

Bio-mc:493

HARCS2023 「インターバース時代における Well-being 拡張」のご案内

日本機械学会バイオエンジニアリング部門
メーリングリスト登録者各位

産総研 人間拡張研究センターの持丸です。

HARCS2023 「インターバース時代における Well-being 拡張」のご案内です。

<https://unit.aist.go.jp/harc/symposium/HARCS2023/>

【開催趣旨】

人間拡張研究センターでは、発足以来、毎年秋に独自のシンポジウム「HARCS」を開催してまいりました。今年のシンポジウムでは、昨年度のテーマである「インターバース※」を引き継ぎつつ、それを活用して如何に Well-being を拡張するかを皆さまと議論したいと考え、「インターバース時代における Well-being 拡張」としました。

※インターバースとは、仮想世界(メタバース)と現実世界(ユニバース)の間、あるいは分散する仮想世界の間、を意味する概念です。現代には、現実世界の他、さまざまな仮想世界やデータベースが存在します。それらをうまく繋ぐことで、我々の生活における Well-being をさらに拡張できると考えています。

今回は、2019 年度の第 1 回 HARCS 以来の対面での開催となります（オンライン配信もいたします）。当日は、本テーマに関わる各分野の専門家をお招きするセッションを企画しております。また、人間拡張研究センターで進めている研究を紹介し、個別テーマについて各研究者とディスカッションできるポスターセッションを開催いたします。

人間拡張技術の最新動向と、新しい産業の可能性を知っていただく機会としてご活用ください。

【開催概要】

日時：2023 年 11 月 20 日（月）9:30～17:45

形式：オンサイトとオンラインのハイブリット開催

会場：柏の葉カンファレンスセンター

〒277-0871 千葉県柏市若柴 1 7 8 番地 4 三井ガーデンホテル柏の葉 2 階

主催：国立研究開発法人 産業技術総合研究所 人間拡張研究センター

参加費：無料

参加登録：事前登録制

※オンサイトでの参加については、会場の収容可能人数があるため人数制限があります。

※本シンポジウムにご参加いただくには事前登録が必要となります。特に現地参加の場合は、会場キャパの関係で予定人数に達しましたら登録を締め切る可能性がありますのでご注意ください。

プログラム・事前登録等最新情報：<https://unit.aist.go.jp/harc/symposium/HARCS2023/>
ご連絡先：M-HARCS2023-ml@aist.go.jp

ご不明な点がございましたら、HARCS2023 実行委員会までお問い合わせください。
どうぞよろしくお願いいたします。

—

持丸 正明 (Masaaki MOCHIMARU, Ph.D.)

産業技術総合研究所

人間拡張研究センター 研究センター長

Office Addr 〒277-0882 千葉県柏市柏の葉 6-2-3 東京大学柏 II キャンパス内

Office TEL 03-3599-8313

E-mail: m-mochimaru@aist.go.jp