

口頭発表

開催日	セッション番号	セッションタイトル	セッション		講演		講演番号	受付番号	タイトル	サブタイトル	著者	所属機関	会場
			開始時刻	終了時刻	開始時刻	終了時刻							
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	09:00	09:20	1A01-01	C000010	ピロード製化粧用パフのさわり心地の評価	一客観評価と感性評価一	*小田 明佳 ¹ 、知念 葉子 ² 、藪内 快 ¹	1.地方独立行政法人京都市産業技術研究所, 2.京都光華女子大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	09:20	09:40	1A01-02	C000053	潜在的なおいしさを測る		猶原 駿平 ¹ 、市川 智也 ² 、前田 裕一 ² 、*神宮 英夫 ³	1.金沢工業大学大学院, 2.株式会社ロッテ中央研究所, 3.金沢工業大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	09:40	10:00	1A01-03	C000070	キーポイント検出技術による動画からの定量的行動観察方法	スマートフォン操作時のピースクッション使用形態分析	*西村 英伍 ¹ 、新宮 匠 ²	1.九州大学, 2.タンスのゲン株式会社	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	10:00	10:20	1A01-04	C000076	多様な年齢、性別、国籍の顔画像を用いた有彩色マスクの感性評価		*岸 美咲希 ¹ 、井ノ上 寛人 ¹ 、中島 瑞季 ¹ 、鉄谷 信二 ¹	1.東京電機大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	10:20	10:40	1A01-05	C000080	ランダムドットパターンを用いた三人称視点映像の感性評価に関する基礎的検討		*松永 カ ¹ 、井ノ上 寛人 ¹ 、鉄谷 信二 ¹	1.東京電機大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	10:40	11:00	1A01-06	C000115	ヒットストップと効果音を伴うシルエツ錯視の運動知覚に関する基礎的検討		*田中 友也 ¹ 、井ノ上 寛人 ¹ 、鉄谷 信二 ¹	1.東京電機大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	11:00	11:20	1A01-07	C000095	段ボールを用いた防災グッズの感性評価と構造解析		*鈴木 彩留 ¹ 、神亀 理恵 ¹ 、堀田 裕弘 ¹	1.富山大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	11:20	11:40	1A01-08	C000161	LTRS: 観客の笑いのリアルタイムフィードバックによる演者緊張度緩和システム		*高山 海人 ¹ 、木村 正子 ^{1,2} 、Lopez Guillaume ¹	1.青山学院大学, 2.名古屋工業大学大学院工学研究科	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(1)	09:00	12:00	11:40	12:00	1A01-09	C000120	トマトのパッケージのデザイン支援システム実現のための基礎的研究	感性評価の向上に関連する視覚情報の検討	*樋山 尋 ¹ 、庄野 翔 ¹ 、石川 智治 ¹ 、阿山 みよし ¹	1.宇都宮大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A02	査読セッション(1)	16:00	17:40	16:00	16:20	1A02-01	C000097	視野と頭部運動の同期が交差-反発運動刺激の弁別に与える影響		*高橋 裕央 ¹ 、中内 茂樹 ¹	1.豊橋技術科学大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1A02	査読セッション(1)	16:00	17:40	16:20	16:40	1A02-02	C000108	戸建住宅の間取り図を活用した顧客の着眼点の定量化		河野 友泉 ¹ 、*堀山 朋子 ¹	1.広島市立大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1A02	査読セッション(1)	16:00	17:40	16:40	17:00	1A02-03	C000069	既存顧客情報と地図情報を統合したLSV(顧客人生志向価値)による潜在顧客創造に関する実証研究		*山本 昭廣 ¹	1.株式会社伊予エンジニアリング	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1A02	査読セッション(1)	16:00	17:40	17:00	17:20	1A02-04	C000147	視覚的な表現の質・情報量の違いがアイデア発想に与える影響	一アイデア発想を誘発する情報量の多い視覚表現「動画」を対象に一	*柿山 浩一郎 ¹ 、朴 信映 ² 、城戸 恵美子 ² 、嶋田 淳 ² 、山田 亘 ²	1.札幌市立大学, 2.三菱電機株式会社	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1A02	査読セッション(1)	16:00	17:40	17:20	17:40	1A02-05	C000067	ビデオゲームの視認性を向上するオクルージョン対策手法の検討		*直原 寿々花 ¹ 、井ノ上 寛人 ¹ 、鉄谷 信二 ¹	1.東京電機大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1A04	感性に係る計測・評価技術に関する分野(2)	16:00	18:40	16:00	16:20	1A04-01	C000116	TDS法によるハンドマッサージャーの感性評価		*浅井 健史 ¹ 、中村 萌 ¹ 、田邊 慎子 ¹ 、都賀 美有紀 ² 、山崎 陽一 ² 、長田 典子 ²	1.株式会社ナリス化粧品, 2.関西学院大学 / 感性価値創造インスティテュート	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A04	感性に係る計測・評価技術に関する分野(2)	16:00	18:40	16:20	16:40	1A04-02	C000129	ウェアラブルデバイスを用いた日常動作におけるメッツ値の推定		*石原 南 ¹ 、板垣 優也 ¹ 、堀田 裕弘 ¹	1.富山大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A04	感性に係る計測・評価技術に関する分野(2)	16:00	18:40	16:40	17:00	1A04-03	C000127	加速度センサを用いた機械学習による清掃作業の動作分類と精度評価		*板垣 優也 ¹ 、石原 南 ¹ 、堀田 裕弘 ¹	1.富山大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A04	感性に係る計測・評価技術に関する分野(2)	16:00	18:40	17:00	17:20	1A04-04	C000170	脳血流を用いた映画予告視聴時の満足度推定		*前田 一輝 ¹ 、堀田 裕弘 ¹	1.富山大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A04	感性に係る計測・評価技術に関する分野(2)	16:00	18:40	17:20	17:40	1A04-05	C000049	SNS広告の要素によるユーザーの評価と着目時間の変化		*本田 澄香 ¹ 、張 珏 ¹	1.工学院大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A04	感性に係る計測・評価技術に関する分野(2)	16:00	18:40	17:40	18:00	1A04-06	C000052	壁面の色彩と着色割合が情報処理活動に及ぼす影響		*岡山 拓海 ¹ 、張 珏 ¹	1.工学院大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A04	感性に係る計測・評価技術に関する分野(2)	16:00	18:40	18:00	18:20	1A04-07	C000191	「体験の質モデル」の開発と多要素心理特性の特定	一体験の質の可視化に向けた顧客感性多軸モデルの検証一	*町澤 まる ¹ 、笹岡 貴史 ¹ 、山本 曜平 ² 、小宮 弘行 ²	1.広島大学, 2.株式会社フロンティアインターナショナル	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1A04	感性に係る計測・評価技術に関する分野(2)	16:00	18:40	18:20	18:40	1A04-08	C000165	ヒューマン-ロボットインタラクションに向けた認知心理実験のためのVR空間の構築		*吉田 香 ¹ 、Rio Mukhtarom PAWEROI ¹ 、Khawarizmi Abdallah AHMAD ¹ 、牛嶋 淳水 ¹ 、Dian Christy SILPANI ¹	1.九州工業大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	09:00	09:20	1B01-01	C000062	偏った暗黙的フィードバックに対処できる推薦システムの試み	Factorization Machinesを用いた不備推薦学習	*高橋 樹 ¹ 、庄司 裕子 ²	1.中央大学大学院, 2.中央大学	B会場(5号館 2階 524室)

