

創造活動支援における人工知能倫理チーム

堀浩一



Al Ethics in Creativity Support Koichi Hori

人工知能の倫理と人工知能の設計の結合

人工知能の設計

本研究が初めて繋ぐ

人工知能倫理

世界中で 議論中

社会

人工知能倫理が重要な課題であるという認識は広まってきた。

しかし、人工知能倫理は、人工知能の自由な研究開発を抑圧するものだ、という誤解もまだ多い。

実は、倫理を考えると、創造的な設計につながる! 一 我々は、倫理と設計をつなぐ設計支援システムを作成して、 それを実証しつつある。

システムへの入力: あなたの書いた人工知能研究の論 文のアブストラクトなど、あなたの研究の概要を述べた短い 文章

システムからの出力: あなたの研究が社会に及ぼす影響の予想シナリオ、および、それに関連してこれまでに議論されている人工知能倫理のドキュメントへのポインタ

研究者が自分の研究の新しいアイディアを思い付くという、嬉しい効果が観察されています。

Kaira Sekiguchi and Koichi Hori: Organic and dynamic tool for use with knowledge base of AI ethics for promoting engineers' practice of ethical AI design, AI & Society, Springer, 2018, https://doi.org/10.1007/s00146-018-0867-z(この論文は、Altmetricsから、全世界の全分野の全論文の中でtop 10%という評価を得た。)