

1 大学および大学院レベルの触覚・聴覚・視覚を同期させた STEM 教材の開発

14:45~ Development of tactile audio-visual teaching material for advanced courses in STEM

○釜江 常好¹⁾、小出 富夫²⁾

1)東京大学、2)クリエートシステム開発株式会社

2 体感を重視した大学レベルの力学教育の試み

15:25~ Efforts for university-level mechanics education considering bodily experience

○成田 吉弘

大和大学 理工学部 機械工学専攻

3 教科書のデジタルデータを活用したオンライン音声教材の製作・配信システムの構築に関する研究

15:50~ Research on the construction of a system for producing and distributing online audio teaching materials using digital data from textbooks

○中村 雄大、氏間 和仁、諸星 奏希、奥屋 玲香、谷口 昭彦、山下 祥代

広島大学大学院 人間社会科学研究科