

AI for Science 推進委員会の設置について

令和 8 年 1 月 22 日
文部科学省 研究振興局

1. 趣旨

令和 8 年度から始まる第 7 期科学技術・イノベーション基本計画を踏まえ、With AI 時代の新しい科学研究の在り方の追及に向けて、官民一体となり具体的な対応策の検討等を行うため、文部科学省に、「AI for Science 推進委員会(以下、「委員会」という。)」を設置する。

2. 検討事項

- (1) 2030 年代を見据えて、AI for Science に関して我が国が戦略的に取り組むべきことの調査・検討
- (2) AI for Science の推進に向けた基本的な戦略方針に関する助言、課題等の検討
- (3) AI for Science による科学研究革新プログラムの推進等に関する助言
- (4) その他、AI for Science に関する今後の推進方策に関する検討・提言等

3. 構成及び運営

- ・ 委員会の委員は、別紙のとおりとする。
- ・ 委員会の運営に係る事項は、委員会において定める。
- ・ 委員会の委員から求められた場合に、別紙以外の者が出席し、参考として意見を述べるができる。また、必要に応じて、あらかじめ指名する国内外のレビュアーの協力を得ることができる。
- ・ 関係機関の緊密な連携および検討の状況に応じて、委員会の円滑な運営に資するため、委員会の下にワーキンググループを設置することができる。

4. 設置期間

令和 8 年 2 月 9 日から令和 12 年 3 月 31 日までとする。ただし、検討等の状況に応じ、この限りではない。

5. その他

- ・ 委員会の庶務は、関係局課の協力を得て、研究振興局参事官(情報担当)付において処理する。
- ・ 委員の任期は原則 1 年(再任可)とする。

AI for Science 推進委員会 委員名簿

相澤 彰子	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構 国立情報学研究所 教授 文部科学省 科学技術・学術審議会 情報委員会 主査
合田 憲人	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構 国立情報学研究所 副所長／教授
牛久 祥孝	株式会社 NexaScience 代表取締役 オムロン サイニックエックス株式会社 リサーチバイスプレジデント
大上 雅史	東京科学大学 情報理工学院 准教授
桂 ゆかり	国立研究開発法人物質・材料研究機構 マテリアル基盤研究センター 主任研究員
川原 圭博	東京大学 大学院工学系研究科 教授 内閣府 人工知能戦略専門調査会 委員
北野 宏明	ソニーグループ株式会社 チーフテクノロジーフェロー 株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所 代表取締役社長 特定非営利活動法人システム・バイオロジー研究機構 会長 沖縄科学技術大学院大学 教授 内閣府 人工知能戦略専門調査会 委員
小長谷 有美	国立研究開発法人理化学研究所 生命機能科学研究センター 定量的細胞運命決定 研究チーム チームディレクター
泰地 真弘人	国立研究開発法人理化学研究所 最先端研究プラットフォーム連携(TRIP) 事業本部 科学研究基盤モデル開発プログラム(AGIS) プログラムディレクター
高橋 桂子	早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構 上級研究員・研究院教授 NTT 株式会社リサーチプロフェッサ
丹波 廣寅	ソフトバンク株式会社 執行役員 次世代技術開発本部 本部長 SB Intuitions 株式会社 代表取締役社長 兼 CEO
津田 宏治	東京大学 大学院新領域創成科学研究科 教授
松岡 智代	株式会社 QunaSys 取締役副社長 兼 COO
溝口 照康	東京大学 生産技術研究所 教授
横山 広美	東京大学 国際高等研究所カブリ数物連携宇宙研究機構・学際情報学府 教授

(敬称略、50 音順)