	68,500	83,891	△ 15,391
○ A 維 持 費	300,000	303,978	△ 3,978
福 利 厚 生 費	20,000	12,786	7,214
会 費 引 落 経 費	160,000	156,222	3,778
支 払 手 数 料	150,000	152,130	△ 2,130
雑 費	108,538	102,684	5,854
外 為 手 数 料	8,000	0	8,000
公 認 会 計 士 費 用	540,000	540,000	0
会 員 管 理 委 託 費 用	4,600,000	4,582,224	17,776
会 費 等 未 納 除 却 費 用	[4,000,000]	[6,537,000]	[△ 2,537,000]
会 費 未 納 除 却 支 出	2,200,000	4,037,000	△ 1,837,000
会 費 未 納 除 却 引 当 金 繰 入	1,800,000	2,500,000	△ 700,000
経 常 費 用 計	129,613,260	137,489,850	△ 7,876,590
評 価 損 益 等 調 整 前 当 期 経 常 増 減 額	9,888,504	30,908,510	△ 21,020,006
評 価 損 益 等 計	0	0	0
当 期 経 常 増 減 額	9,888,504	30,908,510	△ 21,020,006
2. 経 常 外 増 減 の 部			
(1) 経 常 外 収 益			
経 常 外 収 益 計	0	0	0
(2) 経 常 外 費 用			
経 常 外 費 用 計	0	0	0
当 期 経 常 外 増 減 額	0	0	0
当 期 一 般 正 味 財 産 増 減 額	9,888,504	30,908,510	△ 21,020,006
一 般 正 味 財 産 期 首 残 高	100,939,746	137,975,896	△ 37,036,150
一 般 正 味 財 産 期 末 残 高	110,828,250	168,884,406	△ 58,056,156
II 指 定 正 味 財 産 増 減 の 部			

科 目	予算額	決算額	差 異
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	110,828,250	168,884,406	△ 58,056,156

収支計算書

平成30年 4月 1日から平成31年 3月31日まで

一般会計

(単位:円)

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	[2,964]	[2,964]	[0]
基本財産利息収入	2,964	2,964	0
特定資産運用収入	[300]	[264]	[36]
特定資産利息収入	300	264	36
入金	[1,350,000]	[1,533,000]	[△ 183,000]
正会員入金	1,160,000	1,329,000	△ 169,000
学生会員入金	190,000	204,000	△ 14,000
会費収入	[65,795,000]	[73,266,000]	[△ 7,471,000]
正会員年会費収入	43,000,000	45,460,000	△ 2,460,000
学生会員年会費収入	2,920,000	3,256,000	△ 336,000
賛助会員年会費収入	19,200,000	23,680,000	△ 4,480,000
特殊購読会員年会費収入	675,000	870,000	△ 195,000
事業収入	[67,218,300]	[83,711,414]	[△ 16,493,114]
論文掲載・会誌別刷料	6,000,000	5,752,500	247,500
事典印税	0	3,789,504	△ 3,789,504
デジタル事典印税	10,000	0	10,000
全国大会収入	50,363,000	63,950,000	△ 13,587,000
国際WS収入	1,915,000	1,583,000	332,000
研究会登録料	3,507,500	3,222,500	285,000
セミナー参加費	2,264,000	2,237,000	27,000
AIツール参加費	301,000	225,000	76,000
会誌等頒布代	2,357,800	2,694,220	△ 336,420
出版物印税	500,000	257,690	242,310
雑収入	[5,135,200]	[7,684,718]	[△ 2,549,518]
会誌カタログ同封	360,000	561,600	△ 201,600
就職情報料	1,000,000	1,699,440	△ 699,440
会誌広告料	3,600,000	5,055,600	△ 1,455,600
受取利息収入	200	1,136	△ 936
倫理委員会	0	100,000	△ 100,000
コピーライト	150,000	181,552	△ 31,552
郵送料	0	3,500	△ 3,500
その他	25,000	81,890	△ 56,890
事業活動収入計	139,501,764	166,198,360	△ 26,696,596
2. 事業活動支出			
事業費支出	[100,687,481]	[106,687,248]	[△ 5,999,767]
会誌印刷費支出	16,000,000	16,720,776	△ 720,776
論文掲載・会誌別刷印刷費支出	300,000	265,680	34,320
会誌郵送費等発行諸経費支出	6,944,200	6,491,019	453,181
会誌論文査読支出	1,000,000	453,800	546,200
全国大会開催費支出	45,521,584	53,673,370	△ 8,151,786
国際WS開催費支出	1,967,720	1,528,905	438,815
給料・手当支出	10,804,230	10,676,654	127,576
法定福利費支出	1,393,600	1,428,510	△ 34,910
セミナー開催費支出	1,458,000	2,119,610	△ 661,610
研究会開催費支出	4,163,388	4,552,115	△ 388,727
AIツール開催費支出	370,000	213,678	156,322
広報活動費支出	3,334,759	3,302,243	32,516
倫理委員会活動支出	700,000	150,966	549,034

科 目	予算額	決算額	差 異
表 彰 費 支 出	250,000	170,382	79,618
活 性 化 活 動 支 出	350,000	263,716	86,284
記 念 事 業 活 動 費 支 出	0	115	△ 115
国 際 活 動 費 支 出	4,760,000	1,948,009	2,811,991
消 費 税 支 出	1,300,000	2,657,700	△ 1,357,700
法 人 税 支 出	70,000	70,000	0
管 理 費 支 出	[24,925,779]	[24,265,866]	[659,913]
家 賃 支 出	2,363,777	2,363,777	0
共 益 費 支 出	189,732	189,732	0
光 熱 費 支 出	150,000	153,283	△ 3,283
リ ー ス ・ 保 守 ・ 修 理 支 出	357,048	357,048	0
消 耗 什 器 備 品 費 支 出	100,000	23,922	76,078
会 議 費 支 出	710,000	509,490	200,510
総 会 費 用 支 出	328,000	281,940	46,060
旅 費 交 通 費 支 出	40,000	34,770	5,230
通 信 費 支 出	2,287,116	2,282,266	4,850
印 刷 費 支 出	654,000	960,069	△ 306,069
消 耗 品 支 出	579,356	506,538	72,818
給 料 ・ 手 当 支 出	9,356,512	9,332,782	23,730
支 払 報 酬 料	560,000	80,110	479,890
法 定 福 利 費 支 出	1,206,400	1,197,424	8,976
資 料 購 入 費 支 出	68,800	58,800	10,000
研 修 費 支 出	20,000	0	20,000
諸 会 費 支 出	68,500	83,891	△ 15,391
○ A 維 持 費 支 出	300,000	303,978	△ 3,978
福 利 厚 生 費 支 出	20,000	12,786	7,214
会 費 引 落 経 費 支 出	160,000	156,222	3,778
支 払 手 数 料 支 出	150,000	152,130	△ 2,130
雑 費 支 出	108,538	102,684	5,854
外 為 手 数 料 支 出	8,000	0	8,000
公 認 会 計 士 費 用 支 出	540,000	540,000	0
会 員 管 理 委 託 費 用 支 出	4,600,000	4,582,224	17,776
会 費 等 未 納 除 却 支 出	[2,200,000]	[4,037,000]	[△ 1,837,000]
会 費 未 納 除 却 支 出	2,200,000	4,037,000	△ 1,837,000
事業活動支出計	127,813,260	134,990,114	△ 7,176,854
事業活動収支差額	11,688,504	31,208,246	△ 19,519,742
II 投資活動収支の部			
1. 投資活動収入			
特 定 資 産 取 崩 収 入	[5,110,000]	[4,223,695]	[886,305]
国 際 活 動 積 立 金 取 崩 収 入	4,760,000	3,960,000	800,000
活 性 化 積 立 金 取 崩 収 入	350,000	263,695	86,305
投資活動収入計	5,110,000	4,223,695	886,305
2. 投資活動支出			
投資活動支出計	0	0	0
投資活動収支差額	5,110,000	4,223,695	886,305
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
2. 財務活動支出			
財務活動支出計	0	0	0

科 目	予算額	決算額	差 異
財務活動収支差額	0	0	0
当期収支差額	16,798,504	35,431,941	△ 18,633,437
前期繰越収支差額	38,201,293	78,814,729	△ 40,613,436
次期繰越収支差額	54,999,797	114,246,670	△ 59,246,873

財産目録

平成31年 3月31日現在

一般会計

(単位:円)

貸借対照表科目	場所・物量等	使用目的等	金額
(流動資産)			
現金	手元保管	運転資金として	418,274
預金	普通預金		111,792,287
	みずほ飯田橋 会長口座		13,073,627
	みずほ飯田橋 事務局長口座		35,168,162
	みずほ飯田橋会長口 座		58,877,816
	三菱UFJ神楽坂		1,336,632
	三井住友銀行飯田橋 支店		3,336,050
	定期預金		2,259,043
	三菱東京UFJ神楽坂		2,259,043
	総合貯金		3,929,387
	振替貯金		28,343,521
	会長口座		28,343,521
	預け金		6,964,106
	会費預け金		4,759,000
	国際会議預け金		2,205,106
未収会費			4,107,000
正会員年会費			3,040,000
学生会員年会費			847,000
賛助会員年会費			160,000
特殊購読年会費			60,000
未収金			3,225,240
会誌掲載・別刷料			450,000
会誌広告料			393,600
研究会登録料			152,000
セミナー参加費			97,000
A I ツール参加費			10,000
研究会別刷料			2,000
会誌など頒布代			421,200
就職情報料			1,699,440
前払金			5,111,041
全国大会開催費			5,013,841
研究会開催費			97,200
会費未納除却引当金			△ 2,500,000
流動資産合計			163,649,899
(固定資産)			
基本財産			
定期預金			35,000,000
	みずほ飯田橋		35,000,000
特定資産			
記念事業積立金			4,177,705
	三菱東京UFJ神楽坂		3,150,935
	三菱東京UFJ神楽坂		1,026,770
国際活動積立金			10,626,954
	みずほ飯田橋		2,211,130
	三菱東京UFJ神楽坂		1,000,000

貸借対照表科目		場所・物量等	使用目的等	金額
その他固定資産	活性化積立金	三井住友飯田橋		5,838,564
		三菱東京UFJ神楽坂		1,577,260
	電話加入権 郵便物後納担保金 入居保証金	三菱東京UFJ神楽坂		1,991,493
				1,991,493
				220,584
			777,000	
			4,344,000	
固定資産合計				57,137,736
資産合計				220,787,635
(流動負債)				
	未払金			3,879,085
	会誌別刷印刷費			47,520
	会誌発行諸経費			324,000
	研究会開催費			279,173
	広報活動費			289,764
	通信・郵送費			656,618
	印刷費			252,946
	消耗品費			16,200
	給料・手当			411,724
	法定福利費			375,556
	会員管理委託費			1,225,584
	前受金			3,718,550
	研究会登録料			292,000
	全国大会その他			3,416,050
	郵送料他			10,500
	前受会費			41,834,000
	正会員入会金			210,000
	学生会員入会金			49,000
	正会員年会費			20,935,000
	学生会員年会費			1,040,000
	賛助会員年会費			19,120,000
	特殊購読年会費			480,000
	社会保険料等			471,014
	社会保険料			280,124
	所得税			190,890
	誤入金・過入金等			245,280
	未払法人税等			70,000
	未払消費税等			1,685,300
流動負債合計				51,903,229
負債合計				51,903,229
正味財産				168,884,406

