

研究報告 2021-GN-113

※Windowsの方は[Ctrl]キーを, Macの方は[option]キーを押しながらリンク先をクリックしてください。

3月15日(月)

■セッション1 [13:30-15:00]

- (1) [オンラインミーティングでの発言障壁を低減するカードによる匿名での意思表示支援手法](#)
杉本 知佳, 又吉 康綱, 古市 冴佳, 中村 聡史
- (2) [VR技術を用いたメディア講義における孤独感解消法に関する一考察](#)
齊藤 典明
- (3) [遠隔会議における相手の顔を変換することによる緊張緩和手法に関する研究](#)
Gong Ziting, 金井 秀明

■セッション2 [15:15-16:45]

- (4) [カードゲームをモチーフにした結合アイデアの生成を支援するグループ発散思考技法](#)
佐々木 航, 高島 健太郎, 西本 一志
- (5) [自動かつ非言語な感情表現手法の提案](#)
築館 多藍, 小林 稔
- (6) [待ち合わせの困難性を左右する場所の伝達と把握に関する調査](#)
古市 冴佳, 中村 聡史

3月16日(火)

■セッション3 [10:00-12:00]

- (7) [図形と校正課題における視線共有を用いた遠隔共同作業支援方法とその評価](#)
藤浪 孝倫, 中村 喜宏
- (8) [電車内の迷惑行為を抑制する掲示板システムの検討](#)
田代 桃香, 阿部 花南, 武井 秀憲, 小林 稔
- (9) [Commidor: テレワーク状況におけるインフォーマルコミュニケーションを誘発する仮想廊下](#)
小川 和也, 高島 健太郎, 西本 一志
- (10) [身体動作からの迷走状態の推定に基づくタブレット用振り返り学習支援システム](#)
江崎 魁星, 市野 順子

■セッション4 [13:30-15:30]

- (11) [熱流体シミュレーションを活用した少量データからの室温予測手法の提案](#)
児玉 翠, 前島 綜太郎, 荒井 直樹, 角田 啓介, 尾花 和昭
- (12) [歩行時のすれ違い行動を円滑化する LED 点灯パターンの検討](#)
桑宮 陽, 築館 多藍, 小林 稔
- (13) [空腹度の可視化によるコミュニケーション支援の検討](#)
飯田 美羽, 阿部 花南, 小野間 迅, 山田 篤志, 小林 稔
- (14) [プレゼンテーションの重要な箇所を表示するディスプレイのための要点抽出方法の検討](#)
吉田 すみれ, 築館 多藍, 矢野 慎一, 小林 稔

■セッション 5 [15:45-17:15]

- (15) [遠隔会話における画面上で風船を用いた話題提供手法の検討](#)
木村 仁, 伊藤 壮哉, 築館 多藍, 小野間 迅, 小林 稔
- (16) [心拍数計測によるチームワーク評価手法の検討](#)
板倉 大晟, 阿部 花南, 武井 秀憲, 小林 稔
- (17) [テレワークにおけるワークエンゲージメントのための動画日報における発話内容の検討](#)
何 臻, 戴 鑫偉, 山上 俊彦, 井上 智雄