2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	09:20	09:40	1B01-02	C000156	個性的ロボット開発を目的とした感性情報データ構造の構築に関する研究		*柏崎 尚也 ¹	1.東京電機大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	09:40	10:00	1B01-03	C000038	笑い声マップ:楽しい思い出の想起支援のための笑い体験の提示が気分を与える影響の検証		*信貴 雅 ¹ 、安藤 雅行 ² 、大津 耕陽 ² 、泉 朋子 ²	1.立命館大学大学院、2.立命館大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	10:00	10:20	1B01-04	C000079	対話意欲向上を目的としたロボットとのキャッチボールにおける会話の円滑さと楽しさの効果検証		*香月 瑠人 ¹ 、安藤 雅行 ² 、大津 耕陽 ² 、泉 朋子 ²	1.立命館大学大学院、2.立命館大学グローバルイノベーション研究機関、3.立命館大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	10:20	10:40	1B01-05	C000047	ARを用いた患部形状提示用の補助アプリケーションの開発		*天野 静菜 ¹ 、石川 冬澄 ¹ 、張 珏 ¹	1.工学院大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	10:40	11:00	1B01-06	C000176	学習エージェントのカリキュラム構築における難易度変化の検出		*秋田 毛乃介 ¹ 、黒田 颯真 ¹ 、齊藤 史哲 ¹	1.千葉工業大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	11:00	11:20	1B01-07	C000009	好奇心と興味をもたらす人工物の「動き」のデザイン生成技術	探究サイクルモデルに基づく動きと構造の感性設計	*本多 詩朗 ¹ 、柳澤 秀吉 ¹ 、加藤 健郎 ²	1.東京大学大学院、2.慶応義塾大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	11:20	11:40	1B01-08	C000126	内的状態を表出するアバターの挙動生成	能動的推論を用いたアプローチ	*竹内 智一 ¹ 、柳澤 秀吉 ¹	1.東京大学大学院工学系研究科	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1B01	数理・情報科学・システム・ソフトウェア・ロボット等に関する分野	09:00	12:00	11:40	12:00	1B01-09	C000160	自由エネルギーを用いた興味と好奇心のモデル化と音列による検証		*中島 真由 ¹ 、柳澤 秀吉 ¹	1.東京大学工学部機械工学科設計工学研究室	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/7	1C01	美と健康	09:00	11:00	09:00	09:20	1C01-01	C000172	衣服生地 の材料特性が暑熱環境における着心地に与える影響		*諸岡 駿 ¹ 、吉田 宏昭 ¹ 、上條 正義 ¹ 、富永 直斗 ²	1.信州大学、2.テサントジャパン	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C01	美と健康	09:00	11:00	09:20	09:40	1C01-02	C000133	擦り係数が異なる糸で作られた含水した綿タオルの接触感評価		*西森 万里子 ¹ 、吉田 宏昭 ¹ 、上條 正義 ¹ 、坂本 将之 ² 、川上 正敏 ² 、北島 輝己 ³	1.信州大学、2.ホトマン(株)、3.(株)近藤紡績所	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C01	美と健康	09:00	11:00	09:40	10:00	1C01-03	C000055	異なる分光分布を持つ自動車ヘッドライト用LED照明の視覚的印象		*今井 瑛梨香 ¹ 、上條 正義 ¹ 、吉田 宏昭 ¹ 、日野 はるか ² 、藤尾 多茂 ² 、三次 智紀 ² 、山 脇 伸公 ²	1.信州大学、2.日亜化学工業株式会社	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C01	美と健康	09:00	11:00	10:00	10:20	1C01-04	C000017	商品情報の伝え方の違いによる購買意欲の亢進方法に関する研究		*白石 友佳 ¹ 、上條 正義 ¹ 、吉田 宏昭 ¹	1.信州大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C01	美と健康	09:00	11:00	10:20	11:00	1C01-05	C000016	毎日を笑顔で過ごすためのフリーフのチェックとチェンジ	ABC理論の簡便な活用	*菅原 徹 ¹	1.早稲田大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C02	感性商品・デザイン等に関する分野	16:00	18:00	16:00	16:20	1C02-01	C000072	ヘルスケア福祉に必要とされる玩具デザインの考察		*林 秀紀 ¹ 、井上 勝雄 ²	1.桜美林大学、2.株式会社ホロンクリエイト	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C02	感性商品・デザイン等に関する分野	16:00	18:00	16:20	16:40	1C02-02	C000128	製品外観画像の数値的特徴と感性評価結果との相関の解明		*三島 望 ¹ 、小玉 莉久 ¹	1.秋田大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C02	感性商品・デザイン等に関する分野	16:00	18:00	16:40	17:00	1C02-03	C000153	ブレバレーションのデザイン研究		*劉 紫萱 ¹ 、平井 康之 ¹	1.九州大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C02	感性商品・デザイン等に関する分野	16:00	18:00	17:00	17:20	1C02-04	C000157	感性価値の高い食品パッケージデザインの作成と評価		*大塚 高征 ¹ 、中川 友梨 ¹ 、菅谷 みどり ¹	1.芝浦工業大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C02	感性商品・デザイン等に関する分野	16:00	18:00	17:20	17:40	1C02-05	C000184	触覚に着目した使用感が楽しい生活用品のデザイン研究		*平野 佳奈 ¹ 、秋田 直繁 ¹	1.九州大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C02	感性商品・デザイン等に関する分野	16:00	18:00	17:40	18:00	1C02-06	C000193	上肢障害者のための化粧道具のデザインに関する研究	一自主的な眉メイクを補助する器具の提案一	*橋口 鏡太郎 ¹ 、藤井 敬之 ² 、山村 美華 ³ 、秋田 直繁 ⁴	1.九州大学大学院芸術工学府人間生活デザインコース、2.九州大学大学院医学研究 院神経内科学、3.原土井病院皮膚科、4.九州大学大学院芸術工学院	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C03	感性事業・企業経営・産業などに関する分野	18:00	18:40	18:00	18:20	1C03-01	C000057	音声情報の無意味化を目的とした音声処理方法		*安藤 有康 ¹ 、古永家 佳大 ¹ 、橋本 一生 ² 、小林 彰人 ² 、岩本 慧悟 ² 、野澤 昭雄 ² 、南雲 健人 ¹	1.青山学院大学、2.株式会社ZENKIGEN	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1C03	感性事業・企業経営・産業などに関する分野	18:00	18:40	18:20	18:40	1C03-02	C000024	非対称吸光スペクトル特性における曲率勾配を用いたRGB画像による高次元分光画像推定および青果物の糖度推定		*楊川 彰香 ¹ 、浜田 百合 ¹ 、栗原 陽介 ¹	1.青山学院大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/7	1D01	心理・認知等に関する分野(1)	09:00	11:40	09:00	09:20	1D01-01	C000048	若者ことばの意味の推察に影響する要素		*田畑 友輝 ¹ 、張 珏 ¹	1.工学院大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D01	心理・認知等に関する分野(1)	09:00	11:40	09:20	09:40	1D01-02	C000050	学習教科の色イメージの決定に影響する要素		*手島 要 ¹ 、張 珏 ¹	1.工学院大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D01	心理・認知等に関する分野(1)	09:00	11:40	09:40	10:00	1D01-03	C000041	家電製品のマニュアル提示メディアの違いがユーザの製品理解に及ぼす影響		*土井 俊央 ¹ 、山本 彩智 ² 、瀬戸 大地 ³ 、清水 義孝 ³	1.大阪公立大学、2.大阪市立大学、3.株式会社クレステック	D会場(5号館 2階 525室)

