

【セミナーのご案内】

知の創成 —身体性認知から拡張知性へ—

桜田一洋 先生

慶應義塾大学医学部

石井・石橋記念 拡張知能医学講座 教授



日時：令和3年12月1日(水) 18:00~19:00

場所：基礎研究棟1階カンファレンスルーム

人間中心の視点から拡張知能(Extended Intelligence)という概念が提唱されています。すべての判断をAIのアルゴリズムに還元するのではなく、人間がサイバー上でAIと相互作用することで個人の知能や知性を拡張していくというのが拡張知能の特徴です。拡張知能を実現するには、脳を領域に分けて構造と機能から理解するモデルやコンピュータになぞらえて説明するモデルでは十分ではありません。

本講演では身体性(Embodiment)から認知、健康、知性を再定義し、AI時代の知の創成について議論します。

* 教員、大学院生等ご来聴をお待ちいたします



連絡先：山口大学大学院医学系研究科
システムバイオインフォマティクス講座
山口大学大学院医学系研究科・医学部附属院
AIシステム医学医療研究教育センター (AISMEC)
浅井義之 (2229)
<http://aismec.gsm.yamaguchi-u.ac.jp/event>