

第 25 回日本感性工学会大会 優秀発表賞

2023 年 11 月 20 日(月)～22 日(水)、タワーホール船堀にて開催された第 25 回日本感性工学会大会の優秀発表賞は、予稿原稿による事前審査、および、口頭発表による当日審査の結果に従って、11 月 26 日の優秀発表賞選考委員会において慎重に協議した結果、下記の 12 件に決定致しました。今後の研究の発展と、皆様の益々のご活躍をお祈り申し上げます。

※優秀発表賞では、予稿の書き方や研究の目的設定、発表の方法や質疑応答等が優れており、また今後の研究の進展に期待できる若手研究者を顕彰します。なお、本賞は発表内容の正しさを必ずしも保証するものではありません。

大宮 拓海(山梨大学)

背景音の違いが単純作業の作業効率へ与える影響

大森 春香(京都産業大学)

自由エネルギーと気分を盛り上げるプレイリストの関係性の分析

岡部 伊織(ポーラ化成工業株式会社)

実際の視環境を模した高解像度顔画像を用いた脳波によるヒト魅力認知の探求 1

佐野 貴紀(慶應義塾大学)

計算論的抽出と視線計測による顔印象要因の検討

白石 友佳(信州大学)

商品に関する情報共有による購買意欲の亢進方法に関する研究

高瀬 鍛(花王株式会社)

龍涎香様の香り認識に寄与する嗅覚受容体の同定

多久和 望(株式会社資生堂)

つやと目尻のしわが与える印象

中島 眞由(東京大学)

自由エネルギーを用いた動的な感情次元の数理モデリングー音楽刺激を用いた検証一

布施 陽太郎(富山県立大学)

他者の距離規範の推定に基づく集団内での適応的移動を試みるエージェントの評価

榎本 実(広島市立大学)

吸音材がもたらす車内会話了解度への影響

諸岡 駿(信州大学)

暑熱環境において着心地が良い衣服生地/material 特性

山田 沙也加(東京都立大学)

応答曲面を用いた触感ポッピングトイの最適設計

以上

第 25 回日本感性工学会大会優秀発表賞選考委員会

選考委員長:大谷 毅(信州大学)

選考委員:上條 正義(信州大学)

庄司 裕子(中央大学)

張 珏(工学院大学)

柳澤 秀吉(東京大学)