

日本感性工学会論文誌

Transactions of Japan Society of Kansei Engineering

第14巻2号～第14巻3号



ISSN 1884-5258

日本感性工学会論文誌

Transactions of Japan Society of Kansei Engineering

目 次 (第14巻2号)

ラグジュアリーブランドの国内市場におけるポジショニングと Key Success Factor (L-KSF) に関する実証的研究	257
— ラグジュアリーブランド価値の向上に向けた戦略の考察 — 熊谷 健, 長沢 伸也	
Observation of Luxury Brands' Perceived Position and their Key Success Factor (L-KSF) in the Japanese Market – A Discussion of Marketing Strategy to Contribute to Building Luxury Brand Value – Ken KUMAGAI and Shin'ya NAGASAWA	
プレバレーションにおける視覚的な痛みをコントロールできるモデルの構築	269
吳 起東, 山中 洋雄, 岡崎 章, 服部 淳子	
Making a Model for Controlling Child Patients' Visual Pain during Preparations Gi-Dong OH, Hiroo YAMANAKA, Akira OKAZAKI and Junko HATTORI	
高品位大画面映像コンテンツの感性評価手法の提案	277
— 4K/2K 映像で視聴者が受ける印象の比較 — 田中 誠一, 森 博志, 春日 正男, 東海林 健二	
KANSEI Evaluation for High-definition Large-sized Images – Comparison of Viewers' Impressions between 4K and 2K Image – Seiichi TANAKA, Hiroshi MORI, Masao KASUGA and Kenji SHOJI	
アイコンによる安全提案ワークショップ手法に関する研究	285
— 小学校4年生児童を通して — 千代 章一郎, 田中 貴宏, 平田 直人	
Workshop for Proposal on Security Using Icons – In the Case of the 4th Grade Elementary School Children – Shoichiro SENDAI, Takahiro TANAKA and Naoto HIRATA	
鉄道車両のシート色が座り心地に与える影響	291
— 緑系統および青系統における印象評価 — 山口 穂高, 吉田 宏昭, 上條 正義	
Investigation into the Visual Influence of Seat Color on Sitting Comfort of Train Seats – A Study to Evaluate Green and Blue Colors – Hodaka YAMAGUCHI, Hiroaki YOSHIDA and Masayoshi KAMIJO	
時間分割表示を用いた高齢者色覚補助システムの開発	299
大久保 友幸, 小林 一行, 渡辺 嘉二郎, 栗原 陽介	
Development of a Time-sharing Display Based Color Assisted Vision System for Aged Person Tomoyuki OHKUBO, Kazuyuki KOBAYASHI, Kajiro WATANABE and Yosuke KURIHARA	
水玉地に透けるテキスタイルを重ねた場合の視覚印象評価	305
小林 未佳	
Visual Impression Evaluation of Polka-dot Textiles Covered by Transparent Fabrics Mika KOBAYASHI	

日本感性工学会論文誌

Transactions of Japan Society of Kansei Engineering

(第14巻2号)

動きにおける「かわいさ」の研究 315

菅野 翔平, 宮治 裕, 富山 健

Study on Kawaii-ness in Motion

Shohei SUGANO, Yutaka MIYAJI and Ken TOMIYAMA

製品の機能創出に関する基礎的考察 325

— つくり手による機能設計と使い手の使用によって発生する「発生機能」の相違 —

吉田 敏

Fundamental Study of Function Design of Products

– The Difference between Designed Function by Designers and Emerged Function by Users –

Satoshi YOSHIDA

被写体サイズの変化によるコンテンツおよび被写体の主観評価に対する影響の考察 335

武田 利明, 三上 弾, 小澤 史朗, 小島 明

Effects of Size Changes of Main Subjects on Subjective Evaluations of

Video Contents and its Main Subjects

Toshiaki TAKEDA, Dan MIKAMI, Shiro OZAWA and Akira KOJIMA

日本感性工学会論文誌

Transactions of Japan Society of Kansei Engineering

目 次 (第14巻3号)

