

A I 開発（研究）ポリシー

Arithmer 株式会社

(目的)

社会課題の解決に寄与するためにA Iの研究開発・利活用を推進するにあたり、研究開発に携わる際に遵守すべき原則を定めることで、適切なA Iの研究開発を実現する。

(原則)

① 連携

A I開発(研究)者はA Iシステムの相互接続性と相互運用性に留意する

② 透明性

A I開発(研究)者はA Iシステムの入出力の検証可能性及び判断結果の説明可能性に留意する

③ 制御可能性

A I開発(研究)者はA Iシステムの制御可能性に留意する

④ 安全

A I開発(研究)者はA Iシステムがアクチュエータ等を通じて利用者及び第三者の生命・身体・財産に危害を及ぼすことがないように配慮する

⑤ セキュリティ

A I開発(研究)者はA Iシステムのセキュリティに留意する

⑥ プライバシー

A I開発(研究)者はA Iシステムにより利用者及び第三者のプライバシーが侵害されないよう配慮する

⑦ 倫理

A I開発(研究)者はA Iシステムの開発において、人間の尊厳と個人の自律を尊重する

⑧ 利用者支援

A I開発(研究)者はA Iシステムが利用者を支援し、利用者を選択の機会を適切に提供することが可能となるよう配慮する

⑨ アカウンタビリティ

A I開発者(研究)は、利用者を含むステークホルダに対しアカウンタビリティを果たすよう努める

(改定)

なおこの原則は、A Iシステム等の技術革新や国際的な動向を踏まえて、不断に見直し、必要に応じて柔軟に改定して参ります。

2023年3月2日

Arithmer株式会社

代表取締役 大田 佳宏