# 感性工学

Journal of Japan Society of Kansei Engineering

# CONTENTS

<b>社会の心と共に歩む感性工学</b>
特集「合意形成」
特集「合意形成」によせて
社会的合意形成と創造的感性
合意形成の数理 – 表現と課題 ······· 275 猪原 健弘
医療の合意形成
人間中心設計における合意形成
デザインの合意形成
高齢者施設入居の合意形成について

## コーヒーブレーク

「揃いのぐい呑みたち	
原田昭	

#### キーワード解説

脳波(electroencephalogram: EEG)	305
近赤外分光法(Near-Infrared Spectroscopy: NIRS)	305

### 研究紹介

ベンチャー紹介

感じて,	考えて,	行動する技術集団を目指し	
海内	美和		

## 研究室紹介

福岡工業大学 福本研究室 ····································
博士論文紹介
材質感のモデリング、リアルタイム表現および知覚に関する研究
不可逆的芸術表現の支援システムに関する研究
「 <b>感性のつぼ」</b> シリーズ No.9
看板が人を選ぶ
書評
売れる商品は感性工学がある。
人間中心設計の基礎・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
報告
第14回日本感性工学会大会報告
会員の声······· 315
学会だより

日本感性工学会論文誌 目次(第12巻3号)	
Kansei Engineering International Journal	CONTENTS (Vol.12 No.2) 324

# 日本感性工学会論文誌/Kansei Engineering International Journal

投稿規定	328
Instructions for Authors	329
日本感性工学会著作権規程	330
執筆要領	332