2024/3/7	1D01	心理・認知等に関する分野(1)	09:00	11:40	10:00	10:20	1D01-04	C000164	製品における“日本らしさ”を感じるイメージの評価構造の研究	- 中国人大学生と日本人大学生の比較 -	*福井 凜太郎 ¹ 、景 雲 ¹ 、田村 良一 ²	1.九州大学大学院, 2.九州大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D01	心理・認知等に関する分野(1)	09:00	11:40	10:20	10:40	1D01-05	C000081	ポイントの使用期限と消費者の知覚価値		*吉澤 彰実 ¹ 、久徳 康史 ² 、庄司 裕子 ²	1.中央大学大学院, 2.中央大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D01	心理・認知等に関する分野(1)	09:00	11:40	10:40	11:00	1D01-06	C000101	フリマアプリにおける商品の価格分布が利用者の価格決定に与える影響		*菅原 優樹 ¹ 、久徳 康史 ² 、庄司 裕子 ²	1.中央大学大学院, 2.中央大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D01	心理・認知等に関する分野(1)	09:00	11:40	11:00	11:20	1D01-07	C000134	コンピュータビジョンの画像認識は人間の認識にどの程度近づいたか	画像自己教師あり学習の進展	*大森 宏 ¹ 、羽生 和紀 ²	1.東京大学, 2.日本大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D01	心理・認知等に関する分野(1)	09:00	11:40	11:20	11:40	1D01-08	C000139	デバイスの大きさによる動画閲覧時の主観時間の変化に関する調査実験		*小嶋 悠揮 ¹	1.筑波大学理工情報生命学術院システム情報工学研究群知能機能システム学位プログラム	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D02	心理・認知等に関する分野(2)	16:00	18:40	16:00	16:20	1D02-01	C000018	工学システムに対する安心感とその周辺		*大倉 典子 ¹	1.中央大学 / 芝浦工業大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D02	心理・認知等に関する分野(2)	16:00	18:40	16:20	16:40	1D02-02	C000046	脳波・心拍変動指標を用いた高齢者の認知機能推定モデルの構築		*金井 健太郎 ¹ 、中川 友梨 ¹ 、菅谷 みどり ¹	1.芝浦工業大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D02	心理・認知等に関する分野(2)	16:00	18:40	16:40	17:00	1D02-03	C000162	持続性清涼化剤を配合した口臭ケア洗口液の使用による心理的効果の検証		*石川 真実 ¹ 、大島 由行 ¹ 、坂本 里絵 ¹	1.サンスター株式会社	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D02	心理・認知等に関する分野(2)	16:00	18:40	17:00	17:20	1D02-04	C000154	長期的な快音源聴取による片頭痛患者及び健康者の心理反応変化		鈴木 陸央 ¹ 、*小川 洸 ¹ 、石川 智治 ¹ 、辰元 宗人 ² 、牧 勝弘 ³ 、石橋 賢 ⁴ 、石本 祐一 ⁵	1.宇都宮大学, 2.獨協医科大学, 3.愛知淑徳大学, 4.熊本県立大学, 5.ものつくり大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D02	心理・認知等に関する分野(2)	16:00	18:40	17:20	17:40	1D02-05	C000071	材質カテゴリーの心的表象に及ぼす熱特性の影響についての探求		西村 惲 ¹ 、三浦 飛鳥 ¹ 、宮崎 康次 ¹ 、*ホーシンニ一 ¹	1.九州大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D02	心理・認知等に関する分野(2)	16:00	18:40	17:40	18:00	1D02-06	C000083	自身の声と合成音声の類似性が黙読時の内言に与える影響		*片貝 燦徳 ¹	1.筑波大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D02	心理・認知等に関する分野(2)	16:00	18:40	18:00	18:20	1D02-07	C000121	最適速度知覚と受容覚・主観的時間知覚・視覚的不快感・不安との相関分析	- 感覚過敏症を持つ人にとって快適な空間設計のための基礎研究 -	*藤 安傑 ¹ 、潘 君怡 ¹ 、小山 慎一 ¹	1.筑波大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1D02	心理・認知等に関する分野(2)	16:00	18:40	18:20	18:40	1D02-08	C000190	異なる薄暮環境における高視認性安全服用蛍光染色布の誘目性評価		*長田 航太 ¹ 、丸 弘樹 ² 、金井 博幸 ²	1.信州大学大学院総合理工学研究科繊維学専攻, 2.信州大学繊維学部先進繊維・感性工学科	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/7	1E01	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(1)	09:00	10:40	09:00	09:20	1E01-01	C000011	マーケティングリサーチの会場調査におけるアバターを活用可能性		*アフィカ アティラ ¹ 、和田 雅直 ²	1.株式会社インテージ, 2.株式会社インテージオリス	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E01	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(1)	09:00	10:40	09:20	09:40	1E01-02	C000066	「河川」と「プロジェクトマネジメント」に対する大学生の意識変化	“いい川”・“いい川づくり”ワークショップ全国大会への参加を通じて	*前川 智美 ¹	1.共愛学園前橋国際大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E01	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(1)	09:00	10:40	09:40	10:00	1E01-03	C000073	リビングラボ運営のための共創評価ツールの開発		*曾我 京佑 ¹ 、豊田 光世 ¹	1.新潟大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E01	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(1)	09:00	10:40	10:00	10:20	1E01-04	C000151	津波避難に関するコミュニティ戦略検討ツールを用いたアクションリサーチ		*杉山 高志 ¹ 、矢守 克也 ²	1.九州大学, 2.京都大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E01	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(1)	09:00	10:40	10:20	10:40	1E01-05	C000155	場の雰囲気表現システムにおけるビデオ非表示での背景色動的変化の効果		*稲垣 早紀 ¹ 、森田 大樹 ¹ 、瀬島 吉裕 ²	1.関西大学大学院, 2.関西大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E02	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(2)	16:00	17:40	16:00	16:20	1E02-01	C000112	授業と自主学習の両方に活用可能な学習用RPGの開発		*及川 大貴 ¹ 、樺リベカ ¹ 、大竹 正彦 ¹ 、林 篤司 ¹ 、岩下 志乃 ¹	1.東京工科大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E02	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(2)	16:00	17:40	16:20	16:40	1E02-02	C000090	人型エージェントとのロールプレイングと自由対話によるアサーショントレーニング支援システム		*高橋 龍平 ¹ 、樺リベカ ¹ 、大竹 正彦 ¹ 、林 篤司 ¹ 、岩下 志乃 ¹	1.