

一般財団法人創世 AI 研究財団 設立記念の会

令和8年5月19日

ホテルルポール麴町



令和8年5月19日
於 ホテルルポール麴町

一般財団法人創世 AI 研究財団 設立記念の会

次第

第一部 記念講演

16:00～17:15 2F サファイア

- 開会挨拶 一般財団法人創世 AI 研究財団 代表理事 丸山文宏
- 記念講演 国立研究開発法人産業技術総合研究所首席研究員
人工知能技術コンソーシアム(AITeC)会長 本村陽一 先生
「人工知能技術による社会変革への取り組み
～AIの重要課題と共創的アプローチ」
- 財団概要 一般財団法人創世 AI 研究財団 会長理事 岡本比呂志
- 閉会

第二部 懇親会

17:30～19:00 3F ガーネット

記念講演

○講演テーマ：

「人工知能技術による社会変革への取り組み～
AIの重要課題と共創的アプローチ」

○講師：本村 陽一 博士(工学)

国立研究開発法人産業技術総合研究所首席研究員
人工知能技術コンソーシアム (AITeC) 会長

○講師紹介



【経歴】

1993年：電気通信大学 大学院電気通信学研究科 博士前期課程修了

1993年：通産省工技院 電子技術総合研究所 情報科学部 情報数理研究室研究員

1999年：アムステルダム大学(UvA) 招聘研究員

2000年：電子技術総合研究所 情報科学部 情報数理研究室 主任研究官

2003年：産業技術総合研究所(産総研) デジタルヒューマン研究センター 主任研究員

2008年：産総研サービス工学研究センター 大規模データモデリング研究チーム長

2011年：産総研サービス工学研究センター 副研究センター長

2015年：産総研人工知能研究センター 副研究センター長、確率モデリング研究チーム長

2016年～現在：

産総研人工知能研究センター 首席研究員、

東京科学大学特定教授、神戸大学客員教授、

人工知能学会 副会長、産総研人工知能技術コンソーシアム会長

財 団 の 概 要

< 1 > 財団の目的と基本理念

(目的)

一般財団法人創世 AI 研究財団は、産学官の連携により令和 8 年 3 月に設立されました。

本法人は、産学官の連携により、日本における人工知能 (AI) およびデジタル技術に関する研究開発ならびに人材育成・交流を支援します。さらに、これらの技術の社会実装を促進するとともに、関連分野の調査研究および提言を行い、我が国の社会課題の解決およびイノベーションの創出に寄与することを目的とします。 (「定款」第 3 条)

(基本理念)

「創世日本——AI 革命で日本の未来を創る」 *CREATE JAPAN*

< 2 > 財団の概要

- 法人名 一般財団法人 創世 AI 研究財団
- 設立日 令和 8 年 3 月 5 日設立
- 事務所 東京都豊島区高田 2 - 8 - 6 〒171-0033
- 会長理事 岡本 比呂志 財団創設者
- 代表理事 丸山 文宏 産業技術総合研究所招聘研究員 工学博士
- URL <https://ssai.or.jp/>

< 3 > 役員・評議員

- ✓ 会長・理事 岡本比呂志 財団創設者、学校法人中央情報学園理事長
- ✓ 代表理事 丸山文宏 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 (産総研/AIST) 招聘研究員、工学博士、人工知能学会元副会長、
- ✓ 理事 前 一樹 工学博士、人工知能ビジネス創出協会 AIB 代表理事
- ✓ 理事 堀切達也 元富士通パーソナル常務取締役
- ✓ 理事 津玉高秀 一般社団法人 東京都情報産業協会専務理事
- ✓ 監事 岡本俊一 元富士通システムウェブテクノロジー取締役
- ✓ 評議員 松井くにお 金沢工業大学工学部教授
- ✓ 評議員 中村吉明 専修大学経済学部教授
元経済産業省 立地環境整備課長
- ✓ 評議員 阪井洋之 株式会社ナレッジピース代表取締役 CEO
元富士通元常務執行役員

- ✔ 評議員 岡橋寛明 経済産業省 大臣官房専門アドバイザー
- ✔ 評議員 津田久資 元ボストンコンサルティンググループ (BCG)
- ✔ 評議員 藤井裕之 株式会社ワールドエンブレム代表取締役
元総務省参与
- ✔ 事務局長 増田力 学校法人中央情報学園総務部長
元埼玉りそな銀行法人部長

< 4 > エグゼクティブアドバイザー

当財団では、各界において豊富なご経験とご見識をお持ちの各先生方に、当財団のエグゼクティブアドバイザーとして各種の助言をいただきます。

- ✔ 岩本敏男 元 NTT データ代表取締役社長
IT 未来研究所合同会社 CEO
- ✔ 池田一義 元埼玉りそな銀行代表取締役社長
- ✔ 栗原聡 慶応義塾大学理工学部教授
人工知能学会会長
- ✔ 本村陽一 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 (産総研/AIST) 首席研究員
人工知能技術コンソーシアム (AITeC) 会長、人工知能学会副会長
- ✔ 奥野恭史 京都大学大学院医学研究科教授
ライフインテリジェンスコンソーシアム (LINC) 代表理事
- ✔ 堀江重郎 順天堂大学医学部・大学院医学研究科教授、順天堂医院副院長
JLC (日本長寿コンソーシアム) 代表
- ✔ 牧原秀樹 前法務大臣、前衆議院議員
株式会社 Dream Platform 代表取締役、弁護士
- ✔ 松永和夫 元経済産業省事務次官
一般財団法人 高度技術社会推進協会会長
- ✔ 本郷孔洋 辻・本郷グループ会長
- ✔ 関口和一 株式会社 MM 総研理事長