収支計算書に対する注記

収支計算書は「公益法人会計における内部管理事項について」(平成17年3月23日公益法人等の指導監督等に関する関係省庁連絡会議幹事会申合せ)に示された3区分の様式により作成している。

1. 資金の範囲

資金の範囲には、現金預金、未収会費、未収金、前払金、仮払金、未払金、前受金、預け金、前受会費、職員に対する社会保険料等預り金、誤入金・過入金等仮受金、未払消費税、未払法人税等を含めている。
なお、前期末及び当期末残高は、下記2に記載するとおりである。

2. 次期繰越収支差額に含まれる資産及び負債の内訳

科 目	前期末残高	当期末残高
現金預金	114,639,144	153,706,618
現 金	326,543	227,384
小 口 現 金	208,185	190,890
普 通 預 金	77,123,804	111,792,287
定 期 預 金	2,258,851	2,259,043
総 合 貯 金	19,366,906	3,929,387
振 替 貯 金	10,903,855	28,343,521
預 け 金	4,451,000	6,964,106
未 収 会 費	4,933,000	4,107,000
未 収 金	3,864,750	3,225,240
前 払 金	3,077,860	5,111,041
仮 払 金	194,987	0
合 計	126,709,741	166,149,899
未 前 前 受 金	9,678,812	3,879,085
前 受 会 費	1,537,000	3,718,550
職員に対する社会保険料等	34,544,000	41,834,000
誤入金・過入金等	490,720	471,014
未払消費税等	214,280	245,280
未払法人税等	1,360,200	1,685,300
	70,000	70,000
合 計	47,895,012	51,903,229
次期繰越収支差額	78,814,729	114,246,670

3. 予算額と決算額との差異が著しい項目についての理由

予算額と決算額との差異が著しい項目についての理由は以下のとおりである。

- (1) 正会員受取会費
会員数増加
- (2) 賛助会員受取会費
会員数増加
- (3) 事典印税
事典販売増加
- (4) 全国大会収入
参加者増加
- (5) 就職情報料
広告数の増加
- (6) 会誌広告料
広告数の増加
- (7) 全国大会開催費
参加者増による費用増加
- (8) 国際活動費
次年度に活動増加
- (9) 会費未納除却支出
未納者の増加

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) 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明細

基本財産及び特定資産の明細は、次のとおりである。

(単位:円)

区分	資産の種類	期首帳簿価額	当期増加額	当期減少額	期末帳簿価額
基本財産	定期預金	35,000,000	0	0	35,000,000
	基本財産合計	35,000,000	0	0	35,000,000
特定資産	記念事業積立金	4,177,590	115	0	4,177,705
	国際活動積立金	14,586,826	128	3,960,000	10,626,954
	活性化積立金	2,255,167	21	263,695	1,991,493
	特定資産合計	21,019,583	264	4,223,695	16,796,152

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				
記念事業積立金	4,177,705	(0)	(4,177,705)	(0)
国際活動積立金	10,626,954	(0)	(10,626,954)	(0)
活性化積立金	1,991,493	(0)	(1,991,493)	(0)
小計	16,796,152	(0)	(16,796,152)	(0)
合計	51,796,152	(0)	(51,796,152)	(0)

4. 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				
記念事業積立金	4,177,590	115	0	4,177,705
国際活動積立金	14,586,826	128	3,960,000	10,626,954
活性化積立金	2,255,167	21	263,695	1,991,493
小計	21,019,583	264	4,223,695	16,796,152
合計	56,019,583	264	4,223,695	51,796,152

正味財産増減計算書内訳表

平成30年4月1日から平成31年3月31日まで

(単位：円)

科目	実施事業等会計				その他会計			法人会計	内部取引消去	合計	
	継続事業1	継続事業2	継続事業3	継続事業4	共通	小計	その他事業				
I 一般正味財産増減の部											
1. 経常増減の部											
(1) 経常収益											
1 基本財産運用益	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	2,964 (2,964)
基本財産受取利息					0	0	0	0	0	0	2,964
2 特定資産運用益	(2) (2) (2) (2)	(53) (53) (53) (53)	(2) (2) (2) (2)	(48) (48) (48) (48)	(6) (6) (6) (6)	(111) (111) (111) (111)	(83) (83) (83) (83)	(83) (83) (83) (83)	(70) (70) (70) (70)	(0) (0) (0) (0)	264 (264)
特定資産受取利息	2	53	2	48	6	111	83	70	0	0	264
3 受取入金	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	1,533,000 (1,533,000)
受取入金											1,533,000
4 受取会費	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	73,266,000 (73,266,000)
受取会費											73,266,000
5 事業収益	(12,460,362) (12,460,362) (12,460,362) (12,460,362)	(4,805,500) (4,805,500) (4,805,500) (4,805,500)	(2,462,000) (2,462,000) (2,462,000) (2,462,000)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(19,727,862) (19,727,862) (19,727,862) (19,727,862)	(63,950,000) (63,950,000) (63,950,000) (63,950,000)	(33,552) (33,552) (33,552) (33,552)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	83,711,414 (83,711,414)
論文掲載・会誌別刷料	5,752,500					5,752,500					5,752,500
事典印税	3,789,504					3,789,504					3,789,504
全国大会収入						0	63,950,000				63,950,000
国際WS収入		1,583,000				1,583,000					1,583,000
研究会登録料他		3,222,500				3,222,500					3,222,500
セミナー参加料			2,237,000			2,237,000					2,237,000
AIツール参加料			225,000			225,000					225,000
会誌等頒布代	2,660,668					2,660,668					2,660,668
出版物印税	257,690					257,690					257,690
6 補助金	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	0
地方公共団体補助金											0
7 雑収益	(5,617,200) (5,617,200) (5,617,200) (5,617,200)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(1,799,440) (1,799,440) (1,799,440) (1,799,440)	(7,416,640) (7,416,640) (7,416,640) (7,416,640)	(0) (0) (0) (0)	(268,078) (268,078) (268,078) (268,078)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	7,684,718 (7,684,718)
会誌広告料	5,055,600					5,055,600					5,055,600
会誌カタログ同封	561,600					561,600					561,600
就職情報料					1,699,440	1,699,440					1,699,440
倫理委員会					100,000	100,000					100,000
受取利息他						0					0
コピーライト	0					0					0
その他	0					0					0
8 会費未納除却引当金戻し入れ額					(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0)	2,200,000 (2,200,000)
経常収益合計	18,077,564	4,805,553	2,462,002	48	1,799,446	27,144,613	63,950,083	77,303,664	0	63,950,083	168,398,360
(2) 経常費用											

正味財産増減計算書内訳表

平成30年4月1日から平成31年3月31日まで

(単位：円)

科目	実施事業等会計					その他会計			法人会計	内部取引消去	合計
	継続事業1	継続事業2	継続事業3	継続事業4	共通	小計	その他事業	共通			
1 事業費	(29,065,379)	(10,683,713)	(4,092,610)	(437,365)	(3,520,668)	(47,799,735)	(58,798,678)	(0)	(58,798,678)	(106,571)	(106,686,984)
会誌印刷費	16,720,776					16,720,776	0		0		16,720,776
論文掲載・会誌別印刷印刷費	265,680					265,680	0		0		265,680
会誌郵送費等発行諸経費	6,491,019					6,491,019	0		0		6,491,019
論文査読経費	453,800					453,800	0		0		453,800
全国大会開催費		1,528,905				1,528,905	53,673,370		53,673,370		53,673,370
国際WS開催費			2,119,610			2,119,610	0		0		2,119,610
セミナー開催費		4,552,115				4,552,115	0		0		4,552,115
研究会開催費			213,678			213,678	0		0		213,678
AIツール開催費							0		0		0
広報活動費				3,302,243		3,302,243	0		0		3,302,243
倫理委員会				150,966		150,966	0		0		150,966
表彰費			170,382			170,382	0		0		170,382
活性化活動費用		213,695		50,000		263,695	0		0		263,695
給料・手当	4,035,775	2,017,888	1,355,935	341,653		7,751,251	2,925,403		2,925,403		10,676,654
法定福利費	539,977	269,988	181,421	45,712		1,037,098	391,412		391,412		1,428,510
記念事業活動費用						0	0		0		0
国際活動費用		1,947,881				1,947,881	0		0		1,947,881
消費税	558,352	153,241	51,584	0	67,459	830,636	1,808,493		1,808,493	36,571	2,657,700
法人税						0	0		0	70,000	70,000
2 管理費	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(30,802,866)	(30,802,866)
家賃						0	0		0	2,363,777	2,363,777
共益費						0	0		0	189,732	189,732
光熱費						0	0		0	153,283	153,283
リース料・保守・修理費						0	0		0	357,048	357,048
消耗什器備品費						0	0		0	23,922	23,922
会議費						0	0		0	509,490	509,490
総会費用						0	0		0	281,940	281,940
旅費交通費						0	0		0	34,770	34,770
通信費						0	0		0	2,282,266	2,282,266
印刷費						0	0		0	960,069	960,069
消耗品費						0	0		0	506,538	506,538
給料・手当						0	0		0	9,332,782	9,332,782
支払報酬料						0	0		0	80,110	80,110

正味財産増減計算書内訳表

平成30年4月1日から平成31年3月31日まで

(単位：円)

