

第56回ヘルスケア・イノベーション・ワークショップ

併催：文部科学省地域イノベーション戦略支援プログラム重点プロジェクト第76回綿貫WG研究会

スポーツの科学化および

認知・判断・行動支援 Part 2

2023年11月2日(木) 14:00▶17:00 **参加無料**

開催
方法

ハイブリッド開催(会場・オンラインの同時開催)

【現地会場】埼玉大学 研究機構棟7階大会議室

(実演会場：総合研究棟1号館4階404室)

【オンライン】Zoomウェビナー

ワークショップ内容

1. 講演

認知・判断トレーニングシステムとは？

2. ワークショップ・実演・体験・総合討論

認知・判断システムの体験 —
システムの可能性を考える

講演者等

埼玉大学大学院理工学研究科 教授 綿貫 啓一
株式会社ソーケンメディカル 代表取締役 石渡 弘美 氏
FC GOIS監督 (元鹿島アントラーズ) 中嶋 譲 氏
株式会社Beist (元カタルーニャサッカー協会セミプロ/ユース選抜スカウティング) 奈良坂 周 氏
株式会社朝日ラバー 事業推進部 通信グループ 塚原 始氏
埼玉大学大学院理工学研究科 岩井孝介, 神田恵佑

お申し込み方法

右の二次元コードもしくは下記URLよりお申込みください

<https://forms.office.com/r/KiY0gcj8n4>



お問い合わせ

埼玉大学研究機構 先端産業国際ラボラトリー

TEL : 048-858-3962

E-mail : hiu@gr.saitama-u.ac.jp



スポーツの科学化および認知・判断・行動支援 Part 2

■講演

14:00~15:00

「認知・判断トレーニングシステムとは？」

今、なぜ認知・判断を鍛えることが必要か、スポーツの科学化が求められるか、サッカー育成最前線側からの要望と科学者側からの対応について講演します。

- ・ 埼玉大学大学院理工学研究科 教授 綿貫 啓一
- ・ 株式会社朝日ラバー 事業推進部 通信グループ 塚原 始 氏
- ・ 埼玉大学大学院理工学研究科 岩井 孝介, 神田 恵佑
- ・ 株式会社ソーケンメディカル 代表取締役 石渡 弘美 氏
- ・ FC GOIS監督 (元鹿島アントラーズ) 中嶋 譲 氏
- ・ 株式会社Beist (元カタルーニャサッカー協会セミプロ/ユース選抜スカウティング)
代表取締役 奈良坂 周 氏

■ワークショップ・実演・体験・討論

15:20~17:00

「認知・判断システムの体験 — システムの可能性を考える」

スポーツのみならず、ヘルスケア、認知症予防、幼児教育、工場内作業支援等々、様々な分野での応用が期待されるシステムの可能性をシステムを体験しながらともに追求します。

- ・ 検証担当
FC GOIS監督 中嶋 譲 氏
株式会社Beist 奈良坂 周 氏
- ・ ハードウェア担当
株式会社朝日ラバー 事業推進部 通信グループ 塚原 始 氏
- ・ ソフトウェア担当
埼玉大学大学院理工学研究科 綿貫 啓一, 岩井 孝介, 神田 恵佑
- ・ マーケティング担当
株式会社ソーケンメディカル 石渡 弘美 氏



先端ラボHP