東京工科大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E02	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(2)	16:00	17:40	16:40	17:00	1E02-03	C000091	テキストチャットの表現特徴が読み手の印象に与える影響の分析		*伊藤 鉄平 ¹ 、庄司 裕子 ²	1.中央大学大学院, 2.中央大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E02	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(2)	16:00	17:40	17:00	17:20	1E02-04	C000032	作業遂行時のコミュニケーションプロセスにおける脳血流量に基づく因果性ネットワークの双方向性・単方向性の評価		*鈴木 優人 ¹ 、長谷川 孝太郎 ¹ 、浜田 百合 ¹ 、栗原 陽介 ¹	1.青山学院大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E02	コミュニケーション・合意形成・教育などの感性の形成に関する分野(2)	16:00	17:40	17:20	17:40	1E02-05	C000027	セイレンスネットワークの活性時間に基づく状況コントロール能力推定手法の提案		*湯淺 俊哉 ¹ 、長谷川 孝太郎 ¹ 、浜田 百合 ¹ 、栗原 陽介 ¹	1.青山学院大学	E会場(5号館 3階 531室)

2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	17:40	17:45	1E03-01	C000105	ターゲットの感性に響く学科紹介パネルの作成	HCDの手法を取り入れた情報デザイン教育	*近藤 朗 ¹	1.鹿児島女子短期大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	17:45	17:50	1E03-02	C000015	年輪状 ねんわじょう	新しい形の年賀状	*田中 奏衣 ¹	1.九州大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	17:50	17:55	1E03-03	C000179	未だ活かされていない地域の魅力を共有する為に	一地域の魅力発信ラシー しかのしま絵本散歩	*細貝 将太 ¹ 、清水 楓吹樹 ¹ 、新藤 紀乃 ¹ 、梁 梓超 ¹ 、和田 康生 ¹ 、遠藤 佑 ¹	1.九州大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	17:55	18:00	1E03-04	C000185	身体的感性を育む実験的授業の一考察	東洋的身体操作を活用した教育活動	*北原 立朗 ¹	1.湘南工科大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	18:00	18:05	1E03-05	C000163	時と曖昧につながる時計	現代人の「ひとりの時間」の在り方	*加藤 愛 ¹ 、杉本 美貴 ¹	1.九州大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	18:05	18:10	1E03-06	C000189	インテリアになる防災用具のデザイン	WATER BOOK	*藤谷 俊介 ¹ 、亀山 和真 ¹ 、重村 光陽 ¹ 、杉本 美貴 ²	1.九州大学芸術工学部芸術工学科インタラクティブデザインコース3年、2.芸術工学研究院 ストラテジックデザイン部門 ソーシャル・イノベーションデザイン 准教授	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	18:10	18:15	1E03-07	C000192	音象徴検証のための単語の音響的特徴量の言語間比較		*柴田 淳司 ¹	1.東京都立産業技術大学院大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	18:15	18:20	1E03-08	C000195	まちに対する市民の感性的視点を収集・記録する手法の提案	伊都キャンパス周辺地域でのWSを例として	*吉田 周平 ¹ 、大木 航 ¹ 、田北 雛子 ¹ 、青木 清太 ¹ 、内尾 良太郎 ¹	1.九州大学大学院 統合新領域学府 ユーザー感性スタディーズ専攻	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1E03	ライトニングトーク	17:40	19:00	18:20	19:00			ポスター展示(希望者)				E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/7	1F02	新分野	16:00	17:40	16:00	16:20	1F02-01	C000123	中年女性の顔肌の潤いと弾力性における加齢現象の比較		*大野 秀夫 ¹ 、西村 直記 ² 、岩瀬 敏 ³ 、菅原 潤彦 ³ 、西村 るみ子 ³ 、杉山 理 ¹	1.公益財団法人応用生化学研究所、2.日本福祉大学、3.愛知医科大学	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/7	1F02	新分野	16:00	17:40	16:20	16:40	1F02-02	C000013	圧縮空気における高低温分離気流による廃棄エネルギー回収システム		*加藤 爽太郎 ¹ 、浜田 百合 ¹ 、栗原 陽介 ¹	1.青山学院大学	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/7	1F02	新分野	16:00	17:40	16:40	17:00	1F02-03	C000082	機械的破壊が創出する価値への感性工学的アプローチ		*渡部 武夫 ¹ 、柿倉 圭吾 ²	1.神奈川工科大学、2.東京都立大学	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/7	1F02	新分野	16:00	17:40	17:00	17:20	1F02-04	C000136	自治体が発行するエンディングノートに関する研究	サービスデザインの視点から	*長谷川 愛 ¹ 、秋田 直繁 ¹	1.九州大学	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/7	1F02	新分野	16:00	17:40	17:20	17:40	1F02-05	C000130	身体感覚に注目した感性工学	感受から感動へ	*福田 収一 ¹	1.慶應義塾大学 システムデザインマネジメント研究所	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/8	2A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(3)	09:00	10:40	09:00	09:20	2A01-01	C000124	顔面熱画像を用いたストレス対処様式判別モデルにおける特徴抽出方法の改善		*葛馬 康介 ¹ 、岡崎 智朗 ¹ 、吉田 篤史 ¹ 、南雲 健人 ¹ 、野澤 昭雄 ¹	1.青山学院大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/8	2A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(3)	09:00	10:40	09:20	09:40	2A01-02	C000132	衣服の印象から着服時の心理応答を予測できるのか?		*南雲 健人 ¹ 、松井 恵莉香 ¹ 、野澤 昭雄 ¹	1.青山学院大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/8	2A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(3)	09:00	10:40	09:40	10:00	2A01-03	C000106	顔色変動の色空間特徴に基づく慢性ストレスの推定モデル		*門倉 昌矢 ¹ 、木村 心優 ¹ 、高野 聖仁 ¹ 、南雲 健人 ¹ 、野澤 昭雄 ¹	1.青山学院大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/8	2A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(3)	09:00	10:40	10:00	10:20	2A01-04	C000114	骨格座標データを用いた姿勢からの感情予測の試み		*春日 井海 ¹ 、牧草 夏実 ² 、大草 孝介 ² 、庄司 裕子 ²	1.中央大学大学院、2.中央大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/8	2A01	感性に係る計測・評価技術に関する分野(3)	09:00	10:40	10:20	10:40	2A01-05	C000025	体幹補正制御運動時の位相特性における時間一周波数領域でのアトラクタの自己相似性に基づくFIM値推定手法		*中村 歌那 ¹ 、安部 遼太郎 ¹ 、浜田 百合 ¹ 、栗原 陽介 ¹	1.青山学院大学	A会場(5号館 1階 511室)
