

各位

2025年11月20日  
株式会社 ABEJA

ABEJA、広島 AI プロセスの国際行動規範に係る報告枠組みを OECD のホームページで公開



## 広島AIプロセスの国際行動規範に係る 報告枠組みをOECDのホームページで公開

株式会社 ABEJA（本社：東京都港区、代表取締役 CEO：岡田 陽介、以下「ABEJA」）は、このたび、広島 AI プロセス（Hiroshima AI Process、以下「HAIP」）の国際行動規範に係る報告枠組み（Reporting Framework）を、OECD のホームページで公開いたしましたことをお知らせいたします。ABEJA.inc: G7 Hiroshima AI Process (HAIP) Transparency Report | [OECD.AI | HAIP Reporting Framework](#)

ABEJA は、「ゆたかな世界を、実装する」を経営理念に掲げ、ミッションクリティカル業務への AI 導入支援のため、基盤システムとなる ABEJA Platform の開発・導入・運用を行う「デジタルプラットフォーム事業」を展開しています。ABEJA は、2012 年の創業時よりディープラーニング、2018 年から LLM（大規模言語モデル）、2019 年から量子コンピューティングなどの前衛的研究開発を積極的に行っており、随時、研究開発の成果を ABEJA Platform に搭載しております。

現在、AI の急速な進展と社会への浸透に伴い、国際的に AI の信頼性確保に向けた議論が活発化しています。HAIP は、生成 AI の登場を受け、「信頼できる AI」の共通ビジョンと目標の合意の元、国際的なルール作りを推進するものとして 2023 年の G7 広島サミットで創設されました。HAIP の国際行動規範は、AI システムを開発する組織に向けられたもので、AI の責任ある開発・運用を促進し、信頼性と安全性を確保することを目的としたものです。

HAIP の国際行動規範に係る報告枠組みは、企業・団体が規範を実行するにあたり、自らの活動を透明性高く開示し、ステークホルダーに対して責任を果たすための仕組みです。本枠組みに基づく質問票は、以下の 7 項目で構成されています。

1. リスクの特定及び評価
2. リスクの管理及び情報セキュリティ

3. 高度な AI システムに関する透明性報告
4. 組織のガバナンス、インシデント管理及び透明性
5. コンテンツの認証及び来歴確認の仕組
6. AI の安全性向上や社会リスクの軽減に向けた研究及び投資
7. 人類と世界の利益の促進

[総務省報道資料：2025年2月7日 国際行動規範の「報告枠組み」運用開始（「広島 AI プロセス」）](#)

このたび、ABEJA は、当該質問票に回答した AI 開発企業として OECD の web サイト上で掲載されるとともに、その回答内容が公開されました。

ABEJA には、AI 倫理に関する政府、国際機関や産業団体の様々な委員会の委員や有識者を務めている社員が複数所属しております。また ABEJA は、デジタルプラットフォーム事業を展開する中で、多数の AI 倫理に関する案件を手掛けてきた他、2019 年より外部の有識者が AI の倫理や法務の観点から課題を討議する委員会「Ethical Approach to AI」(EAA)を設立し、客観性、独立性を担保した意見や知見を踏まえつつ、各課題に対応しております。また 2022 年より、顧客企業や取引先と意識を合わせ AI 倫理上の課題に対応することを目的として、AI の開発や利用に関する指針となる AI ポリシーを自社で策定し運用を進めております。<https://www.abejainc.com/ai-ethics>

こうした取り組みを踏まえ、ABEJA の AI ガバナンスにおける対応や活動を一層の透明性をもって公開するとともに、その公開内容を実践していくことが重要であると考え、このたび HAIP の国際行動規範に係る報告枠組みに参画する運びとなりました。

ABEJA は、引き続き ABEJA は、引き続き幅広い業態・業界の企業に伴走し、人と AI の協調による産業構造の革新を推進します。

## ■ 株式会社 ABEJA 概要

ABEJA は、「ゆたかな世界を、実装する」を経営理念に掲げ、ミッションクリティカル業務への AI 導入支援のため、基盤システムとなる ABEJA Platform の開発・導入・運用を行う「デジタルプラットフォーム事業」を展開しています。ABEJA Platform は、ミッションクリティカル業務における堅牢で安定した基盤システムとアプリケーション群であり、生成 AI をはじめとする最先端技術による運用が人と AI の協調により実現可能です。ABEJA は、2012 年の創業時より ABEJA Platform の研究開発を進めており、顧客企業からの信頼のもと、数多くの導入を進めることで「テクノロジーの力で産業構造を変革する」ミッションに取り組んでいます。

本 社	東京都港区三田一丁目 1 番 14 号 Bizflex 麻布十番 2 階
設 立	2012 年 9 月 10 日
代 表	代表取締役 CEO 岡田 陽介
事 業	ミッションクリティカル業務への AI 導入支援のため、基盤システムとなる ABEJA Platform の開発・導入・運用を行う「デジタルプラットフォーム事業」
URL	<a href="https://abejainc.com">https://abejainc.com</a>