

## ポスターセッション コアタイム：13:00～14:00

- P-1 **グリップ用ゴム材料の「べたつき」感評価について**  
佐伯光哉(兵庫県立工業技術センター)
- P-2 **綿タオルの接触感の心理構造分析**  
風間泰規、上前真弓、吉田宏昭、上條正義(信州大学)
- P-3 **音楽を聴きながら脈波を計測するイヤホンの開発**  
～Unobtrusive な生体計測系として～  
小川博司(サルーステック(株)) 野村収作(長岡技術科学大学)
- P-4 **頸部皮膚温度変化に基づく眠気抑制効果に関する検討**  
和田将幸、梶原靖崇、浅野裕俊(香川大学)
- P-5 **素手での掴み動作における仮想物体の柔らかさの評価**  
鈴木奏太(宇都宮大学大学院) 蛭原大樹(宇都宮大学) 佐藤美恵(宇都宮大学大学院)
- P-6 **爪に含まれるストレス・ホルモンの抽出手法の検証**  
吉田怜楠、山口歩(長岡技術科学大学) 大平雅子(滋賀大学) 井澤修平(労働安全衛生総合研究所)  
野村収作(長岡技術科学大学)
- P-7 **CONTENT ANALYSIS OF APPEAL IN JAPANESE TELEVISION ADVERTISEMENTS**  
～Case Study of Laptops and Over-The-Counter Drugs～  
張曉帆(千葉大学)
- P-8 **アイトラッキングによる似顔絵の描画技術向上手法についての検討**  
～描画対象モデルを逆さまに提示した場合～  
依藤周、真壁拓、稲森悠輔、大西巖(広島国際大学)
- P-9 **視線追跡装置を用いた木材の見方に関する基礎検討**  
設楽稔那子、吉田宏昭(信州大学) 上條正義(信州大学大学院)  
藤巻吾朗、山口穂高(岐阜県生活技術研究所)
- P-10 **視覚情報が脳に及ぼす影響の数量的解析**  
上林恭平、川除佳和、竹下哲義(石川工業高等専門学校)
- P-11 **操舵動作解析による自動車の操縦快適感評価手法に関する検討**  
石浦宏樹、上條正義、吉田宏昭(信州大学) 鳥居武史、澄川溜一、佐藤能英瑠(富士重工業(株))
- P-12 **感性塗り絵パラメータ法による音楽の評価法**  
鈴木陵太(東京電機大学大学院) 柏崎尚也(東京電機大学)
- P-13 **音楽が文学に及ぼす作用に関するデータ解析**  
～光トポグラフィを用いた脳血流測定による解析～  
江曾時輝、竹下哲義、川除佳和(石川工業高等専門学校)
- P-14 **製品評価のための把持力分布システム**  
平田一郎(兵庫県立工業技術センター) 大谷桂司(コンビニエンジニア) 後藤泰徳(兵庫県立工業技術センター)
- P-15 **視覚障害児のための音声読み上げ機能付校内触知案内図の作成と評価**  
土井幸輝、西村崇宏(国立特別支援教育総合研究所) 梅沢侑実、松森ハルミ(早稲田大学大学院) 藤本浩志(早稲田大学)  
和田勉(日本点字図書館) 武井真澄、磯崎和恵、田中良広、澤田真弓、金子健、大内進、金森克浩(国立特別支援教育総合研究所)
- P-16 **学習者用デジタル教科書・教材の操作性向上に向けた子供を対象としたタッチパネルの操作性評価事例**  
～子供と成人の比較～  
西村崇宏、土井幸輝(国立特別支援教育総合研究所) 藤本浩志(早稲田大学)
- P-17 **ユーザインタフェースデザイン評価における眼球運動データの活用**  
加藤里佳(京都女子大学)
- P-18 **操作ボタンにおける表現の違いによる視覚的使いやすさ感への影響**  
富田卓弥(東京工科大学) 林篤司(明星大学) 岩下志乃(東京工科大学)
- P-19 **UX 構成要素とそれにより得られる感情についての研究**  
松浪衣摘、山岡俊樹(京都女子大学)
- P-20 **阪急洛西口駅高架下のサービスデザイン**  
西野紗織、藤田結、山岡俊樹(京都女子大学)
- P-21 **メッセージが浮かび上がる包装紙を用いたサプライズの提案と評価**  
奥野万丈(芝浦工業大学)