2024/3/8	2B01	不確実な時代の感性	10:00	11:30	10:00	10:20	2B01-01	C000020	意思決定支援の話し合いにおける看護職の中立性と公平性	医療の合意形成の視点からの一考察	*吉武 久美子 ¹	1.東京女子医科大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/8	2B01	不確実な時代の感性	10:00	11:30	10:20	10:40	2B01-02	C000188	思考ツールを用いた情報モラル教育の検討		*須谷 弥生 ¹	1.川崎医療福祉大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/8	2B01	不確実な時代の感性	10:00	11:30	10:40	11:00	2B01-03	C000141	新しい時代の学習を支える感性	一探究学習におけるカリキュラム・マネジメントの提案一	守山 紗弥加 ¹ 、*松本 金矢 ¹	1.三重大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/8	2B01	不確実な時代の感性	10:00	11:30	11:00	11:30			全体討論				B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/8	2B02	査読セッション(2)	15:40	17:20	15:40	16:00	2B02-01	C000137	ハースバーグ動機付け衛生理論とJDRモデルに基づく構造化質問紙のテキスト解析による新規事業促進要因の探索		*滝 匠生 ¹ 、榎 一平太 ¹ 、南 裕子 ² 、半田 亨 ² 、久徳 康史 ¹	1.中央大学、2.株式会社ニチレイ	B会場(5号館 2階 524室)

2024/3/8	2B02	査読セッション(2)	15:40	17:20	16:00	16:20	2B02-02	C000077	2.5次元写真の触知をともなう鑑賞による心理的効果		*高岡 祥子 ^{1,3} 、高野 裕治 ^{1,2} 、瀧 靖之 ¹	1.東北大学, 2.人間環境大学, 3.立正大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/8	2B02	査読セッション(2)	15:40	17:20	16:20	16:40	2B02-03	C000098	Complexity Mediated Cross-modal Correspondence between Tone Sequences and Shapes		*林 淳平 ¹ 、加藤 健郎 ¹ 、柳澤 秀吉 ²	1.慶應義塾大学, 2.東京大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/8	2B02	査読セッション(2)	15:40	17:20	16:40	17:00	2B02-04	C000100	Investigating Crossmodal Correspondences Between Vibrotactile Stimuli and Colors		*ホルスト ダニエル ¹ 、林 淳平 ¹ 、加藤 健郎 ³ 、柳澤 秀吉 ²	1.慶應義塾大学大学院, 2.東京大学, 3.慶應義塾大学	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/8	2B02	査読セッション(2)	15:40	17:20	17:00	17:20	2B02-05	C000117	遠隔存在感のモデル化とアバターロボットの介入挙動への設計応用		*宮口 拓真 ¹ 、柳澤 秀吉 ¹	1.東京大学大学院工学系研究科	B会場(5号館 2階 524室)
2024/3/8	2C01	かわいい人工物研究部会	09:00	10:40	09:00	09:20	2C01-01	C000088	かわいい・kawaiiファッションに関する研究(第24報)	画像生成AIを用いたデザイン創作モデルにおける基礎的アプローチ	*宮武 恵子 ¹ 、スリービアン ピーラー ² 、ラオハカンフンウィット ティボン ² 、大倉 典子 ^{2,3}	1.共立女子大学, 2.芝浦工業大学, 3.中央大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2C01	かわいい人工物研究部会	09:00	10:40	09:20	09:40	2C01-02	C000159	かわいい・kawaiiファッションに関する研究(第25報)	Construction of Luxury Fashion Model by Deep Learning	*Laohakangvalvit Tipporn ¹ 、Sripan Peeraaya ¹ 、宮武 恵子 ² 、大倉 典子 ^{1,3}	1.芝浦工業大学, 2.共立女子大学, 3.中央大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2C01	かわいい人工物研究部会	09:00	10:40	09:40	10:40			パネル討論				C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2C02	ウェルビーイングと感性研究会	14:20	16:20	14:20	14:40	2C02-01	C000194	寄り道促進アプリケーションを用いたウェルビーイング向上の枠組み		*田口 凌 ¹ 、木下 雄一朗 ¹	1.山梨大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2C02	ウェルビーイングと感性研究会	14:20	16:20	14:40	15:00	2C02-02	C000040	運動動作指示の有無による気分誘導音楽プレイリストの効果の比較		*荻野 晃大 ¹ 、崎山 ゆかり ² 、庄司 裕子 ³	1.京都産業大学, 2.武庫川女子大学短期大学部, 3.中央大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2C02	ウェルビーイングと感性研究会	14:20	16:20	15:00	15:20	2C02-03	C000093	楽曲が音高習得に及ぼす影響の調査		*岩田 力樹 ¹ 、福本 誠 ¹	1.福岡工業大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2C02	ウェルビーイングと感性研究会	14:20	16:20	15:20	15:40	2C02-04	C000060	画像と音によるポジティブ感情への誘導時の心拍と瞳孔の変化		*中村 駿也 ¹ 、宝珍 輝尚 ¹	1.京都工芸繊維大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2C02	ウェルビーイングと感性研究会	14:20	16:20	15:40	16:00	2C02-05	C000099	1対1のオンライン会話における会話の停滞の検出法		*池田 幸之介 ¹ 、浦上 和彦 ² 、荻野 晃大 ¹	1.京都産業大学, 2.株式会社リコー	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2C02	ウェルビーイングと感性研究会	14:20	16:20	16:00	16:20	2C02-06	C000119	リアルタイム発話により話者らしさを保ちながら声の印象を向上させる対話型進化計算		福岡 優太 ¹ 、宮基 汰一 ¹ 、*福本 誠 ¹	1.福岡工業大学	C会場(5号館 2階 521室)
2024/3/8	2D01	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(1)	09:00	10:40	09:00	09:20	2D01-01	C000039	CATA法による商品のパッケージと中身の心理的価値評価	インスタントスープを題材として	*好村 和歌子 ¹ 、川崎 寛也 ¹ 、井ノ上 寛人 ²	1.味の素株式会社, 2.東京電機大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D01	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(1)	09:00	10:40	09:20	09:40	2D01-02	C000056	ロータリーエンコーダの触感評価に基づく感性エディタの構築法の提案		*一瀬 社摩 ¹ 、小澤 賢司 ¹ 、朱 宇軒 ¹ 、久家 祥宏 ² 、伊藤 直樹 ¹ 、山田 幸光 ²	1.山梨大学大学院, 2.アルプスアルバイ株式会社	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D01	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(1)	09:00	10:40	09:40	10:00	2D01-03	C000092	杉精油を用いたアロマテラピーによるリラックス・リフレッシュ効果		*田中 優美子 ¹ 、山内 陽子 ² 、山内 泰樹 ³	1.山形大学工学部, 2.Studio die Sonne, 3.山形大学理工学研究科	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D01	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(1)	09:00	10:40	10:00	10:20	2D01-04	C000146	食品パッケージの開封口の属性が分かりやすさに及ぼす効果		*高橋 瑞香 ¹ 、石橋 基範 ²	1.日本大学大学院, 2.