科目	実施事業等会計					その他会計			法人会計	内部取引消去	合計
	継続事業1	継続事業2	継続事業3	継続事業4	共通	小計	その他事業	共通			
法定福利費						0			0		1,197,424
資料購入費						0			0		58,800
諸会費						0			0		83,891
OA維持費						0			0		303,978
研修・福利厚生費						0			0		12,786
会費引落経費						0			0		156,222
支払手数料						0			0		152,130
雑費						0			0		102,684
外為手数料						0			0		0
公認会計士費用						0			0		540,000
退職給付費用						0			0		0
会員管理業務委託費						0			0		4,582,224
事務所整備費用						0			0		0
会費未納除却費用						0			0		4,037,000
会費未納除却引当金繰入						0			0		2,500,000
退職給付引当資産取得費用						0			0		0
經常費用合計	29,065,379	10,683,713	4,092,610	437,365	3,520,668	47,799,735	58,798,678	0	58,798,678	30,909,437	137,489,850
当期経常増減額	△ 10,987,815	△ 5,878,160	△ 1,630,608	△ 437,317	△ 1,721,222	△ 20,655,122	5,151,405	0	5,151,405	46,394,227	30,908,510
2. 経常外増減の部											
(1) 経常外収益									0		0
経常外収益合計						0	0	0	0	0	0
(2) 経常外費用											
経常外費用合計						0	0	0	0	0	0
当期経常外増減額						0	0	0	0	0	0
当期一般正味財産増減額	△ 10,987,815	△ 5,878,160	△ 1,630,608	△ 437,317	△ 1,721,222	△ 20,655,122	5,151,405	0	5,151,405	46,394,227	30,908,510
一般正味財産期首残高	6,066,530	1,739,703	2,892,619	393,189	△ 10,431,679	660,361	10,958,252	0	10,958,252	126,357,283	137,975,896
一般正味財産期末残高	△ 4,921,285	△ 4,138,456	1,262,011	△ 44,129	△ 12,152,902	△ 19,994,761	16,109,657	0	16,109,657	172,751,509	168,884,406
II 正味財産期末残高	△ 4,921,285	△ 4,138,456	1,262,011	△ 44,129	△ 12,152,902	△ 19,994,761	16,109,657	0	16,109,657	172,751,509	168,884,406

貸借対照表内訳表

平成31年 3月31日現在

(単位：円)

科目	実施事業等会計						その他会計			法人会計	内部取引消去	合計
	継続事業1	継続事業2	継続事業3	継続事業4	共通	小計	その他事業	共通	小計			
I 資産の部												
1. 流動資産												
現金預金	△ 22,971,710	△ 12,054,347	△ 2,021,912	△ 884,906	△ 15,961,454	△ 53,894,330	14,917,014	0	14,917,014	192,665,933		153,706,618
未収会費						0			0	4,107,000		4,107,000
未収金	1,264,800	154,000	107,000		1,699,440	3,225,240			0	0		3,225,240
前払金	0	97,200				97,200	5,013,841		5,013,841	0		5,111,041
仮払金						0			0	0		0
会費未納除却引当金						0			0	△ 2,500,000		△ 2,500,000
流動資産合計	△ 21,706,910	△ 11,803,147	△ 1,914,912	△ 884,906	△ 14,262,014	△ 50,571,890	19,930,855	0	19,930,855	194,272,933	0	163,649,899
2. 固定資産												
(1) 基本財産												
定期預金	9,100,000	4,200,000	1,750,000	350,000	1,000,000	16,400,000	350,000		350,000	18,250,000		35,000,000
基本財産合計	9,100,000	4,200,000	1,750,000	350,000	1,000,000	16,400,000	350,000	0	350,000	18,250,000	0	35,000,000
(2) 特定資産												
退職給付引当金						0			0	0		0
記念事業積立金	2,130,630	1,044,426	375,993	125,331	375,993	4,052,374	125,331		125,331	0		4,177,705
国際活動積立金	5,419,747	2,656,739	956,426	318,809	956,426	10,308,145	318,809		318,809	0		10,626,954
活性化積立金	1,015,661	497,873	179,234	59,745	179,234	1,931,748	59,745		59,745	0		1,991,493
特定資産合計	8,566,038	4,199,038	1,511,654	503,885	1,511,654	16,292,267	503,885	0	503,885	0	0	16,796,152
(3) その他固定資産												
電話加入権						0			0	220,584		220,584
郵便物受取人後納担保金						0			0	777,000		777,000
入居保証金						0			0	4,344,000		4,344,000
その他固定資産合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,341,584	0	5,341,584
固定資産合計	17,666,038	8,399,038	3,261,654	853,885	2,511,654	32,692,267	853,885	0	853,885	23,591,584	0	57,137,736
資産合計	△ 4,040,873	△ 3,404,109	1,346,742	△ 31,021	△ 11,750,361	△ 17,879,622	20,784,740	0	20,784,740	217,864,517	0	220,769,635
II 負債の部												
1. 流動負債												
未払金	526,350	356,588	52,020	13,107	289,764	1,237,830	112,231	0	112,231	2,529,024		3,879,085
前受金		292,000				292,000	3,416,050		3,416,050	10,500		3,718,550
前受会費						0			0	41,834,000		41,834,000
職員に対する社会保険料等						0			0	471,014		471,014
誤入金・過入金等						0			0	245,280		245,280
未払法人税等					70,000	70,000			0	0		70,000

貸借対照表内訳表

平成31年 3月31日現在

(単位：円)

科目	実施事業等会計						その他会計				法人会計	内部取引消去	合計
	継続事業1	継続事業2	継続事業3	継続事業4	共通	小計	その他事業	共通	小計				
未払消費税等	354,062	85,759	32,711	0	42,777	515,309	1,146,801		1,146,801	23,190		1,685,300	
流動負債合計	880,412	734,347	84,731	13,107	402,541	2,115,139	4,675,082	0	4,675,082	45,113,008	0	51,903,229	
2. 固定負債						0			0				
退職給付引当金						0			0			0	
固定負債合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
負債合計	880,412	734,347	84,731	13,107	402,541	2,115,139	4,675,082	0	4,675,082	45,113,008	0	51,903,229	
Ⅲ 正味財産の部													
1. 指定正味財産													
指定正味財産合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2. 一般正味財産													
(うち基本財産への充当額)	(9,100,000)	(4,200,000)	(1,750,000)	(350,000)	(1,000,000)	(16,400,000)	(350,000)	(0)	(350,000)	(18,250,000)	(0)	(35,000,000)	
(うち特定資産への充当額)	(8,566,038)	(4,199,038)	(1,511,654)	(503,885)	(1,511,654)	(16,292,267)	(503,885)	(0)	(503,885)	(0)	(0)	(16,796,152)	
正味財産合計	△ 4,921,285	△ 4,138,456	1,262,011	△ 44,129	△ 12,152,902	△ 19,994,761	16,109,657	0	16,109,657	172,751,509	0	168,884,406	
負債及び正味財産合計	△ 4,040,873	△ 3,404,109	1,346,742	△ 31,021	△ 11,750,361	△ 17,879,622	20,784,740	0	20,784,740	217,864,517	0	220,787,635	

2018 年度監査報告

一般社団法人 人工知能学会

会長 浦本 直彦 殿

私たち監事は、当学会の 2018 年 4 月 1 日から 2019 年 3 月 31 日までの 2018 年度の理事の職務の執行について監査を行いましたので、一般社団法人及び一般財団法人に関する法律 99 条第 1 項（一般社団法人及び一般財団法人に関する法律 197 条において準用する同法第 99 条第 1 項）及び一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則第 36 条及び第 45 条（一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則第 64 条において準用する同規則第 36 条及び第 45 条）の規定に基づき本監査報告書を作成し、以下のとおり報告いたします。

1 監査の方法及びその内容

私たち監事は、理事及び使用人等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、理事会その他重要な会議に出席し、理事等からその職務の執行について報告を受け、重要な決裁書類等を閲覧し、当学会の主たる事務所において業務及び財産の状況を調査しました。

以上の方法によって、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書を監査しました。

さらに、会計帳簿又はこれに関する資料の調査を行い、当該年度に係る計算書類及びその附属明細書並びに財産目録について監査しました。

2 監査の結果

(1) 事業報告等の監査結果

- ① 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い、当学会の状況を正しく示しているものと認めます。
- ② 理事の職務の執行に関する不正の行為又は法令若しくは定款に違反する重大な事実は認められません。

(2) 計算書類及びその附属明細書並びに財産目録等の監査結果

計算書類及びその附属明細書並びに財産目録等は、当学会の財産及び損益の状況を全て重要な点において適正に表示しているものと認めます。

2019 年 5 月 15 日（水）

監事 中野 幹生



監事 福島 俊一



2018年度公益目的支出計画実施報告書に関する監査報告

一般社団法人 人工知能学会

会長 浦本 直彦 殿

私たち監事は、2018年4月1日から2019年3月31日までの2018年度事業年度における公益目的支出計画実施報告書について監査を行いましたので、一般社団法人及び一般財団法人に関する法律及び公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律の施行に伴う関係書類の整備等に関する法律127条第2項において準用する一般社団法人及び一般財団法人に関する法律第125条第1項（一般社団法人及び一般財団法人に関する法律199条において準用する同法第125条第1項）及び一般社団法人及び一般財団法人に関する法律及び公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律の施行に伴う関係法律の整備等に関する法律施行規則第43条の規定に基づき、本報告書を作成し、以下のとおり報告します。

1 監査の方法及びその内容

私たち監事は、理事及び使用人等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、理事会その他重要な会議に出席し、理事等からその職務の執行について報告を受け、重要な決裁書類等を閲覧し、業務及び財産の状況を調査し、当該年度に係る公益目的支出計画実施報告書について検討しました。

2 監査意見

当法人の公益目的支出計画実施報告書は、法令及び定款に従い、法人の公益目的支出計画の実施の状況を正しく示していると認めます。

2019年5月15日（水）

監事 中野 幹生



監事 福島 俊一



2019 年度事業計画書

一般社団法人人工知能学会の定款第 2 章に定められた目的及び事業に沿って、以下の事業を実施する。

1. 学術集会、学術講演会、講習会等の開催（定款 4 条 1 号）

全国大会は 2019 年 6 月 4 日(火)～6 月 7 日(金)の 4 日間、新潟市の朱鷺メッセ（新潟コンベンションセンター）で開催する。今回の試みとして国際セッションを新設し、国際化をはかる。

国際シンポジウム JSAI-isAI2019 は 2019 年 11 月 10 日(日)～12 日(火)の 3 日間、慶應義塾大学・日吉キャンパスにおいて、合同研究会 2018 は 2019 年 11 月 22 日(金)～23 日(土)の 2 日間、慶應義塾大学・矢上キャンパスにおいて、それぞれ開催する。
2. 学会誌、論文誌その他の刊行物の発行（定款 4 条 2 号）

学会誌「人工知能」は、引き続き本年度も魅力ある雑誌作りを目指して、タイムリーな特集記事やホットなテーマの解説などで内容の充実をはかるとともに、Kindle 版の販売に注力する。一方、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はかる。

セミナーは 3 回の開催を予定しており、うち 2 回については、2018 年度に引き続き人工知能に関する国際会議の参加レポートを行う（学会予算で数名を派遣し、報告会で報告）AI トップカンファレンス報告会を東京・大阪で開催する。また、AI ツール入門講座は 1 回開催する。
3. 研究の奨励及び研究業績の表彰（定款 4 条 3 号）

本年度は業績賞、功労賞、現場イノベーション賞、論文賞、研究会優秀賞、全国大会優秀賞を贈呈し、人工知能に関する学術およびその応用研究に対する一層の発展を奨励する。
4. 研究及び調査（定款 4 条 4 号）

