

日本感性工学会論文誌

Transactions of Japan Society of Kansei Engineering

第18巻5号～第18巻6号



日本感性工学会論文誌

Transactions of Japan Society of Kansei Engineering

目次 (第18巻5号)

- 慢性疼痛患者に対する聴覚ニューロフィードバックトレーニングの効果 365
— シングルケースデザインによる検討 —
松尾 奈々, 片山 脩, 兒玉 隆之, 小坂橋 喜久代
Effects of Auditory Neuro-feedback Training on Chronic Pain Patient
— A Single-Subject Design Investigation —
Nana MATSUO, Osamu KATAYAMA, Takayuki KODAMA and Kikuyo KOITABASHI
- 携帯電話による通話および同乗者との会話が自動車運転に及ぼす影響 371
土井 俊央, 村田 厚生
Effects of Conversation with Cell Phone or Passenger on Driving
Toshihisa DOI and Atsuo MURATA
- 超高齢社会におけるメタ感性工学の意義とその役割 381
— 認知症からの脱出のための社会シミュレーションモデルの提案 —
椎塚 久雄
Significance and Role of Meta Kansei/Affective Engineering in Super Aging Society
— Proposal of Social Simulation Model for Escape from Dementia —
Hisao SHIIZUKA
- 物理学的特性を用いたスギこけら板選定基準の評価 389
風呂井 玲子, 北口 紗織, 佐久間 淳
Evaluation of Selection Criteria of Cedar Wooden-Shingle Boards
Using Physical Characteristics
Reiko FUROI, Saori KITAGUCHI and Atsushi SAKUMA
- 消費者インサイト発見のための創造的認知におけるビジュアルの効果 397
佐藤 みずほ, 水山 元, 中島 円, 中野 冠
How Visualization Supports Creative Cognition for Devising Customer Insight
Mizuho SATO, Hajime MIZUYAMA, Madoka NAKAJIMA and Masaru NAKANO
- 光沢布地の色の見えと質感印象に対する照明の分光分布の影響 407
何 水蘭, 中島 由貴, 澁田 隆義
The Influence of Spectral Distribution of Illumination
on the Color and Texture Appearance of Glossy Fabric
Shuilan HE, Yuki NAKAJIMA and Takayoshi FUCHIDA

日本感性工学会論文誌

Transactions of Japan Society of Kansei Engineering

目次 (第18巻6号) 特集「あいまいと感性」

自動運転のための煙霧除去手法の検討 417

王 治, 渡部 大志

Research on Haze Removal for Autonomous Car

Zhi WANG and Daishi WATABE

企業のインナーブランディングの定量的評価手法 423

— CS分析を用いた中小企業の現場における適用事例とその考察 —

西原 尚宏, 清須美 匡洋, 椎塚 久雄

Quantitative Evaluation Method of Company Inner Branding

— Application Case in Small and Medium-sized Enterprises using CS Analysis and its Consideration —

Takahiro NISHIHARA, Masahiro KIYOSUMI and Hisao SHIIZUKA