日本大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D01	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(1)	09:00	10:40	10:20	10:40	2D01-05	C000086	旧銭湯の観光要素に関する対応分析を含むテキストマイニング		*井上 誠 ¹ 、伊藤 優希菜 ¹	1.秋田工業高等専門学校	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D02	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(2)	14:20	16:20	14:20	14:40	2D02-01	C000125	単語分散表現に基づいたインズルワードに関するプロンプト作成支援		*馬林 直樹 ¹ 、齊藤 史哲 ¹	1.千葉工業大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D02	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(2)	14:20	16:20	14:40	15:00	2D02-02	C000051	衣服の要素変化による視覚刺激が嗅覚の印象に与える影響		*高山 翔吾 ¹ 、張 珏 ¹	1.工学院大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D02	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(2)	14:20	16:20	15:00	15:20	2D02-03	C000103	オノマトペマップを用いた温度が生地質感知覚に与える影響の評価		*室山 理奈 ¹ 、何 昕霓 ²	1.九州大学芸術工学部芸術工学科メディアデザインコース, 2.九州大学大学院芸術工学研究院	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D02	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(2)	14:20	16:20	15:20	15:40	2D02-04	C000118	生体情報に基づくオルタナティブファッションが着用者に与える感情影響評価		経 森澤 ¹ 、*馮 晨 ¹ 、菅谷 みどり ¹	1.芝浦工業大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D02	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(2)	14:20	16:20	15:40	16:00	2D02-05	C000166	照明光色の変化による心理・生理的影響		*新垣 えり ¹ 、三橋 貴行 ¹ 、杉村 博 ¹ 、一色 正男 ¹ 、渡部 智樹 ¹	1.神奈川工科大学	D会場(5号館 2階 525室)
2024/3/8	2D02	生活と環境(衣食住等)等に関する分野(2)	14:20	16:20	16:00	16:20	2D02-06	C000173	トイレの外的環境がもたらす印象の変化	-芳香剤や光色の違いに着目して-	田上 羽藍 ¹ 、瀬川 幸志郎 ¹ 、*西村 優一 ¹ 、波多野 陽香 ¹ 、石橋 賢 ¹	1.熊本県立大学	D会場(5号館 2階 525室)

2024/3/8	2E01	生理・脳科学等に関する分野	09:00	10:40	09:00	09:20	2E01-01	C000019	環境順応型脳活性化度反応モデルによる色彩・香り環境下での知的課題判別手法の提案		*奥村 康正 ¹ 、浜田 百合 ¹ 、栗原 陽介 ¹	1.青山学院大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E01	生理・脳科学等に関する分野	09:00	10:40	09:20	09:40	2E01-02	C000028	異なる言語レベルの聴覚刺激による脳血流加速度分布指数を用いたTOEICスコアの推定		*伊藤 魁我 ¹ 、長谷川 孝太郎 ¹ 、浜田 百合 ¹ 、栗原 陽介 ¹	1.青山学院大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E01	生理・脳科学等に関する分野	09:00	10:40	09:40	10:00	2E01-03	C000034	スペクトルの類似度評価に基づく心肺音混合信号からの心音・肺音分離手法の提案		*堀池 哲平 ¹ 、浜田 百合 ¹ 、栗原 陽介 ¹	1.青山学院大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E01	生理・脳科学等に関する分野	09:00	10:40	10:00	10:20	2E01-04	C000149	fNIRSによるニューロマーケティング：体験消費の効果と機能的衝動性の計測		*権 一平太 ¹	1.中央大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E01	生理・脳科学等に関する分野	09:00	10:40	10:20	10:40	2E01-05	C000084	応答遅れのある操作における操作者モデルの提案	能動的推論を用いたアプローチ	*磯野 将希 ¹ 、下坂 正倫 ² 、柳澤 秀吉 ¹	1.東京大学、2.東京工業大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E02	ヒューマンデザインテクノロジー部会	14:20	17:20	14:20	14:35			概要説明				E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E02	ヒューマンデザインテクノロジー部会	14:20	17:20	14:35	14:55	2E02-01	C000075	他分野技術との連携による取り組み	これまでの感性工学研究の事例を通じて	*平田 一郎 ¹	1.兵庫県立工業技術センター	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E02	ヒューマンデザインテクノロジー部会	14:20	17:20	14:55	15:25	2E02-02	C000074	多元的な要求を考慮した建築形態論に基づくデザインプロセスの提案		*坂口 和敏 ¹	1.山口大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E02	ヒューマンデザインテクノロジー部会	14:20	17:20	15:25	15:45	2E02-03	C000138	アクティブリスニングを用いたファッション分野におけるユーザーの要求事項抽出のためのオンラインインタビュー		*荒木 麻耶 ¹	1.京都女子大学大学院	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E02	ヒューマンデザインテクノロジー部会	14:20	17:20	15:45	16:35	2E02-04	C000014	感性工学におけるブル代数アプローチと直観アプローチ		*山岡 俊樹 ¹	1.和歌山大学	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E02	ヒューマンデザインテクノロジー部会	14:20	17:20	16:35	16:55	2E02-05	C000096	デザインワークと五教科目との関連についての一考察		*安井 颯太 ¹	1.デザイン人間工学研究会	E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2E02	ヒューマンデザインテクノロジー部会	14:20	17:20	16:55	17:20			個別討論・交流・質疑応答				E会場(5号館 3階 531室)
2024/3/8	2F01	感性ファッション工学	09:00	11:00	09:00	09:20	2F01-01	C000168	ファッション産業におけるAIのインパクト	データ駆動型コンピュータビジョンの応用	*古川 貴雄 ¹ 、甲斐 咲帆 ² 、安里奈 ³	1.共立女子大学、2.神戸芸術工科大学、3.共立女子短期大学	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/8	2F01	感性ファッション工学	09:00	11:00	09:20	09:40	2F01-02	C000171	布をつまむ際の人差し指の動作解析		*橋元 桐吾 ¹ 、召田 優子 ¹ 、乾 滋 ² 、堀場 洋輔 ²	1.長野工業高等専門学校、2.信州大学繊維学部	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/8	2F01	感性ファッション工学	09:00	11:00	09:40	10:00	2F01-03	C000187	単純に布を放す際の手指動作の傾向		*小林 都斗 ¹ 、召田 優子 ¹ 、乾 滋 ² 、堀場 洋輔 ²	1.長野工業高等専門学校、2.信州大学	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/8	2F01	感性ファッション工学	09:00	11:00	10:00	10:20	2F01-04	C000111	数値解析を用いた布の粗さ感評価の可能性の検討		*高津 潤也 ¹ 、赤木 健一 ¹ 、堀場 洋輔 ¹	1.信州大学	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/8	2F01	感性ファッション工学	09:00	11:00	10:20	10:40	2F01-05	C000145	口の閉閉動作におけるマスクのフィット性能の数値解析		*平野 陽明 ¹ 、堀場 洋輔 ¹	1.信州大学	F会場(5号館 3階 532室)