研究会は、通常の単独開催のほかに、全国大会でのオーガナイズドセッションの開催、他学会の研究会との同時開催や連続開催を企画して学会活動の活性化・多様化をはかる。

また本年度も合同研究会 2019 を開催し、研究会間の交流をはかる。
5. 国内外の関連学術団体との連絡及び協力（定款 4 条 5 号）

関連団体の開催する各種イベントなどを共催・協賛・後援することにより学会活動の活性化と多様化を推進する。
6. その他、本法人の目的を達成するために必要な事業（定款 4 条 6 号）

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促進する。

(1) 学術集会、学術講演会、講習会等の開催（定款 4 条 1 号）

① 第 33 回全国大会 JSAI2019

- ・ 日 時：2019 年 6 月 4 日(火)～7 日(金)
- ・ 場 所：新潟県新潟市 朱鷺メッセ（新潟コンベンションセンター）
- ・ 組 織：大会委員長 津本 周作（島根大学）
大会副委員長（プログラム委員長） 大澤 幸生（東京大学）
大会副委員長（実行委員長） 越仲 孝文（NEC）
プログラム副委員長 片上 大輔（東京工芸大学）
実行副委員長 木村 昭悟（NTT）
プログラム委員長補佐 早矢仕 晃章（東京大学）
実行委員長補佐 安達 久博（サン・フレア）
委員：山崎 達也、中野 敬介、阿部 貴志、今村 孝、元木 達也、東山 翔平、
大谷 雅之、伊藤 雅弘、米納 弘渡、角森 唯子、岡嶋 穰、梶野 洗、宮口 航平、
吉川 友也、小宮山 純平、大岩 秀和、岩山 幸治、寺岡 丈博、長谷川 忍、
佐々木 耀一、田和辻 可昌、市川 淳、水本 智也、内田 ゆず、辻 順平、
梶原 智之、林田 尚子、成松 宏美、西原 陽子、廣川 暢一、佐藤 佳州、
貞光 九月、倉山 めぐみ、杉浦 純、高間 康史、下川原 英理、伊藤 孝行、
阿部 明典、矢田 勝俊、森 純一郎、松村 真宏、古崎 晃司、小山 聡、

吉添 衛, 油谷 知岐

- ・基調講演：「社会を変革する人工知能の広がりとは？」
浦本 直彦（三菱ケミカルホールディングス／本学会会長）
- ・招待講演：「「人工知能」をどのように読み解くか」
丸山 宏（Preferred Networks）
- ・招待講演：「**Explain Yourself – A Semantic Stack for Artificial Intelligence**」
Randy Goebel（the University of Alberta）
- ・チュートリアル（2件）
「オントロジー工学に基づくセマンティック技術」 古崎 晃司（大阪電気通信大学）
「学術研究成果のビジネス化」 長谷川 修（SOINN 株式会社）
- ・企画セッション（12件）
「AI 研究に自由はあるか？AI 倫理をめぐる世界の動向を踏まえた第一歩とは？」
オーガナイザ：武田 英明（国立情報学研究所），江間 有沙（東京大学）
「22 世紀チャレンジ～これまでの近未来チャレンジとこれから～」
オーガナイザ：大澤 幸生（東京大学），林田 尚子（富士通研究所），成松 宏美（NTT）
「食と AI -AI で切り開く未来社会-」
オーガナイザ：野中 朋美（立命館大学），藤井 信忠（神戸大学）
「未来社会の知能・虚構・リアリティ」
オーガナイザ：大澤 博隆（筑波大学），長谷 敏司（日本 SF 作家クラブ），宮本 道人（東京大学），西條 玲奈（京都大学），福地 健太郎（明治大学），三宅 陽一郎（日本デジタルゲーム学会）
「機械学習における説明可能性・公平性・安全性への工学的取り組み」
オーガナイザ：福島 俊一・川村 隆浩（科学技術振興機構），神嶋 敏弘（産業技術総合研究所），中江 俊博・桑島 洋（デンソー），石川 冬樹（国立情報学研究所）
「物理学との対話 2？ 科学と AI の接点？」
オーガナイザ：澤 博（名古屋大学），矢入 郁子（上智大学）
「**Future Prototyping Methodology ? Well-being** を目指す未来価値共創」
オーガナイザ：西中 美和（総合研究大学院大学），木下 裕介（東京大学），白肌 邦生（北陸先端科学技術大学院大学），増田 央（京都大学）
「役に立つ人の心の過程のモデリング」
オーガナイザ：大森 隆司（玉川大学），寺田 和憲（岐阜大学），林 勇吾（立命館大学），森田 純哉（静岡大学）
「人工知能国際標準化への誘い」
オーガナイザ：杉村 領一（産業技術総合研究所），江村 尚志（日本電気），丸山 文宏（富士通研究所），榎本 義彦・細川 宣啓（日本 IBM），鄭 育昌（富士通研究所）
「AI マップタスクフォースの活動—AI 初学者・異分野研究者のための AI 研究の俯瞰—」
オーガナイザ：堤 富士雄（電力中央研究所），市瀬 龍太郎（国立情報学研究所），森川 幸治（パナソニック），植野 研（東芝）
「ヒューマンインタラクション技術による自立共生支援 AI の研究開発と社会実装に向けて」
オーガナイザ：桐山 伸也（静岡大学），石山 洸（エクサウィザーズ）
「NEDO 次世代人工知能中核技術 ～人を見守り協働する人工知能の実現に向けて～」
オーガナイザ：渡邊 恒文（NEDO），辻井 潤一（産業技術総合研究所），鈴木 賢一郎（NEDO），麻生 英樹（産業技術総合研究所）
- ・学生企画「AI 研究者は今、哲学者たり得ているか？」
堀 浩一（東京大学），三宅 陽一郎（株式会社スクウェア・エニックス）
- ・インダストリアルセッション 32 社（5 セッション）
- ・ランチョンセミナー 7 社（8 枠）
- ・ナイトセッション 1 社

・展示	82 ブース
・スポンサー (プラチナ 45 社, ゴールド 34 社, シルバー7 社)	
・メディア協賛 4 社	
・発表件数合計	749 件
国際セッション	78 件 (17 セッション)
一般セッション	409 件 (97 セッション)
オーガナイズドセッション	163 件 (40 セッション)
近未来チャレンジ	5 件 (1 セッション)
インタラクティブ	93 件 (2 セッション)

② 2020, 2021 年全国大会に向けた準備

2020 年全国大会 :

体制 : 森川 幸治 大会委員長 (パナソニック) , 木村 昭悟 実行委員長 (NTT) ,
片上 大輔プログラム委員長 (東京大学)

2020 年 6 月 9 日(火)~12 日(金), 熊本県熊本市 熊本城ホールにおいて開催を予定. 全国大会実施に向けて, オーガナイズドセッション募集, 論文募集, 招待講演や特別セッション等の企画立案, スポンサー募集, 聴講参加募集等を進める.

2021 年全国大会 :

体制 : 次期実行委員長, 次期プログラム委員長

2021 年全国大会実施に向けて, 開催地候補を策定し決定する.

③ 第 11 回国際シンポジウム (JSAI International Symposia on AI, JSAI-isAI 2019)

- ・日 時 : 2019 年 11 月 10 日(日)~12 日(火)
- ・場 所 : 慶應義塾大学 日吉キャンパス
- ・組 織 : 企画委員会 : 坂本 真樹 委員長 (電気通信大学) , 次期副委員長
- ・構 成 : 4 ワークショップ構成

WS1: JURISIN (Juris-informatics) 2019

Expected number of papers: 20

Expected number of attendees: 70

WS2: AI-Biz2019

Expected number of papers: 10

Expected number of attendees: 30

WS3: LENLS16

Expected number of papers: 25

Expected number of attendees: 60

WS4: Kansei and artificial intelligence

Expected number of papers: 10

Expected number of attendees: 20

③ セミナー・入門講座の開催

企画委員会：堤 富士雄 委員長（電力中央研究所），次期副委員長

(1) 第13回 AI ツール入門講座

期 日：2019年5月23日

場 所：東京工業大学大岡山キャンパス

テーマ：AI ツール入門講座：Google Colaboratory によるネットワーク分析入門講座

(2) 第77回人工知能セミナー

期 日：2019年8月（予定）

場 所：未定

テーマ：機械学習工学・AI ライフサイクルなど（内容未定）

(3) 第78回人工知能セミナー

期 日：2020年3月（予定）

テーマ：「AI トップカンファレンス報告」

場 所：東京（会場未定）

(4) 第78回人工知能セミナー

期 日：2020年3月（予定）

テーマ：「AI トップカンファレンス報告」

場 所：大阪（会場未定）

(2) 学会誌，論文誌，その他の刊行物の発行（定款4条2号）

① 人工知能学会誌・論文誌：編集委員会

編集委員長：市瀬 龍太郎（国立情報学研究所），副編集委員長：清田 陽司（LIFULL）

シニア委員：相澤 彰子（国立情報学研究所），和泉 潔（東京大学），大原 剛三（青山学院大学）

小野田 崇（青山学院大学），折原 良平（東芝），來村 徳信（立命館大学），

平 博順（大阪工業大学），大澤 博隆（筑波大学），鳥海 不二夫（東京大学）

正規委員：坂本 真樹，尾形 哲也，川村 秀憲，尾崎 知伸，寺島 裕貴，奥 健太，鍛冶 伸裕，三

宅 陽一郎，高橋 恒一，西村 悟史，馬場 雪乃，長谷川 忍，渡邊 陽太郎，古川 忠延，

臼井 翔平，篠崎 隆志，佐藤 敏紀，込山 悠介，北岡 伸也，内田 祐介，進藤 裕之，

岡田 将吾，寺田 和憲，芦川 将之，折田 奈甫，櫻井 翔，吉川 友也，岡 瑞起，児玉 謙

太郎，山本 泰生，高野 雅典，田和辻 可昌，江間 有沙，櫻井 祐子

学生委員：佐久間 洋司，只木 琴音，大澤 正彦，加藤 慶彦，西村 優佑，園田 亜斗夢

発行年月日	備 考
2019年5月1日 Vol. 34, No. 3 発行部数：6,650 ページ数：170	巻頭言（大原剛三），特集「推薦システム」，特集「マテリアルズインフォマティクス（応用物理学会とのコラボ企画）」，レクチャーシリーズ「人工知能の今（2）」（新田克己），新連載「教養知識としてのAI（1）」，アーティクル「表紙解説／人工知能を体験する『デトロイト ビカム ヒューマン』」
2019年7月1日 Vol. 34, No. 4 発行部数：6,650 ページ数：170	巻頭言（吉住貴幸），特集「深層学習による言語生成」，特集「スポーツ競技とAI」，レクチャーシリーズ「人工知能の今（3）」（市瀬龍太郎），連載「教養知識としてのAI（2）」，アーティクル「表紙解説」

