

多様な知の交差点

－大学発の研究と地域連携が紡ぐ共生社会の未来－

2026 2/14 土 13:00～15:45 開場 12:30

会場：埼玉県立大学 北棟 大講義室346

東武スカイツリーライン
せんげん台駅よりバス7分

開会のあいさつ

理事長 田中 滋

基調講演 「大学の知を結集し、地域と共に創する未来」

学長 林 裕栄

研究開発センタープロジェクト紹介

「越谷市『通いの場』の多職種間連携評価と介護予防効果の科学的検証」

研究開発センター 特任助教 久保田 圭祐

「介護者の業務上疾病予防と安全なケア提供のための機械学習応用型

移乗介助技能評価システムの開発」

研究開発センター 特任助教 松本 優佳

教育・研究・地域連携の一体的推進事業紹介

「地域スポーツ活動の育成年代における障害予防検診の普及プロジェクト」

理学療法学科 准教授 村田 健児

埼玉大学との共同研究紹介

「カスタマイズ可能な個人用補助器具を製作するための3Dプリンティングに関する研究」

作業療法学科 准教授 小池 祐士

(埼玉大学研究者：情報工学科 准教授 PUNPONGSANON PARINYA)

「保育職を対象としたリカレント教育の内容及び方法に関する実践的検討」

社会福祉子ども学科 准教授 森田 満理子

(埼玉大学研究者：教育学部附属こどもの育ち応援センター 副センター長 小谷 宜路)

総合討論

埼玉県福祉部地域包括ケア課 課長

今井 隆元 氏

埼玉大学URAオフィス 主任URA(特定准教授)

小林 義和 氏

研究開発センター 教授

筒井 孝子 他

お問い合わせ先



埼玉県立大学 研究開発センター

048-973-4383 (平日9:00～16:00)

research_c@spu.ac.jp

共催：埼玉県立大学保健医療福祉科学学会

後援：埼玉県、埼玉大学、日本地域包括ケア学会、越谷市リハビリテーション連絡協議会

▼申込はこち
2/12(木)まで



参加費 無料