- P-22 **商品イメージ分析によるネーミング案抽出方法**  
関口彰、井上鴻大(広島国際大学)
- P-23 **再認テスト時の文字の表記形態と音声呈示された商品名の再認率の関係**  
中尾将也、横井聖宏(長崎総合科学大学)
- P-24 **複数コミュニケーションにおける役割交代を考慮した感情表出モデル**  
塚田優輝、井口翔仁(関西大学大学院) 竹之内宏(福岡工業大学) 徳丸正孝(関西大学)
- P-25 **長期間コミュニケーションを考慮した発達機能を持つロボットのための行動表出モデル**  
于翔(関西大学大学院) 竹之内宏(福岡工業大学) 徳丸正孝(関西大学)
- P-26 **群ロボットのためのデータ共有に関する考察**  
中村駿太(東京電機大学大学院) 柏崎尚也(東京電機大学)
- P-27 **能動アート型コミュニケーションツール用モジュールの開発とその制作ワークショップの実施**  
三谷篤史、梅川未来、蓮見孝(札幌市立大学) 吉岡聖美(明星大学)
- P-28 **有彩色光照明を利用した感情伝達に関する研究**  
大隈智博(早稲田大学理工学術院) 長幾朗(早稲田大学理工学術院)
- P-29 **展示照明がモノクロ写真の季節感に与える影響**  
横井聖宏、嵩智浩(長崎総合科学大学)
- P-30 **他者の危険性への気づきと共感性に関する尺度を用いた検討**  
江田哲也(国際医療福祉大学)
- P-31 **擬音語認識ロボットの実現に向けた非言語音の聞こえに関する調査**  
田中大智、高橋徹(大阪産業大学)
- P-32 **高齢者向け SNS 構築の研究**  
安藤匠(東京電機大学大学院) 柏崎尚也(東京電機大学)
- P-33 **濃度をパラメータとした柔軟剤の香り評価**  
竹村明久、田中彩音(摂南大学)
- P-34 **赤色乳飲料の予想される美味しさに及ぼす色と香りの影**  
今西順也、竹村明久(摂南大学) 奥田紫乃(同志社女子大学) 岡嶋克典(横浜国立大学) 田中皓陽(摂南大学)
- P-35 **背景色が天ぶらの視覚的印象に与える影響**  
董文彦、林宇涵、小川浩之、小山慎一(千葉大学) 大矢明子、横山亜紀、三堀忍、須永智伸(昭和産業(株))
- P-36 **天ぶら衣の質感評価に関与する画像統計量 (2)**  
小川浩之、小山慎一(千葉大学大学院) 大矢明子、横山亜紀、三堀忍、須永智伸(昭和産業(株))
- P-37 **カメラワークと登場人物の配置の組み合わせ効果に関する研究**  
田中敦雅、横井聖宏(長崎総合科学大学)
- P-38 **保育英語検定の英文の計量言語学的解析**  
伴浩美(長岡技術科学大学大学院) 木村春彦(金沢大学大学院) 大藪多可志(国際ビジネス学院)
- P-39 **タブレット端末を用いた視覚障害者用 SD 法アンケート回答ツールの開発**  
本間康寛、川除佳和、竹下哲義(石川工業高等専門学校)
- P-40 **3DCG インテリアコーディネートシステムのための人工感性の開発**  
柴田知詩、荻野晃大(京都産業大学)
- P-41 **表情の動きに関する内部モデルを用いた人型エージェントの表情表出に対する異常検知メカニズムの定式化**  
田和辻可昌(早稲田大学大学院) 松居辰則(早稲田大学人間科学学術院)
- P-42 **脳波 $\alpha$ 帯域実効電圧スケーリング係数によるチョコレートの賦活効果の評価**  
富永滋(㈱明治菓子開発研究所) 岩城達也(広島国際大学)
- P-43 **購買行動に関する心理状態の脳波による判別**  
～感性的判断と理性的判断の判別を試みる～  
小倉悠佑、秋山福生、畠山洋祐(インタラクションイニシアティブ(株))
- P-44 **「刀剣乱舞」に登場する刀剣とキャラのイメージの親和性**  
新藤透、津谷篤(山形県立米沢女子短期大学)
- P-45 **ゲーミフィケーションを用いたサービス提案と関連 HP 製作**  
今西麻友(京都女子大学)
- P-46 **新しい定食サービスの提案**  
伊藤瑞綺、山岡俊樹(京都女子大学)
- P-47 **英語ニュアンス学習アプリの製作および学習効果の測定**  
山田洋大、岩下志乃(東京工科大学) 林篤司(明星大学)