2024/3/8	2F01	感性ファッション工学	09:00	11:00	10:40	11:00	2F01-06	C000061	アパレル企業のサステナブルファッションへの取り組みが消費者の購入意欲に及ぼす影響		岡田 愛加 ¹ 、*金 晃屋 ¹ 、高寺 政行 ¹ 、天沢 逸里 ²	1.信州大学、2.東京大学	F会場(5号館 3階 532室)

ポスター発表

開催日	セッション番号	セッションタイトル	セッション		講演		講演番号	受付番号	タイトル	サブタイトル	著者	所属機関	会場
			開始時刻	終了時刻	開始時刻	終了時刻							
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-04	C000012	自覚的体調アンケートにおける直感的回答を促す絵文字パターン推奨モデル		*永井 翔 ¹ , 藤田 龍太郎 ¹ , 木村 心優 ¹ , 南 雲 健人 ¹ , 野澤 昭雄 ¹	1.青山学院大学理工学部電気電子工学科	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-05	C000022	毛髪の状態が人物の印象に与える影響		*松村 和音 ¹ , 古元 香津代 ¹ , 中武 良一 ¹	1.株式会社ファンケル	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-06	C000023	呼吸バイオフィードバック技術を用いた映像体験による心のセルフケア効果の検証		*山崎 由実 ¹ , 逆井 充好 ¹ , 門地 里絵 ¹ , 石田 浩彦 ¹	1.花王株式会社	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-23	C000030	SNSと手書きのメッセージに関する気持ちの伝わり方比較	絵文字および手書きのイラストを付加した場合の調査	*松澤 ゆか ¹ , 吉岡 聖美 ¹	1.明星大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-02	C000033	画面保護フィルム表面の滑りやすさがスタイラスによるトレース課題のパフォーマンスに及ぼす影響		*木村 美南子 ¹ , 西村 崇宏 ² , 土井 幸輝 ¹	1.同人社女子大学, 2.静岡大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-24	C000042	基礎看護技術演習における意見共有システム「Aska」を用いたピア・フィードバックの効果		*橋弥 あかね ¹ , 平井 美幸 ¹ , 川本 達郎 ² , 鈴木 剛 ¹	1.大阪教育大学, 2.Aska Intelligence	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-01	C000043	男女の顔における印象と各顔領域の関係性		*平 あき津 ¹ , 菅根 千晶 ¹ , 五十嵐 崇訓 ¹	1.花王株式会社	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-15	C000045	ユーザ感情に共感したモーションで応答する雑談対話エージェント		*松村 崇太郎 ¹ , 樺りべか ¹ , 大竹 正彦 ¹ , 林 篤司 ¹ , 岩下 志乃 ¹	1.東京工科大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-16	C000059	災害時の吸着誘導避難において先導者への追従を誘発するAR情報提示手法の提案		*山本 樹 ¹ , 安藤 雅行 ¹ , 大津 耕陽 ¹ , 泉 朋子 ¹	1.立命館大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-18	C000063	場所に関連したモノとの対話を介して訪問者の体験情報を共有する旅ノートシステム		*楠井 貞仁 ¹ , 安藤 雅行 ¹ , 大津 耕陽 ¹ , 泉 朋子 ¹	1.立命館大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-25	C000064	グループの些細な行動選択を支援するゲームの参加者構成が活用効果に与える影響の検証		*藤本 哲基 ¹ , 安藤 雅行 ¹ , 大津 耕陽 ¹ , 泉 朋子 ¹	1.立命館大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-07	C000065	動画と静止画の混在環境がヒトの記憶に及ぼす影響について		*大西 戯 ¹ , 引地 宙夢 ¹ , 河崎 聖也 ¹	1.広島国際大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-08	C000068	カルバック・ライブラー情報量の積分モデルの実験による検討		*平木 琴音 ¹ , 西村 健汰 ² , 村上 始 ^{3,4} , 川村 桂太 ^{3,5} , 左 浩然 ¹ , 高 正月 ¹ , 竹村 和久 ^{3,6}	1.早稲田大学大学院 文学研究科, 2.早稲田大学 文学部, 3.早稲田大学 総合研究機構 意思決定研究所, 4.北海道大学 経営学部, 5.早稲田大学 教育学部, 6.早稲田大学 文学学術院	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-17	C000085	SNSへの書き込みが読み手に与える感情の推測システム		*王 凱銘 ¹ , 樺りべか ¹ , 大竹 正彦 ¹ , 林 篤司 ¹ , 岩下 志乃 ¹	1.東京工科大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-19	C000087	非言語情報に着目した円滑な遠隔コミュニケーションの検討		*原田 光晴 ¹ , 樺りべか ¹ , 大竹 正彦 ¹ , 林 篤司 ¹ , 岩下 志乃 ¹	1.東京工科大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-20	C000104	ユーザの性格特性に基づき自身の性格を変化させる雑談対話システム		*田村 克 ¹ , 樺りべか ¹ , 大竹 正彦 ¹ , 林 篤司 ¹ , 岩下 志乃 ¹	1.東京工科大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-09	C000107	拡張現実の表示像が有効視野に及ぼす影響		*廣田 稜太 ¹ , 高橋 宏 ¹	1.神奈川工科大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-10	C000109	保険の意思決定における決定方略の効果		大岩 歩音 ¹ , *塩野 園実 ¹ , 村上 始 ^{2,3} , 川村 桂太 ^{2,4} , 藤井 隆一朗 ⁵ , 竹村 和久 ^{2,6}	1.早稲田大学 文学部, 2.早稲田大学 総合研究機構 意思決定研究所, 3.北海道大学 経営学部, 4.早稲田大学 教育学部, 5.明治大学 商学部, 6.早稲田大学 文学学術院	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-11	C000135	An Exploratory Study on the Evaluation of Arts in the Hospital Using a Portable EEG Device		*アギニガグスマン タニアリセット ¹ , コスタ シルバヴィターゴ ¹ , 岩田 祐佳梨 ¹ , セグラ エルナンデス マリアカタリナ ¹ , 小山 優一 ¹	1.筑波大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-21	C000140	AR空間での共有掲示板における相互コミュニケーションシステムの開発		*牧野 陸 ¹ , 林田 和人 ¹ , 柴田 滝也 ¹	1.東京電機大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-26	C000148	腕時計の時刻とともに表示される「イマ！」メッセージによる先延ばし意識軽減効果の検証の試み		*田中 悠丸 ¹ , 北村 尊義 ¹	1.香川大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-12	C000152	購買行動と攻撃的ユーモアとの関連性		*館岡 大貴 ¹ , 須永 直人 ² , 竹村 和久 ^{3,4}	1.株式会社SHP, 2.株式会社須永総合研究所, 3.早稲田大学 総合研究機構 意思決定研究所, 4.早稲田大学文学学術院	P会場(デザインコモン2階)

