感性工学

Journal of Japan Society of Kansei Engineering

CONTENTS

特集「サービスデザインを推進する」		
	特集「サービスデザインを推進する」に寄せて 山岡 俊樹	67
	語りの効果を用いたサービスコンセプトの洗練手法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
	サービスデザインに向けた ユーザ満足に関する要求事項の把握······ 土井 彩容子	73
	サービスロボットの活用を促進させる UX デザインアプローチ	78
	デザインプロジェクトのプランニング支援ツールの 実現に向けたプランニングに活用される知識の分析 草野 孔希/木村 篤信/井原 雅行	84
	PRAMを活用した解空間可視化に関する提案・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
	アイデアの使用価値設計における 価値提案の構造的記述手法提案	96
連	載	
	英語で発信しよう 第2回国際会議での発表作法 ~その2~富山 健	101
報	告 第13回 日本感性工学会春季大会報告····································	105

学会だより		
日本感性工学会理事会議事要録		
日本感性工学会編集委員会議事要録 … 106		
部会行事		
協賛·関連行事 107		
論文誌での「早期公開」導入のお知らせ108		
論文目次		
日本感性工学会論文誌		
第17巻2号110		
第17巻3号112		
International Journal of Affective Engineering		
Vol.17 No.2		
日本感性工学会論文誌/投稿規定 116		
International Journal of Affective Engineering / Instructions for Authors		
日本感性工学会著作権規程 118		
日本感性工学会論文誌/執筆要領		