2019年9月1日 Vol. 34, No. 5 発行部数：6,650 ページ数：170	巻頭言（斎藤博昭理事），特集「研究会紹介」，小特集「トップカンファレンス（NIPS/AAAI）報告」，レクチャーシリーズ「人工知能の今（4）」（井上克己），連載「教養知識としてのAI（3）」，アーティクル「表紙解説」，アーティクル単発解説記事2件（小島諒介，熊谷亘）
2019年11月1日 Vol. 34, No. 6 発行部数：6,650 ページ数：200	巻頭言（未定），特集「人間と相互理解できる次世代人工知能技術 第一部「基盤技術編」」，特集「全国大会特集」，レクチャーシリーズ「人工知能の今（5）」，連載「教養知識としてのAI（4）」，アーティクル「表紙解説」
2020年1月1日 Vol. 35, No. 1 発行部数：6,650 ページ数：170	巻頭言（未定），特集「人間と相互理解できる次世代人工知能技術 第二部『ロボット技術編』」，特集「博士論文特集」，レクチャーシリーズ「人工知能の今（6）」，連載「教養知識としてのAI（5）」，アーティクル「表紙解説」
2020年3月1日 Vol. 35, No. 2 発行部数：6,650 ページ数：170	巻頭言（未定），特集「ものづくりのデジタル化とオントロジーの活用」，特集「未定」，レクチャーシリーズ「人工知能の今（7）」，連載「教養知識としてのAI（6）」，アーティクル「表紙解説」

- ② 人工知能学会論文誌（編集委員会：市瀬 龍太郎 委員長，清田 陽司 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/>)

・アブストラクトを会誌第34第6号に掲載

- ③ 出版委員会：松原 仁（公立はこだて未来大学），栗原 聡（電気通信大学），山川 宏（ドワンゴ），
市瀬 龍太郎（国立情報学研究所），谷口 忠大（立命館大学），
坊農 真弓（国立情報学研究所），脇谷 勉（ホンダ技術研究所）

書名（出版社）	発行日	著者名

(3) 研究の奨励および研究業績の表彰（定款4条3号）

- (1) 2019年度功績賞・功労賞（第35回定時社員総会で表彰の予定：2020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業績賞・功労賞選定委員会（委員長：津本周作副会長）の審査を経て，第355回理事会で受賞者を選定する予定。

- (2) 2019年度現場イノベーション賞（第35回定時社員総会で表彰の予定：2020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現場イノベーション賞選定委員会（委員長：津本周作副会長）の審査を経て，第355回理事会で受賞者を選定する予定。

- (3) 2019年度論文賞（第35回定時社員総会で表彰の予定：2020年6月）

学会規程に基づき，論文誌第34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：市瀬龍太郎編集委員長）の審査を経て，第355回理事会で受賞者を選定する予定。

- (4) 2019年度研究会優秀賞（第35回定時社員総会で表彰の予定：2020年6月）

学会規程に基づき，2019年度の研究会で発表された論文を対象に，各委員会による候補の推薦および研究会優秀賞選定委員会（委員長：斎藤博昭研究会運営委員長）による審査を経て，第355回理事会で受賞者を選定する予定。

(5) 2019 年度全国大会優秀賞（人工知能学会誌 Vol. 34, No. 6 で表彰：2019 年 11 月 1 日発行）

全国大会表彰規程に基づき、全国大会開催期間 2019 年 6 月 4 日から 6 月 7 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、評者、オーガナイザによる候補の推薦および全国大会優秀賞選定委員会（委員長：大澤幸生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 4 条 4 号）

① 第 1 種研究会（研究会運営委員会：斎藤 博昭 委員長，櫻井 祐子 副委員長）

(1) 人工知能基本問題研究会（略称 SIG-FPAI）

主査：瀧川 一学（北海道大学），主幹事：大久保 好章（北海道大学）
幹事：井 智弘（九州工業大学），杉山 鷹人（国立情報学研究所），
戸田 貴久（電気通信大学），西野 正彬（NTT コミュニケーション科学基礎研究所）
第 110 回 7～8 月 テーマ「未定」 担当：大久保・瀧川
isAI2018 または合同研究会 2019 担当：幹事団で企画
第 111 回 12～1 月 情報処理学会アルゴリズム研究会との共催を予定
担当：西野・杉山
第 112 回 2～3 月 テーマ「未定」 担当：井・戸田

(2) 知識ベースシステム研究会（略称 SIG-KBS）

主査：尾崎 知伸（日本大学），主幹事：鷹野 孝典（神奈川工科大学）
幹事：山本 泰生（山梨大学），金城 敬太（沖縄国際大学），原田 恵雨（苫小牧工業高等専
門学校），大原 剛三（青山学院大学）
第 117 回 8 月 テーマ「未定」 担当：金城，山本
第 118 回 合同研究会 2019 担当：鷹野・大原
第 119 回 3 月 社会システムと情報技術ウィーク
担当：原田

(3) 言語・音声理解と対話処理研究会（略称 SIG-SLUD）

主査：中野 幹生（HRI-JP），主幹事：杉山 弘晃（NTT）
幹事：坊農 真弓（国立情報学研究所），稲葉 通将（広島市立大），田頭 未希（東海大学）
第 86 回 7 月 テーマ「未定」 担当：杉山
第 87 回 11 月 第 10 回対話シンポジウム 担当：未定
第 88 回 3 月 テーマ「未定」 担当：未定

(4) 先進的学習科学と工学研究会（略称 SIG-ALST）

主査：瀬田 和久（大阪府立大学），主幹事：林 佑樹（大阪府立大学）
幹事：田中 孝治（北陸先端科学技術大学院大学），山元 翔（近畿大学）
第 86 回 7 月 テーマ「未定」 担当：未定
第 87 回 11 月 合同研究会 2019 担当：未定
第 88 回 3 月 合宿研究会を予定 担当：未定

② 第 2 種研究会（研究会運営委員会：加藤 恒昭 委員長，上田 晴康 副委員長）

(1) AI チャレンジ研究会（略称 SIG-Challenge）

主査：光永 法明（大阪教育大学），主幹事：鈴木 麗瑩（名古屋大学）
幹事：植村 渉（龍谷大学），中臺 一博（ホナリサーチインスティテュート・ジャパン），
千場 功太郎（神奈川大学）
第 54 回 8 月 テーマ「未定」 担当：光永，植村
第 55 回 11 月 テーマ「未定」 担当：鈴木，中臺，千場
他学会との連携セッション，講習会等の企画を検討（第 15 回 HARK 講習会，第 16 回 HARK

講習会, および 第 5 回 Hackathon, 等)

(2) ことば工学研究会 (略称 SIG-LSE)

主査: 阿部 明典 (千葉大学), 主幹事: 福島 宙輝 (九州女子大学)

幹事: 笠原 要 (NTT)

第 62 回 7 or 8 月 テーマ「未定」 担当: 未定

第 63 回 12 月 テーマ「未定」 担当: 未定

第 64 回 2 or 3 月 テーマ「未定」 担当: 未定

(3) コモンセンス知識と情動研究会 (略称 SIG-CKE)

主査: 桐山 伸也 (静岡大学), 主幹事: 石川 翔吾 (静岡大学)

幹事: 佐藤 久美子 (玉川大学), 沢井 佳子 (チャイルド・ラボ)

第 14 回 7 月 テーマ「未定」, 会場: 浜松 担当: 未定

第 15 回 11 月 合同研究会 2019 担当: 未定

第 16 回 3 月 テーマ「未定」, 会場: 東京 担当: 未定

(4) 身体知研究会 (略称 SIG-SKL)

主査: 藤波 努 (北陸先端科学技術大学院大学), 主幹事: 諏訪 正樹 (慶應義塾大学)

幹事: 大海 悠太 (東京工芸大学), 大武 美保子 (理研), 児玉 謙太郎 (神奈川大学), 橋詰 謙 (大阪大学), 松浦 慶総 (横浜国立大学), 松田 浩一 (岩手県立大学), 清水 大地 (東京大学)

第 28 回 9 月 テーマ「未定」, 会場: 都内 担当: 未定

第 29 回 3 月 テーマ「未定」 担当: 未定

第 6 回国際ワークショップ 11 月 isAI2019 担当: 未定

(5) ナチュラルコンピューティング研究会 (略称 SIG-NAC)

主査: 萩谷 昌己 (東京大学), 主幹事: 鈴木 泰博 (名古屋大学)

幹事: 礪川 悌次郎 (兵庫県立大学), 今井 克暢 (広島大学),

Marcin Schroeder (国際教養大学)

第 32 回 10 月 13th International Workshop on Natural Computing
国際教養大学 担当: 萩谷, 鈴木

第 33 回 11 月 合同研究会 2019 担当: 未定

(6) 分子生物情報研究会 (SIG-MBI)

主査: 小長谷 明彦 (東京工業大学), 主幹事: 瀧ノ上 正浩 (東京工業大学)

幹事: 佐藤 賢二 (金沢大学)

第 66 回 6 月 SICE 分子ロボティクス研究会と共催 担当: 瀧ノ上

第 67 回 11 月 合同研究会 2018 担当: 小長谷

第 68 回 3 月 他学会と共催, 併催を検討 担当: 佐藤

(7) 社会における AI 研究会 (略称 SIG-SAI)

主査: 伊藤 暢浩 (愛知工業大学), 主幹事: 藤井 秀樹 (東京大学)

幹事: 香山 健太郎 (情報通信研究機構), 小川 祐樹 (立命館大学),

諏訪 博彦 (奈良先端科学技術大学院大学), 小柴 等 (科学技術・学術政策研究所),
岩田 員典 (愛知大学), 中島 智晴 (大阪府立大学)

第 35 回 10 月 「RoboCup シミュレーションリーグ秋キャンプ及びミニ四駆 AI 競技大会」
担当: 中島

第 36 回 11 月 合同研究会 2019 担当: 藤井

第 37 回 3 月 「WSSIT2019 社会システムと情報技術研究ウィーク in ルスツ」
担当: 香山

(8) 金融情報学研究会 (略称 SIG-FIN)

(ファイナンスにおける人工知能応用研究会を名称変更)

主査: 酒井 浩之 (成蹊大学), 主幹事: 水田 孝信 (スペース・アセット・マネジメント)

幹事: 落合 友四郎 (大妻女子大学), 坂地 泰紀 (東京大学), 関 和広 (甲南大学),

西山 昇 (朝日ライブアセットマネジメント), 平松 賢士 (アイフィスジャパン)
 第23回 秋 テーマ「未定」, 会場:東京 担当:酒井, 水田, 八木, 坂地, 落合
 第24回 冬 テーマ「未定」, 会場:東京 担当:落合, 水田, 八木, 坂地, 西山
 2019金融情報学セミナー 秋 会場:東京 担当:西山, 酒井, 坂地