- P-48 **2色配色における印象語と連想語の想起についての研究**  
 富田沙希(中央大学) 坂本隆(産業技術総合研究所) 加藤俊一(中央大学)
- P-49 **FUNctional Re-design ワークショップを通じた感性価値を高めるデザインの実線**  
 ～志学の会 2015 年度活動報告～  
 高橋直己(中央大学) 山本裕子(千葉工業大学) 田和辻可昌、梅沢侑実(早稲田大学) 辻井温子(千葉工業大学)  
 加藤皓也(中央大学)
- P-50 **言葉によるキャラクター育成ゲームの開発**  
 山下夏槻(東京工科大学) 林篤司(明星大学) 岩下志乃(東京工科大学)
- P-51 **美的評価におけるヘドニックトーンと認知的美の検討**  
 ～Rokeach の最終価値に注目した場合～  
 宮下達哉(日本大学大学院) 木村敦(東京電機大学) 岡隆(日本大学)
- P-52 **着衣によるアレルギー性皮膚炎の原因と対策に関する一考察**  
 水谷千代美、土田百恵、川之上豊、平野泰宏(大妻女子大学) 梶原莞爾(信州大学) 弘田量二(高知大学)
- P-53 **ジョン・ウーと三池崇史によるバイオレンス映画表現の比較と中国映画への提言**  
 田力丹(東京工科大学)
- P-54 **いいコミュニケーションは鏡うつし**  
 ～身体の同期と同調に着目して間主観性を可視化する～  
 田中彰吾、長尾秀行(東海大学)
- P-55 **寝姿勢と体動位置に対応したトータルコンタクト枕の開発におけるパイロット評価**  
 松浦倫子((株)エス アンド エー アソシエーツ) 足立康仁(藤田観光(株)) 安達直美、有富直美((株)エス アンド エー アソシエーツ)
- P-56 **敷パッドの素材がホテル宿泊時の夜間睡眠に及ぼす影響**  
 安達直美((株)エス アンド エー アソシエーツ) 堀江宏、大塚さやか、村木雄哉((株)チョイスホテルズジャパン)  
 林晃二郎、木原清二(アキレス(株)) 松浦倫子、有富良二((株)エス アンド エー アソシエーツ) 田中秀樹(広島国際大学)
- P-57 **植物エキス発酵食品を用いたより効果的なファスティングに関する身体計測指標の変化からの考察**  
 中村利恵(からだビューティ研究所) 上山博美(ピオライズ(株)) 松浦倫子、有富良二((株)エス アンド エー アソシエーツ)

## 会場ラウンジ

## 企業展示

### トビー・テクノロジー株式会社

<http://www.tobii.co.jp/>

### 株式会社デジタルメディック

<http://digital-medic.com/>

## 実行委員会

実行委員長 西村治彦（兵庫県立大学）  
プログラム委員長 川中美津子（相愛大学）  
広報委員長 菅原正博（プロトビジョン）  
選奨委員長 山岡俊樹（京都女子大学）

### 【実行委員】

東ますみ（兵庫県立大学）  
阿部祝子（京都橘大学）  
大谷 毅（信州大学）  
鶴 鉄雄（上田女子服飾専門学校）  
布川博士（岩手県立大学）  
平田一郎（兵庫県工業技術センター）  
前川正実（北陸先端科学技術大学院大学）  
松村嘉之（信州大学）  
水野（松本）由子（兵庫県立大学）  
水本 徹（シスメックス）  
宮内義明（中部大学）

および 日本感性工学会理事・参与・監事  
<http://www.jske.org/abouts/director/>