

第5回 ロボットと作業療法研究会大会

テーマ:AI: ai

2024年10月6日(日) 受付:9:30~

場所:群馬パース大学 PAZ ホール

参加費:無料

1部 10:00~12:30 大会長講演、特別講演(現地/オンライン)

2部 13:30~14:45 特別セミナー 企画ブース(現地のみ)

申込先:<https://forms.gle/tco5PCmmdfwKKXPA>

主催:ロボットと作業療法研究会

共催:群馬パース大学

【1部】

大会長:青山朋樹(京都大学大学院医学研究科 教授、医師)

講演)多様な価値観を創出することで AI を疲れさせる

特別講演:入江 啓輔 先生(京都大学大学院医学研究科 講師、作業療法士)

講演)発達支援の課題とDXへの挑戦

【2部】

特別セミナー:井澤 年宏 先生(株式会社 システムクリエイターズ 代表取締役)

講演)プログラミングからリハビリテーションへ

企画ブース:群馬パース大学 学生 (eスポーツサークル有志、南研究室ゼミ生)

内容)AI(機械学習)と小型コンピュータの体験

【世話人/事務局】

南征吾(Ph.D. OTR)

群馬パース大学リハビリテーション学部作業療法学科 教授

住所:〒370-0006 群馬県高崎市問屋町1-7-1 群馬パース大学 南研究室(704)

Mail: minami@paz.ac.jp