

JST ACCEL  
EMBODIED  
MEDIA  
PROJECT

JST ACCEL「触原色に立脚した身体性メディア技術の基盤構築と応用展開」  
成果報告 Symposium & Exhibition



2019年11月26日(火)

東京大学 本郷キャンパス 伊藤謝恩ホール

13:00-14:30 研究成果展示公開 (入場自由)

14:30-16:30 成果報告シンポジウム (事前参加者優先入場)

ACCEL 身体性メディア プロジェクトの概要と成果

舘 暁 (東京大学 名誉教授 / ACCEL 研究代表者)

触原色原理の実用化に向けて

梶本裕之 (電気通信大学 教授 / ACCEL 触原色モジュールチームリーダー)

篠田裕之 (東京大学 教授 / ACCEL ウェアラブルチームリーダー)

佐藤克成 (奈良女子大学 講師 / ACCEL 触原色モジュールチーム)

身体性メディア新産業の萌芽

萩原康嗣 (アルプスアルパイン株式会社 / ACCEL 触原色モジュールチーム)

吉原秀和 (日本メクトロン株式会社 / ACCEL ウェアラブルチーム)

Charith Fernando (トレイグジスタンス株式会社 / ACCEL テレイグジスタンスチーム)

進行: 野村淳二 (科学技術振興機構 ACCEL プログラムマネージャー)

南澤孝太 (慶應義塾大学 教授 / ACCEL コンテンツチームリーダー / ACCEL PM 補佐)

16:30-18:00 研究成果展示公開 (入場自由)

参加登録フォーム