タッチパネルタブレット端末における 人差し指の接触角度を考慮したボタンのサイズ及び間隔の評価	343
西村 崇宏, 土井 幸輝, 藤本 浩志	
Evaluation of Size and Spacing of Buttons in Consideration of Contact Angle of Forefinger in Tablet Terminal with Touch-sensitive Screen	
Takahiro NISHIMURA, Kouki DOI and Hiroshi FUJIMOTO	
CG ソリッドテクスチャリングへの 年輪形状ゆらぎ発生モデル導入によるリアリティの改善効果	351
桃井 貞美, 高寺 政行	
Annual Ring Pattern Fluctuation Model for CG Solid Texturing to Produce More Realistic Images	
Sadayoshi MOMOI and Masayuki TAKATERA	
近赤外分光法を用いたウエストベルトによる被服圧下における脳活動計測	361
上前 真弓, 上前 知洋, 上條 正義, 井上 正雄	
Measurement of Brain Activity under Clothing Pressure by Waist Belt Using Near-Infrared Spectroscopy	
Mayumi UEMAE, Tomohiro UEMAE, Masayoshi KAMIJO and Masao INOUE	
超高精細映像とハイビジョン映像から生じる感性的印象の比較	369
池田 華子, 田中 智明, 石山 智弘, 日高 聰太, 宮崎 弦太	
Are There Any Impressive Differences for Viewers between Ultra High-resolution and High Definition Images?	
Hanako IKEDA, Chiaki TANAKA, Tomohiro ISHIYAMA, Souta HIDAKA and Genta MIYAZAKI	
相変化材料を用いた温熱調節寝具における寝心地評価	381
橋本 一馬, 青井 政貴, 吉田 宏昭, 上條 正義	
Sleep Comfort Evaluation in Bedding that Utilized Phase Change Materials (PCM)	
Kazuma HASHIMOTO, Masataka AOI, Hiroaki YOSHIDA and Masayoshi KAMIJO	
色彩表現を用いたピクトグラムにおける視覚言語の抽出とその検証	391
大野 森太郎, 上西 綺香, 原田 利宣	
Abstraction of Visual Languages in Pictograms Using Color Expression and its Verification	
Shintaro ONO, Ayaka UENISHI and Toshinobu HARADA	
動作にともなう発声の実態調査とその生理的效果の検討	401
古川 勉寛, 藤原 孝之, 上條 正義, 村上 裕亮	
Investigation of Actual Conditions Associated with Behavior, and Study of it's Physiological Effects	
Katsuhiro FURUKAWA, Takayuki FUJIWARA, Masayoshi KAMIJO and Yusuke MURAKAMI	

女性の雑誌愛読傾向のネットワーク図化 — 女子短期大学生を対象に — 新藤 透, 津谷 篤, 伴 浩美 Network Diagramming of Favorite Magazines Tendency for Women – A Survey of Female College Students – Toru SHINDO, Atsushi TSUYA and Hiromi BAN	409
目と眉の間隔の違いが顔の印象に及ぼす影響 加藤 徹也, 青木 混一郎, 菅原 徹, 村上 智加, 宮崎 正己 Effects of Distance between Eyes and Eyebrows on the Facial Impression Tetsuya KATO, Koichiro AOKI, Toru SUGAHARA, Chika MURAKAMI and Masami MIYAZAKI	419
アンケートデータにおける局所的に類似した回答者グループの 抽出手法に関する検討 稲垣 和人, 吉川 大弘, 古橋 武 Study on Extraction Method of Local Respondents Group with High Similarity in Questionnaire Data Kazuto INAGAKI, Tomohiro YOSHIKAWA and Takeshi FURUHASHI	425
日本における地域イベントの時代変容に関する研究 梶谷 克彦 Era-based Transformation of Local Events in Japan Katsuhiko KAJITANI	433
項目特性図を用いた誤答分析における仮説に基づいた誤答選択肢の併合と 仮説モデル比較のための情報量規準算出方法 秋山 隆, 豊田 秀樹, 岩間 徳兼 Combining Trace Lines of Distractors on the basis of a Hypothesis and a Method to Verify It in an Error Analysis using an Item Characteristic Chart Takashi AKIYAMA, Hideki TOYODA and Norikazu IWAMA	443