

各府省庁等のガイドライン等

人工知能関連技術の研究開発及び活用の適正性確保に関する指針（AI指針）

AI法第13条に基づき、信頼できるAIの実現に向けて、事業者、国民等の全ての主体におけるAIの研究開発及び活用の適正な実施に係る自主的かつ能動的な取組を促すため、国際的な規範の趣旨に即して策定するもの。

適正性を確保するために必要な主な要素…人間中心（H）、公平性（F）、安全性（SA）、透明性（T）、アカウンタビリティ（A）

セキュリティ（SE）、プライバシー（P）、公正競争（C）、AIリテラシー（L）、イノベーション（I）

分野横断

研究開発

① AI事業者
ガイドライン
(H,F,SA,T,A,SE,P,C,L,I)

⑩生成AIサービスの
利用に関する
注意喚起等について
(P)

④AIの利用・開発に
関する契約チェックリスト
(SA,T,A,SE,P)

⑨AI時代の
知的財産権検討会
中間とりまとめ
(SA,T,C,I)

⑭AIと著作権に
関する考え方について
(SA)

②生成AIはじめの一歩
～生成AIの入門的な
使い方と注意点～
(L)

個別分野

※ 青字は生成AIに特化したもの。

医療

⑯医療デジタルデータの
AI研究開発等への
利活用に係るガイドライン
(P)

プラント

⑬プラント保安分野にお
けるAI信頼性評価ガ
イドライン
(SA,A)

コンテンツ産業

⑥コンテンツ制作のため
の生成AI利活用
ガイドブック
(SA,P)

行政

⑫行政の進化と革新の
ための生成AIの調達・
利活用に係るガイドライン
(H,F,SA,T,A,SE,P,C,L,I)

農業

⑯農業分野における
AI・データに関する
契約ガイドライン
(SA,T,A,SE,P,C)

契約

③自治体におけるAI
活用・導入ガイドブック
(H,F,SA,T,A,SE,P,L,I)

教育

⑦初等中等教育段階に
おける生成AIの利活用
に関するガイドライン
(H,F,SA,T,A,SE,P,L)

⑧大学・高専における
生成AIの教学面の
取扱いについて
(H,F,SA,T,A,SE,P,L)

こども、子育て

⑪生成AIの
導入・活用に向けた
実践ハンドブック
(H,F,SA,T,A,SE,P,L)

研究開発・活用

活用