(9) 知識・技術・技能の伝承支援研究会 (略称 SIG-KST)

主査: 稗方 和夫 (東京大学), 主幹事: 古川 慈之 (産業技術総合研究所)
 幹事: 青島 大悟 (ツールラボ), 坂口 憲一 (テクノソリューション),
 松尾 宏平 (海上技術安全研究所)

第37回 7月 テーマ「未定」, 会場:未定 担当:稗方
 第38回 11月 合同研究会 2019 担当:古川
 第39回 3月 テーマ「未定」, 会場:未定 担当:稗方

(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 (名古屋大学), 主幹事: 神戸 雅一 (NTT データ)
 幹事: 岡本 青史 (富士通研究所), 桑田 喜隆 (室蘭工業大学), 樫山 淳雄 (東京学芸大学),
 小林 紀之 (富士通研究所), 津田 和彦 (筑波大学), 小林展英 (デンソークリエイト)
 竹内 広宜 (武蔵大学)

第25回 9月 名古屋 知識流通プロセスおよび一般 担当:未定
 第26回 3月 東京 知識創造プロセスおよび一般 担当:未定

(11) セマンティックウェブとオントロジー研究会 (略称 SIG-SWO)

主査: 長野 伸一 (東芝), 副主査: 大向 一輝 (国立情報学研究所)
 幹事: 森田 武史 (慶應義塾大学), 西村 悟史 (産業技術総合研究所)
 推論チャレンジ (仮称), 開催説明会 (4-5月), 作品応募受付 (4-10月), 受賞作品発表 (11
 月研究会にて) を予定 担当: 古崎

第48回 7月 テーマ「未定」, 会場:東京近郊 担当:西村, 長野
 第49回 11月 合同研究会 2019 担当:大向
 第50回 3月 会場:テーマ「未定」, 合宿研究会予定 担当:森田, 長野
 ナレッジグラフ推論チャレンジ 担当:古崎

(12) データ指向構成マイニングとシミュレーション研究会 (略称 SIG-DOCMAS)

主査: 服部 宏充 (立命館大学), 主幹事: 川村 秀憲 (北海道大学)
 幹事: 和泉 潔 (東京大学), 鳥海 不二夫 (東京大学), 大原 剛三 (青山学院大学)
 第17回 11月 合同研究会 2019 担当:服部
 第18回 3月 「社会システムと情報技術研究ウィーク」 担当:鳥海
 データ解析&シミュレーションハッカソンを予定
 第8回研究会合宿 12月 場所未定 担当:栗原

(13) ビジネスインフォマテックス研究会 (略称 SIG-BI)

主査: 寺野 隆雄 (東京工業大学), 主幹事: 高橋 大志 (慶應義塾大学)
 幹事: 倉橋 節也 (筑波大学), 後藤 祐介 (岩手県立大学), 小林 知巳 (小林マネジメント研
 究所), 菱山 玲子 (早稲田大学), 鳥山 正博 (立命館大学)

第13回 9月 テーマ「未定」, 会場:未定 担当:倉橋, 高橋
 第14回 1月 テーマ「未定」, 会場:未定 担当:高橋, 倉橋
 第15回 3月 SICE 社会システム部会と併催 担当:後藤, 倉橋, 高橋
 国際ワークショップ isAI2019 で AI-Biz2019 を開催 担当:倉橋, 寺野, 高橋

(14) ウェブサイエンス研究会 (略称 SIG-WEBSCI)

主査: 岡 瑞起 (筑波大学), 主幹事: 橋本 康弘 (筑波大学)
 幹事: 佐藤 翔 (同志社大学), 鳴海 拓志 (東京大学), 濱崎 雅弘 (産業技術総合研究所)

第5回 11月 合同研究会 2019 担当:岡崎
 第8回オープンセミナー 5月 担当:岡崎
 第9回オープンセミナー 9月 担当:岡崎

(15) 医用人工知能研究会 (略称 SIG-AIMED)

主査：津本 周作 (島根大学)，主幹事：矢入 郁子 (上智大学)

幹事：大武 美保子 (理研)，古崎 晃司 (大阪大学)，大江 和彦 (東京大学)，今井 健 (東京大学)

第8回 11月 合同研究会 2019 担当：未定

第9回 3月 テーマ「未定」 担当：未定

(16) インタラクティブ情報アクセスと可視化マイニング研究会 (略称 SIG-AM)

主査：砂山 渡 (滋賀県立大学)，主幹事：加藤 恒昭 (東京大学)

幹事：松下 光範 (関西大学)，阿部 明典 (千葉大学)

第22回 7月 SIG-IFATと連催，会場：東京大学 担当：未定

第23回 11月 合同研究会 2019 担当：未定

第24回 3月 会場：東京大学 担当：未定

(17) 市民共創知研究会 (SIG-CCI)

主査：白松 俊 (名古屋工業大学)，主幹事：福田 直樹 (静岡大学)

幹事：伊藤 孝行 (名古屋工業大学)，藤田 桂英 (東京農工大学)，堀田 竜士・三井 実 (富士ゼロックス)，佐藤 雄二 (朝日新聞長崎総局)

第5回 5 or 6月 テーマ「関係人口や教育」，会場：みらいらぼ しまね (松江市)

担当：福田，佐藤，白松

第6回 開催時期・場所未定

担当：未定

(18) 汎用人工知能研究会 (略称 SIG-AGI)

主査：山川 宏 (ドワンゴ)，主幹事：市瀬 龍太郎 (国立情報学研究所)

幹事：荒川 直哉 (ドワンゴ)，嶋田 悟 (エアロセンス)，ジェプカ ラファウ (北海道大学)

第12回 7月 テーマ「未定」，会場：未定 担当：荒川

第13回 11月 テーマ「未定」，会場：未定 担当：ラファウ

第14回 3月 テーマ「未定」，会場：未定 担当：市瀬

(19) 計測インフォマティクス研究会 (SIG-MEI)

主査：鷺尾 隆 (大阪大学)，主幹事：岡田 真人 (東京大学)

幹事：赤井 一郎 (熊本大学)，今村 岳 (物質・材料研究機構)，上野 玄太 (統計数理研究所)，小野 峻佑 (東京工業大学)，小松崎 民樹 (北海道大学)，篠塚 寛志 (物質・材料研究機構)，原 聡 (大阪大学)

第3回 7月 会場：熊本大学 担当：鷺尾

第4回 10 or 12月 会場：物質・材料研究機構 担当：岡田

(20) 仕掛学研究会 (SIG-TBC)

主査：松村 真宏 (大阪大学)，主幹事：松下 光範 (関西大学)

幹事：平岡 敏洋 (名古屋大学)，山根 承子 (近畿大学)

第7回 11月 テーマ「未定」 担当：松村

第8回 2月 テーマ「未定」 担当：松村

④ 合同研究会 2019 (研究会運営委員会：斎藤 博昭 委員長，櫻井 祐子 副委員長)

・体制：

広報委員：未定

現地委員：斎藤 博昭，他

実行委員：参加研究会の主査・主幹事

・日時：2019年11月22日(金)～23日(土)

・場所：慶應義塾大学 矢上キャンパス

・参加予定研究会：18研究会 (24研究会中)

⑤ 特別支援

- ・言語・音声理解と対話処理研究会 (SIG-SLUD)
対話システムライブコンペティションの対話システム評価作業ならびに対話データへのアノテーション作業に関する助成
- ・AI チャレンジ研究会 (SIG-Challenge)
ロボット聴覚オープンソフトウェア HARK 講習会・ハッカソン開催への助成
- ・セマンティックウェブとオントロジー研究会 (SIG-SWO)
ナレッジグラフ推論チャレンジのデータ作成費用についての助成

(5) 関連学術団体との連絡および協力 (定款 4 条 5 号)

昨年度に引き続き、他学会との協調（共催，協賛，後援）により学会活動の活性化，多様化を推進する。

(6) その他，本法人の目的を達成するために必要な事業 (定款 4 条 6 号)

① 人工知能学会 倫理委員会

倫理委員会：武田 英明 委員長（国立情報学研究所）

委員：堀 浩一（東京大学），長谷 敏司（SF・ファンタジー小説家），服部 宏充（立命館大学），
江間 有沙（東京大学），中川 浩志（理化学研究所），鳥海 不二夫（東京大学），佐藤 智
晶（青山学院大学），浅川 直輝（日経 BP）

人工知能研究および人工知能技術と社会との関わりを広く捉え，それを議論，考察し，社会に適切に発信する。

② 本会ホームページおよびメーリングリストによる本会活動の広報推進

広報委員会：吉岡 真治 委員長（北海道大学），副委員長（新任理事）

2018 年度中に学会サーバへのアクセスができなくなるインシデントが複数回発生し，サーバ管理運用会社であるラット社のそれらへの対処および要因分析が十分ではなかった，およびラット社が利用しているネットワーク機材に起因するインシデントが生じたことを鑑み，学会サイトの安定運用を担保するために大手レンタルサーバへの学会サーバの移行を検討する。

③ IJCAI・PRICAI の準備活動

IJCAI・PRICAI 委員会：伊藤 孝行 委員長（名古屋工業大学）

委員：野田五十樹（産総研），加藤昇平（名工大），白松俊（名工大），森山甲一（名工大），大塚孝信（名工大），山口直子（名工大）

- ・IJCAI-PRICAI2020 現地実行委員会の運営
- ・IJCAI-PRICAI2020 のプロモーション活動

④ 人工知能技術のターミノロジーに関する国際標準化

国際標準化委員会：堤 富士雄 委員長（電力中央研究所），副委員長（新任理事）

委員：栗原聡（慶應大），野田五十樹（産総研），森川幸治（パナソニック）

人工知能に関する国際規格 (ISO/IEC JTC1 SC42) に対して，国内審議団体の情報処理学会と連携し，標準化の検討ならびに学会内の見解のとりまとめを行う。

⑤ 人工知能についての初学者・異分野研究者を対象に人工知能研究の俯瞰と可視化

AI マップタスクフォース：堤 富士雄 TF 長（電力中央研究所）

メンバー：市瀬 龍太郎（国立情報学研究所），植野 研（東芝），森川 幸治（パナソニック）

オブザーバー：浦本 直彦（三菱ケミカルホールディングス），津本 周作（島根大学）

人工知能学学会全国の企画セッションで会員・非会員からのフィードバックを受けて、**Ver.1** の **AI マップ**を発行する。なお、**AI マップ**は学会の内外アピールとして重要との認識から、発行にあたってはデザイン専門家によるリファインとパンフレット化を企画する。

