

幸福は人生の意味および目標、
人間存在の究極の目的であり狙いである

— アリストテレス

人間は古代より「幸せ」でありたいと望み生きてきた。長い歴史の中で技術の発明が起こり生活と社会、価値観がさまざまに移りゆく中でなお人間は「幸せ」であることを追求し続けています。生成AIなどが凄まじいスピード感で登場し活用されるようになった現代、求める「豊かさ」、「幸せ」の形は多様化し、その追求はますます突き進むことになるのかもしれませんが。

デジタル社会における

幸福感

幸せの測り方と
支え方

情報技術が「幸福な生活」の

実現を支援するためには、「幸福」

である状態を把握し推定する

ために現状を「測る」必要があります。

しかし、「幸福を測る」というのはどういふこと

なのでしょう。そしてその結果は人々の幸福を支える

ために、どう活用するべきでしょうか。本シンポジウム

では目指すべきデジタル社会における幸福感を考える

ために、さまざまな状況・領域で「幸福感」の計測に

ついて取り組まれている九州大学 大学院工学研究院

主幹教授 馬奈木俊介先生を基調講演者としてお迎えし、

ご講演いただきます。また医療データ連携、臨床心理学、

社会福祉、住環境の観点からデジタル社会における幸福

感、その計測方法や幸福感を高める支援方法について議論

2025 3/4 [火]

13:00-16:00 参加費無料

ハイブリッド開催

会場 九州大学 西新プラザ

福岡市早良区西新 2-16-23

地下鉄空港線 西新駅下車7番出口より徒歩約10分

お申し込み

下記 URL よりお申し込みください。

<https://forms.office.com/r/A06fbJ6mtv>

[対象者]

企業・自治体、医療・福祉事業関係者、
市民で本テーマに興味がある方々、
教育機関関係者、研究者



閉会后に同会場にて
情報交換会を開催する予定です。
参加費 3000円 (1時間程度)



九州大学
KYUSHU UNIVERSITY



DDIn²
データ駆動イノベーション推進本部
Data Driven Innovation Initiative

[後援]

福岡市、IEEE 福岡支部、一般社団法人情報処理学会九州支部、
九州大学データ駆動イノベーション推進本部健康医療 DX 推進部門、九州大学基幹教育院、
九州大学人社会協働研究・教育コモンズ、一般社団法人教育システム情報学会

[お問い合わせ先]

九州大学 データ駆動イノベーション推進本部 デジタル社会創造研究部門長・教授
山田政寛 yamada.masanori.761@m.kyushu-u.ac.jp

13:00-13:05 開会挨拶

内田 誠一 九州大学理事・副学長、
データ駆動イノベーション推進本部 副本部長

13:05-13:45 基調講演

Wellbeing 戦略

～地域の持続可能性を
データ化で担保する～

馬奈木 俊介

九州大学大学院工学研究院 主幹教授



13:45-14:45 パネリスト講演 (各15分)

医療データ連携・分析の立場から

福田 治久 九州大学大学院医学研究院 准教授

カウンセリングの立場から

松下 智子

九州大学キャンパスライフ・健康支援センター准教授

社会福祉の立場から

稲葉 美由紀 九州大学 共創教育推進センター 教授

住環境の立場から

有馬 雄祐 九州大学 大学院人間環境学研究院 助教

14:45-14:55 休憩

14:55-15:45 パネルディスカッション

[指定討論者] 中村 祐一

データ駆動イノベーション推進本部 客員教授・ディレクター

[パネリスト] 馬奈木 俊介、福田 治久、松下 智子、
稲葉 美由紀、有馬 雄祐

15:45-15:55 質疑応答

15:55-16:00 閉会挨拶

荒川 豊 大学院システム情報科学研究院 教授

[司会] 山田 政寛

九州大学 データ駆動イノベーション推進本部 教授

第2回データ駆動イノベーション推進本部
デジタル社会創造研究部門シンポジウム