2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-03	C000158	VRを活用した医学・バイオ実験安全教材の開発		*柏木 明子 ¹ 、高橋 洋一 ¹ 、植木 賢 ¹	1.鳥取大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-13	C000169	二次創作小説におけるストーリー展開のパターンとおもしろさとの関係		*有馬 士央 ¹ 、菊池 英明 ¹ 、藤倉 将平 ²	1.早稲田大学、2.株式会社サイシキ	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-27	C000180	学生は大学に何を期待しているか	大規模言語モデルによる感情分析	*大森 森斗、大森 宏 ¹	1.東京大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-22	C000182	音声駆動型身体的傾聴システムにおけるアイコンタクト率がもたらす印象		*橋本 翔太 ¹ 、瀬島 吉裕 ¹	1.関西大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/7	1PA	ポスターセッション(1)	14:50	15:50	14:50	15:50	1PA-14	C000183	香りの混合による嗜好性向上の要因解析		*蒲池 桃花 ¹ 、梶 那月 ¹ 、土山 真未 ¹ 、戸高 昌俊 ¹ 、重松 幹二 ¹	1.福岡大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-14	C000008	心理評定尺度と関連のある視線パターンの簡易な抽出方法の提案		*村上 始 ¹ 、川村 桂太 ² 、竹村 和久 ³	1.北海学園大学経営学部、2.早稲田大学教育学部教育心理学専修、3.早稲田大学文学部学術院	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-03	C000021	ChatGPTを用いたファッション推薦システムのプロトタイプ		*相原 里咲 ¹ 、星野 雄介 ¹	1.武蔵野大学 経営学部	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-26	C000026	人肌模擬ファンタムを用いた硬さ識別訓練装置の試作		*土井 幸輝 ¹ 、西村 崇宏 ² 、藤本 浩志 ³	1.同志社女子大学、2.静岡大学、3.早稲田大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-04	C000029	紐の結び方と材質の使い分けに関する力学的考察		*藤岡 真希 ¹ 、島 弘幸 ¹	1.山梨大学生命環境学部環境科学科	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-11	C000031	魅力を感じる顔イラストと顔パーツの構成比に関する研究		*伊賀 くるみ ¹ 、吉岡 聖美 ¹	1.明星大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-05	C000035	複数口コミサイト間の消費者の選択的利用	一化粧品を事例にして一	*油井 香音 ¹ 、畑 仁里可 ¹ 、五月女 治斗 ¹ 、星野 雄介 ¹	1.武蔵野大学 経営学部	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-13	C000036	メディアによるオリンピック成績の予測と注目度	一情報量、経路依存性、ニュースバリューに注目して一	*大井 健太郎 ¹ 、風戸 真帆 ¹ 、福本 わかば ¹ 、星野 雄介 ¹	1.武蔵野大学 経営学部	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-06	C000037	パーソナルカラーの一致・不一致の印象	一化粧品Instagrammerを事例として一	*大曲 美宇 ¹ 、倉持 奈穂 ¹ 、菅原 尚実 ¹ 、山崎 夏葉 ¹ 、星野 雄介 ¹	1.武蔵野大学 経営学部	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-18	C000044	画像とことばを用いた香りの情緒的側面の顕示化に関する基礎的研究		*久間 夕佳 ¹ 、吉川 季代美 ¹ 、小金澤 寛 ¹ 、山口 あゆみ ¹ 、矢田 幸博 ¹ 、井上 裕光 ²	1.株式会社マンダム、2.筑波大学大学院、3.千葉県立保健医療大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-19	C000054	喫食中の顔表情を入力とする感情分類モデルを用いた感情推定		*田中 涼 ¹ 、松井 元樹 ¹ 、石黒 聖子 ¹ 、土屋 瞳 ¹ 、河本 政人 ¹ 、綿貫 啓 ²	1.森永製菓株式会社、2.埼玉大学大学院理工学研究科	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-01	C000058	エージェントからの音声による個人化された災害情報通知が避難時の行動選択に与える影響の模擬的検証		*矢野 友貴 ¹ 、安藤 雅行 ¹ 、大津 耕陽 ¹ 、泉 朋子 ¹	1.立命館大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-20	C000078	対応分析法の追加処理を用いた有彩色マスクのポジショニングマップ更新に関する検討		*多田 晴香 ¹ 、岸 美咲希 ¹ 、井ノ上 寛人 ¹ 、中島 瑞季 ¹ 、鉄谷 信二 ¹	1.東京電機大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-07	C000089	高齢者講習受講者の態度と運転パターンに着目した高齢ドライバの分類		*山岸 朱沙子 ¹	1.豊田都市交通研究所	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-21	C000094	スキンケア化粧品使用時の心証を評価する		*武田 幸恵 ¹ 、児玉 敬 ¹ 、松本 玲奈 ¹ 、澤 和優 ¹ 、前澤 閑久 ¹	1.ロート製薬株式会社	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-08	C000102	建物の安心感を与える因子分析	建物の模型と形の影響	*市川 侑真 ¹ 、松村 光太郎 ¹	1.有明工業高等専門学校、2.有明工業高等専門学校専攻科	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-15	C000110	表情の認知過程における呼吸の影響の検討	一事象関連電位(ERP)を用いて一	*上村 結芽子 ¹ 、申 崇敬 ¹ 、吉岡 潤哉 ¹ 、元村 祐貴 ¹ 、樋口 里和 ¹	1.九州大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-22	C000113	デジタルツインのための歩行者行動特性計測システムの構築		*ゴ シテツ ¹ 、林田 和人 ¹ 、柴田 滝也 ¹	1.東京電機大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-02	C000131	テキストか色か？東京メロの視覚要素の使用における日本人と外国人間の比較分析		*Segura Hernandez Maria Catalina ¹ 、Costa Da Silva Vithor Hugo ¹ 、Aguiniga Guzman Tania Lizet ¹ 、Koyama Shinichi ¹	1.University of Tsukuba	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-23	C000142	DICオリジナルイメージ調査手法 (DICカラーアプリケーション手法)		*吉次 優子 ¹ 、竹下 友美 ¹	1.DIC株式会社	P会場(デザインコモン2階)

2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-09	C000143	ヘアトリートメント成分の毛髪内浸透に及ぼす塗布操作の影響		*上門 潤一郎 ¹ 、細井 葉海 ¹ 、長谷部 未来 ¹ 、鈴木 和之 ¹	1.株式会社ミルボン	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-24	C000144	機械学習による起毛形状シートの触感性発現形状の解析		*久保測 啓 ¹ 、前田 圭史 ¹ 、大河原 彩花 ¹ 、亀田 博之 ¹ 、中野 俊介 ¹	1.デンカ株式会社	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-10	C000150	ヘアカラーにおける褪色の認識と抑制に関する研究		*木村 洋則 ¹ 、小川 裕貴 ¹ 、内田 朱音 ¹ 、上門 潤一郎 ¹ 、鈴木 和之 ¹	1.株式会社ミルボン	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-16	C000167	生理反応のタスク間比較実験へのマルチデバイス生体計測システムの適用		*北河 茜 ¹ 、劉 晃太郎 ¹ 、村田 耕一 ¹ 、古田 雅史 ¹	1.島津製作所	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-17	C000174	肌状態の改善に向けた自己アバター観察システムの追試		*間瀬 朱璃 ¹ 、荒川 雅生 ² 、福森 聡 ¹ 、北村 尊義 ¹	1.香川大学大学院. 2.早稲田大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-25	C000177	オープンスペースにおけるビーズクッションの利用者行動の時間的変化	"観察"を指標とする行動分析	*松井 秋吾 ¹ 、林田 和人 ¹ 、柴田 滝也 ¹	1.東京電機大学	P会場(デザインコモン2階)
2024/3/8	2PA	ポスターセッション(2)	11:00	12:00	11:00	12:00	2PA-12	C000186	人工物デザインの無愛想感をあえて高めるための要素の抽出検討		*豊平 昌伸 ¹ 、北村 尊義 ¹	1.香川大学	P会場(デザインコモン2階)