⑥ 人工知能技術の分かりやすい技術解説を発信することにより裾野を拡大

アウトリーチ **WG** : 市瀬 龍太郎 **WG** 長

メンバー : 清田 陽司 (LIFULL), 櫻井 翔 (電気通信大学), 佐藤 敏紀 (LINE), 津本 周作 (島根大学), 折原 良平 (東芝メモリ)

幅広い人工知能技術に対する基礎知識の入門的解説や企業でも使われている応用技術の解説などの記事の提供し、知見を広める手助けを行う記事の作成を新たに企画する。さらに、それを広く公開することで、人工知能の基礎知識を社会に広めることを目指す。2019年9月号会誌から2年間、全12回の連載予定。

(7) 会議などに関する事項

① 総会

2019年度第34回定時社員総会を

2019年6月27日(木) 慶應義塾大学日吉キャンパス 来往舎で開催する予定としている。

予定議案 :

第1号議案 2018年度事業報告書承認の件

第2号議案 個人会員の除名処分承認の件

第3号議案 2018年度決算書・監事報告書承認の件

第4号議案 2019年度事業計画書承認の件

第5号議案 2019年度収支予算書承認の件

第6号議案 2019年度役員選任の件

② 理事会

8月を除く各月に計11回開催する予定としている。

③ 委員会

編集委員会, 研究会運営委員会, 企画委員会 (国際化, セミナー), 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 (基盤, コンテンツ), 財務委員会, 総務委員会 (研究集会審議委員会兼任), 学会賞選定委員会 (業績賞・功労賞・フェロー選定, 現場イノベーション賞選定), IJCAI・PRICAI委員会, 標準化委員会, 出版委員会, 倫理委員会, を随時開催の予定。

(8) 2019年度役員構成(案)

別紙

(9) 2019 - 2020年度代議員構成

別紙

第5号議案

収支予算書（正味財産増減）

平成31年 4月 1日から平成32年 3月31日まで

一般会計

(単位:円)

科 目	予算額	前年度予算額	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	[2,964]	[2,964]	[0]
基本財産受取利息	2,964	2,964	0
特定資産運用益	[300]	[300]	[0]
特定資産受取利息	300	300	0
受取入金会金	[1,400,000]	[1,350,000]	[50,000]
受取正会員入会金	1,200,000	1,160,000	40,000
受取学生会員入会金	200,000	190,000	10,000
受取会費	[78,490,000]	[65,795,000]	[12,695,000]
正会員受取会費	46,500,000	43,000,000	3,500,000
学生会員受取会費	3,120,000	2,920,000	200,000
賛助会員受取会費	28,000,000	19,200,000	8,800,000
特殊購読会員受取年会費	870,000	675,000	195,000
事業収益	[63,110,000]	[67,218,300]	[△ 4,108,300]
論文掲載・会誌別刷料	6,200,000	6,000,000	200,000
事典印税	200,000	0	200,000
デジタル事典印税	0	10,000	△ 10,000
全国大会収入	46,851,000	50,363,000	△ 3,512,000
国際WS収入	1,550,000	1,915,000	△ 365,000
研究会登録料他	3,379,000	3,507,500	△ 128,500
セミナー参加料	2,210,000	2,264,000	△ 54,000
AIツール参加料	160,000	301,000	△ 141,000
会誌等頒布代	2,460,000	2,357,800	102,200
出版物印税	100,000	500,000	△ 400,000
受取補助金等	[8,875,000]	[0]	[8,875,000]
受取地方公共団体補助金	8,875,000	0	8,875,000
雑収益	[6,195,400]	[5,135,200]	[1,060,200]
会誌広告料	4,200,000	3,600,000	600,000
受取利息	400	200	200
コピーライト	125,000	150,000	△ 25,000
会誌カタログ同封	300,000	360,000	△ 60,000
就職情報料	1,500,000	1,000,000	500,000
その他	70,000	25,000	45,000
経常収益計	158,073,664	139,501,764	18,571,900
(2) 経常費用			
事業費	[117,189,568]	[100,687,481]	[16,502,087]
会誌印刷費	17,300,000	16,000,000	1,300,000
論文掲載・会誌別刷印刷費	200,000	300,000	△ 100,000
会誌郵送費等発行諸経費	8,825,600	6,944,200	1,881,400
論文査読経費	700,000	1,000,000	△ 300,000
全国大会開催費	55,730,742	45,521,584	10,209,158
国際WS開催費	1,565,840	1,967,720	△ 401,880
セミナー開催費	2,004,000	1,458,000	546,000
研究会開催費	3,400,324	4,163,388	△ 763,064
AIツール開催費	370,000	370,000	0
広報活動費	6,071,825	3,334,759	2,737,066
倫理委員会活動費	700,000	700,000	0
表彰費	200,000	250,000	△ 50,000

科 目	予算額	前年度予算額	増 減
活 性 化 活 動 費 用	300,000	350,000	△ 50,000
A I マ ッ プ 作 成 費 用	500,000	0	500,000
給 料 ・ 手 当	12,157,970	10,804,230	1,353,740
法 定 福 利 費 用	1,643,267	1,393,600	249,667
国 際 活 動 費 用	3,650,000	4,760,000	△ 1,110,000
消 費 税	1,800,000	1,300,000	500,000
法 人 税	70,000	70,000	0
管 理 費	[25,960,887]	[24,925,779]	[1,035,108]
家 賃	2,181,948	2,363,777	△ 181,829
共 益 費	189,732	189,732	0
光 熱 費	150,000	150,000	0
リ ー ス 料 ・ 保 守 ・ 修 理 費	357,048	357,048	0
消 耗 什 器 備 品 費	400,000	100,000	300,000
会 議 費	580,000	710,000	△ 130,000
総 会 費 用	321,000	328,000	△ 7,000
旅 費 交 通 費	40,000	40,000	0
通 信 費	1,844,720	2,287,116	△ 442,396
印 刷 費	1,649,910	654,000	995,910
消 耗 品 費	536,000	579,356	△ 43,356
給 料 ・ 手 当	9,771,131	9,356,512	414,619
支 払 報 酬 料	55,000	560,000	△ 505,000
法 定 福 利 費	1,337,560	1,206,400	131,160
資 料 購 入 費	68,800	68,800	0
研 修 費	20,000	20,000	0
諸 会 費	88,500	68,500	20,000
O A 維 持 費	600,000	300,000	300,000
福 利 厚 生 費	20,000	20,000	0
会 費 引 落 経 費	150,000	160,000	△ 10,000
支 払 手 数 料	150,000	150,000	0
雑 費	101,538	108,538	△ 7,000
外 為 手 数 料	8,000	8,000	0
公 認 会 計 士 費 用	540,000	540,000	0
会 員 管 理 委 託 費 用	4,800,000	4,600,000	200,000
会 費 等 未 納 除 却 費 用	[4,700,000]	[4,000,000]	[700,000]
会 費 未 納 除 却 支 出	2,500,000	2,200,000	300,000
会 費 未 納 除 却 引 当 金 繰 入	2,200,000	1,800,000	400,000
経 常 費 用 計	147,850,455	129,613,260	18,237,195
評 価 損 益 等 調 整 前 当 期 経 常 増 減 額	10,223,209	9,888,504	334,705
評 価 損 益 等 計	0	0	0
当 期 経 常 増 減 額	10,223,209	9,888,504	334,705
2. 経 常 外 増 減 の 部			
(1) 経 常 外 収 益			
経 常 外 収 益 計	0	0	0
(2) 経 常 外 費 用			
経 常 外 費 用 計	0	0	0
当 期 経 常 外 増 減 額	0	0	0
当 期 一 般 正 味 財 産 増 減 額	10,223,209	9,888,504	334,705
一 般 正 味 財 産 期 首 残 高	137,975,896	100,939,746	37,036,150
一 般 正 味 財 産 期 末 残 高	148,199,105	110,828,250	37,370,855
II 指 定 正 味 財 産 増 減 の 部			

科 目	予算額	前年度予算額	増 減
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	148,199,105	110,828,250	37,370,855

収支予算書(収支)

平成31年 4月 1日から平成32年 3月31日まで

一般会計

(単位:円)

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	[2,964]	[2,964]	[0]
基本財産利息収入	2,964	2,964	0
特定資産運用収入	[300]	[300]	[0]
特定資産利息収入	300	300	0
入金	[1,400,000]	[1,350,000]	[50,000]
正会員入金	1,200,000	1,160,000	40,000
学生会員入金	200,000	190,000	10,000
会費収入	[78,490,000]	[65,795,000]	[12,695,000]
正会員年会費収入	46,500,000	43,000,000	3,500,000
学生会員年会費収入	3,120,000	2,920,000	200,000
賛助会員年会費収入	28,000,000	19,200,000	8,800,000
特殊購読会員年会費収入	870,000	675,000	195,000
事業収入	[63,110,000]	[67,218,300]	[△ 4,108,300]
論文掲載・会誌別刷料	6,200,000	6,000,000	200,000
事典印税	200,000	0	200,000
デジタル事典印税	0	10,000	△ 10,000
全国大会収入	46,851,000	50,363,000	△ 3,512,000
国際WS収入	1,550,000	1,915,000	△ 365,000
研究会登録料他	3,379,000	3,507,500	△ 128,500
セミナー参加費	2,210,000	2,264,000	△ 54,000
AIツール参加費	160,000	301,000	△ 141,000
会誌等頒布代	2,460,000	2,357,800	102,200
出版物印税	100,000	500,000	△ 400,000
補助金等収入	[8,875,000]	[0]	[8,875,000]
地方公共団体補助金収入	8,875,000	0	8,875,000
雑収入	[6,195,400]	[5,135,200]	[1,060,200]
会誌カタログ同封	300,000	360,000	△ 60,000
就職情報料	1,500,000	1,000,000	500,000
会誌広告料	4,200,000	3,600,000	600,000
受取利息収入	400	200	200
コピーライト	125,000	150,000	△ 25,000
その他	70,000	25,000	45,000
事業活動収入計	158,073,664	139,501,764	18,571,900
2. 事業活動支出			
事業費支出	[117,189,568]	[100,687,481]	[16,502,087]
会誌印刷費支出	17,300,000	16,000,000	1,300,000
論文掲載・会誌別刷印刷費支出	200,000	300,000	△ 100,000
会誌郵送費等発行諸経費支出	8,825,600	6,944,200	1,881,400
会誌論文査読支出	700,000	1,000,000	△ 300,000
全国大会開催費支出	55,730,742	45,521,584	10,209,158
国際WS開催費支出	1,565,840	1,967,720	△ 401,880
給料・手当支出	12,157,970	10,804,230	1,353,740
法定福利費支出	1,643,267	1,393,600	249,667
セミナー開催費支出	2,004,000	1,458,000	546,000
研究会開催費支出	3,400,324	4,163,388	△ 763,064
AIツール開催費支出	370,000	370,000	0
広報活動費支出	6,071,825	3,334,759	2,737,066
倫理委員会活動支出	700,000	700,000	0