< 5 > 財団の事業

この法人は、前条の目的を達成するため、以下の事業を行う。(「定款」第4条)

1. 人工知能 (AI) およびデジタル技術に関する研究開発の支援および推進
2. 人工知能 (AI) およびデジタル技術分野における人材育成、教育研修および人材交流に関する事業
3. 人工知能 (AI) およびデジタル技術の社会実装の促進に関する調査研究および支援事業
4. 産官学連携による研究開発、実証事業および共同プロジェクトの企画、運営および支援
5. 人工知能 (AI) およびデジタル技術に関する政策、制度および社会課題に関する調査研究、提言および情報発信

6. 講演会、シンポジウム、セミナー、研究会等の開催
7. 研究成果、調査結果等に関する出版、広報および普及啓発活動
8. 国内外の関連機関、団体等との連携および協力に関する事業
9. 前各号に附帯または関連する一切の事業

< 6 > 主な研究テーマ

【1】パブリック AI 分野

< 国家・社会・インフラ・公共性の高い領域 >

■ 国家・安全保障・ガバナンス

1. 日本における国産 AI 開発と AI 主権 (ソブリン AI)
2. サイバーセキュリティと AI
3. 安全保障・軍事と AI (デュアルユースと国際秩序)
4. AI ガバナンスと規制～国際標準と日本の戦略

■ 社会インフラ・公共サービス

5. 医療 AI の臨床実装と制度課題～診断・創薬・遠隔医療
6. 医療・健康データの利活用とプライバシー保護
7. 自治体 DX と AI 活用
8. 防災・減災と AI～予測・警戒・復旧支援
9. ロボット×AI と介護・福祉

■ 産業基盤 (食・教育)

10. スマート農業と AI～食料安全保障
11. 食と AI～サプライチェーンとフードテック
12. 教育 DX と AI～個別最適化と教育制度

■ 人間の価値

13. AI 倫理とガバナンス
14. AI 哲学～知能・意識・創造性、労働、人間と AI
15. AI と文化・芸術・音楽、知的財産

【2】ビジネス AI 分野

< ビジネス AI、企業価値創出、業務変革、実装フェーズの領域 >

1. 生成 AI、AI エージェント導入の事例研究
2. フィジカル AI・ロボット導入の事例研究
3. グローバル AI の動向と国産 AI の可能性
4. LLM (大規模言語モデル) と RAG の活用
5. 生成 AI とホワイトカラー業務の再定義
6. AI 人材の育成・再教育～リスクリング戦略
7. SaaS×AI による業界構造の変化～金融・製造など
8. AI 導入におけるガバナンス・コンプライアンス設計

【3】スタートアップ・投資育成分野

<スタートアップ・エコシステム・資金・成長戦略の領域>

1. 日本における AI スタートアップの現状と課題
2. 海外 VC と日本 AI 企業～資金調達の実態
3. AI スタートアップの評価～バリュエーション
4. 大企業×スタートアップの協業モデル～CVC 含む
5. ディープテック投資のリスクとリターン
6. 起業家人材の育成と大学発スタートアップ
7. グローバル展開を前提とした AI 企業の戦略設計
8. Exit 戦略 (IPO、M&A) の実務と成功事例
9. スタートアップ支援政策～政府・自治体の役割
10. AI 時代の新しいビジネスモデル創出～プラットフォーム競争

< 7 > 主な活動

- 研究会、講演会、シンポジウム、セミナー
- 研究誌「創世 AI デジタル研究」、書籍の出版
- 民間企業、団体等からの調査研究プロジェクト受託
- 国（経産省、総務省、文科省ほか）、自治体（東京都ほか）からの調査研究プロジェクト受託
- 政策提言（AI 国家戦略、AI 政策）
「創世日本への提言」
～「国家ビジョンと AI」、「医療・ヘルスケアの未来と AI」など
- スタートアップ支援、コミュニティ・エコシステム支援
- エンゼル投資家、VC・CVC・PE との交流
- 「創世 AIアントレプレナーシップ」賞の授与

< 8 > 講演会、研究会、セミナー

財団が主催する講演会、セミナーに参加を希望する方は、別途登録をお願いします。

<講演会>

- 5月19日 創世 AI 研究財団 設立記念の会
会場 ホテルルポール麹町

< 9 > 会員・研究員

○ 会員登録

当財団が主催する講演会、セミナー等に参加を希望される方は、原則として会員の登録が必要です。所定のフォームから登録をお願いします。年会費は無料です。

○ 研究員登録

当財団が主催する研究会、分科会等に参加を希望される方、あるいは当財団の各種資料にアクセスを希望される方は、研究員としての登録が必要です。

所定のフォームから登録をお願いします。年会費は無料です。

研究員として登録された方は、会員登録の必要はありません。

< 10 > 特別会員・賛助会員

○ 特別会員

当財団の目的と事業に賛同しご協力いただける企業・団体等には、特別会員として各種研究会やプロジェクト等にご参加いただくことができます。

詳細は事務局までお問い合わせください。

○ 賛助会員

当財団の目的と事業に賛同していただける企業・団体等には、賛助会員としての応援をよろしくお願いいたします。

詳細は事務局までお問い合わせください。

< 11 > お問い合わせ

○ 各種のお問い合わせは、所定のフォームによりご連絡ください。

後日、担当者から回答させていただきます。

info@ssai.or.jp