科 目	予算額	前年度予算額	増 減
A I マ ッ プ 作 成 支 出	500,000	0	500,000
表 彰 費 支 出	200,000	250,000	△ 50,000
活 性 化 活 動 支 出	300,000	350,000	△ 50,000
国 際 活 動 費 支 出	3,650,000	4,760,000	△ 1,110,000
消 費 税 支 出	1,800,000	1,300,000	500,000
法 人 税 支 出	70,000	70,000	0
管 理 費 支 出	[25,960,887]	[24,925,779]	[1,035,108]
家 賃 支 出	2,181,948	2,363,777	△ 181,829
共 益 費 支 出	189,732	189,732	0
光 熱 費 支 出	150,000	150,000	0
リ ー ス ・ 保 守 ・ 修 理 支 出	357,048	357,048	0
消 耗 什 器 備 品 費 支 出	400,000	100,000	300,000
会 議 費 支 出	580,000	710,000	△ 130,000
総 会 費 用 支 出	321,000	328,000	△ 7,000
旅 費 交 通 費 支 出	40,000	40,000	0
通 信 費 支 出	1,844,720	2,287,116	△ 442,396
印 刷 費 支 出	1,649,910	654,000	995,910
消 耗 品 支 出	536,000	579,356	△ 43,356
給 料 ・ 手 当 支 出	9,771,131	9,356,512	414,619
支 払 報 酬 料	55,000	560,000	△ 505,000
法 定 福 利 費 支 出	1,337,560	1,206,400	131,160
資 料 購 入 費 支 出	68,800	68,800	0
研 修 費 支 出	20,000	20,000	0
諸 会 費 支 出	88,500	68,500	20,000
○ A 維 持 費 支 出	600,000	300,000	300,000
福 利 厚 生 費 支 出	20,000	20,000	0
会 費 引 落 経 費 支 出	150,000	160,000	△ 10,000
支 払 手 数 料 支 出	150,000	150,000	0
雑 費 支 出	101,538	108,538	△ 7,000
外 為 手 数 料 支 出	8,000	8,000	0
公 認 会 計 士 費 用 支 出	540,000	540,000	0
会 員 管 理 委 託 費 用 支 出	4,800,000	4,600,000	200,000
会 費 等 未 納 除 却 支 出	[2,500,000]	[2,200,000]	[300,000]
会 費 未 納 除 却 支 出	2,500,000	2,200,000	300,000
事業活動支出計	145,650,455	127,813,260	17,837,195
事業活動収支差額	12,423,209	11,688,504	734,705
II 投資活動収支の部			
1. 投資活動収入			
特 定 資 産 取 崩 収 入	[3,950,000]	[5,110,000]	[△ 1,160,000]
国 際 活 動 積 立 金 取 崩 収 入	3,650,000	4,760,000	△ 1,110,000
活 性 化 積 立 金 取 崩 収 入	300,000	350,000	△ 50,000
投資活動収入計	3,950,000	5,110,000	△ 1,160,000
2. 投資活動支出			
投資活動支出計	0	0	0
投資活動収支差額	3,950,000	5,110,000	△ 1,160,000
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
2. 財務活動支出			
財務活動支出計	0	0	0

科 目	予算額	前年度予算額	増 減
財務活動収支差額	0	0	0
当期収支差額	16,373,209	16,798,504	△ 425,295
前期繰越収支差額	78,824,729	38,201,293	40,623,436
次期繰越収支差額	95,197,938	54,999,797	40,198,141

2019 年度新任理事及び新任監事候補者

全員：非常勤

役職名	氏 名	所 属	
理 事	青島 武伸	パナソニック (株)	
理 事	大谷 紀子	東京都市大学	
理 事	岡崎 直観	東京工業大学	
理 事	片上 大輔	東京工芸大学	任期 1 年 (補選)
理 事	來村 徳信	立命館大学	
理 事	鯨井 俊宏	(株) 日立製作所	
理 事	佐久間 淳	筑波大学	
理 事	園田 俊浩	(株) 富士通研究所	
理 事	武田 英明	国立情報学研究所	
理 事	谷口 恭弘	(株) 本田技術研究所	
理 事	戸上 真人	LINE (株)	
理 事	野田 五十樹	産業技術総合研究所	任期 1 年 (次期会長)
理 事	細見 岳生	日本電気 (株)	
理 事	松下 光範	関西大学	
理 事	森川 幸治	パナソニック (株)	
理 事	吉岡 健	富士ゼロックス (株)	
監事	木下 聡	(一財) 日本特許情報機構	

(理事は五十音順, 敬称略)

2019 年度理事会留任理事及び留任監事

全員：非常勤

役職名	氏 名	所 属
会 長	浦本 直彦	(株) 三菱ケミカルホールディングス
副会長	津本 周作	島根大学
理 事	市瀬 龍太郎	国立情報学研究所
理 事	伊藤 孝行	名古屋工業大学
理 事	植野 研	(株) 東芝
理 事	木村 昭悟	日本電信電話 (株)
理 事	斎藤 博昭	慶応義塾大学
理 事	坂本 真樹	電気通信大学
理 事	櫻井 祐子	産業技術総合研究所
理 事	堤 富士雄	(一財) 電力中央研究所

理 事	吉岡 真治	北海道大学
理 事	吉住 貴幸	日本アイ・ビー・エム (株)
監 事	福島 俊一	科学技術振興機構

(理事は五十音順, 敬称略)

2018 年度末退任役員名簿

全員：非常勤

役職名	氏 名	所 属
副会長	折原 良平	東芝メモリ (株)
理 事	上田 晴康	(株) 富士通ゼネラル
理 事	大澤 幸生	東京大学
理 事	大原 剛三	青山学院大学
理 事	加藤 恒昭	東京大学
理 事	越仲 孝文	日本電気 (株)
理 事	小島 一浩	産業技術総合研究所
理 事	柴田 博仁	富士ゼロックス (株)
理 事	藤尾 正和	(株) 日立製作所
理 事	森川 幸治	パナソニック (株)
理 事	矢入 郁子	上智大学
理 事	脇谷 勉	(株) 本田技術研究所
監 事	中野 幹生	(株) ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン

(理事は五十音順, 敬称略)

理 事	平嶋 宗	広島大学
-----	------	------

2019 年 1 月 23 日辞任

2019-2020年度人工知能学会代議員(120名)

(五十音順, 敬称略)

相澤 彰子	国立情報学研究所	菅原 俊治	早稲田大学
荒井 幸代	千葉大学	杉本 雅則	北海道大学
荒牧 英治	奈良先端科学技術大学院大学	杉山 将	理化学研究所/東京大学
安藤 真一	NEC	鈴木 泰博	名古屋大学
池上 高志	東京大学	砂山 渡	滋賀県立大学
井佐原 均	豊橋技術科学大学	角 康之	公立はこだて未来大学
石川 泰	ニュアンス・コミュニケーションズ・ジャパン	瀬田 和久	大阪府立大学
和泉 潔	東京大学	高田 司郎	近畿大学
市瀬 龍太郎	国立情報学研究所	高間 康史	首都大学東京
伊藤 孝行	名古屋工業大学	竹内 広宜	武蔵大学
乾 健太郎	東北大学	竹内 勇剛	静岡大学
井上 克巳	国立情報学研究所	谷口 忠大	立命館大学
猪口 明博	関西学院大学	谷口 倫一郎	九州大学
今井 倫太	慶應義塾大学	津田 宏	富士通研究所
今一 修	日立製作所	土屋 誠司	同志社大学
岩爪 道昭	情報通信研究機構	堤 富士雄	電力中央研究所
上田 晴康	富士通ゼネラル	津本 周作	島根大学
植野 研	東芝	東条 敏	北陸先端科学技術大学院大学
内海 彰	電気通信大学	徳永 健伸	東京工業大学
浦本 直彦	三菱ケミカルホールディングス	烏海 不二夫	東京大学
大川 剛直	神戸大学	中臺 一博	ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン/東京工業大学
大澤 幸生	東京大学	中野 幹生	ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン
太田 唯子	富士通	中原 裕之	理化学研究所
大原 剛三	青山学院大学	中山 浩太郎	東京大学
岡 瑞起	筑波大学	沼尾 正行	大阪大学
岡崎 直観	東京工業大学	野田 五十樹	産業技術総合研究所
尾形 哲也	早稲田大学/産業技術総合研究所	萩原 将文	慶應義塾大学
岡村 和男	産業技術総合研究所	稗方 和夫	東京大学
岡本 洋	ドワンゴ	東中 竜一郎	日本電信電話
小野田 崇	青山学院大学	土方 嘉徳	関西学院大学
折原 良平	東芝メモリ	平嶋 宗	広島大学大学院
風間 一洋	和歌山大学	平田 耕一	九州工業大学
鹿島 久嗣	京都大学	平松 薫	NTT空間情報
柏原 昭博	電気通信大学	平山 勝敏	神戸大学
加藤 恒昭	東京大学	福島 俊一	科学技術振興機構
加納 政芳	中京大学	福田 直樹	静岡大学
川村 秀憲	北海道大学	藤尾 正和	日立製作所
河原 達也	京都大学	藤田 茂	千葉工業大学
神田 智子	大阪工業大学	古崎 晃司	大阪大学
神戸 雅一	NTTデータ	松居 辰則	早稲田大学
北上 始	広島工業大学	松尾 徳朗	産業技術大学院大学
木村 昭悟	日本電信電話	松原 仁	公立はこだて未来大学
來村 徳信	立命館大学	松原 繁夫	京都大学
木村 昌弘	龍谷大学	丸山 文宏	富士通研究所
清田 陽司	LIFULL	宮澤 一之	三菱電機
倉橋 節也	筑波大学	村田 剛志	東京工業大学
樽松 理樹	岩手県立大学	森川 幸治	パナソニック
越仲 孝文	NEC	森田 千絵	東芝
小島 一浩	産業技術総合研究所	矢入 郁子	上智大学
小長谷 明彦	東京工業大学	矢入 健久	東京大学
小林 一郎	お茶の水女子大学	矢田 勝俊	関西大学
小林 義行	日立製作所	矢野 和男	日立製作所
斎藤 博昭	慶應義塾大学	山川 宏	ドワンゴ
坂本 比呂志	九州工業大学	山田 誠二	国立情報学研究所
坂本 真樹	電気通信大学	横尾 真	九州大学
櫻井 祐子	産業技術総合研究所	吉岡 真治	北海道大学
佐藤 理史	名古屋大学	吉住 貴幸	日本IBM
柴田 博仁	富士ゼロックス	吉田 健一	筑波大学
白松 俊	名古屋工業大学	脇谷 勉	本田技術研究所
新保 仁	奈良先端科学技術大学院大学	鷲尾 隆	大阪大学