

2005 年度 小委員会活動成果報告

(2006 年 2 月 20 日作成)

小委員会名	感性工学システム研究小委員会		主 査 名：宗本順三 就任年月：2005 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	情報システム技術委員会		委員長名：新宮清志
設 置 期 間	2005 年 4 月 ~ 2009 年 3 月		
設 置 目 的 各年度活動計画 (簡条書き)	従来暗黙知であった感性を明示知に近づける基礎的研究の構築を行うとともに、 これらを人間の感性を取り込んだ建築技術システムに発展させて行くこと。 ・ 2005 年度 感性工学システムの概念に関する調査・研究 ・ 2006 年度 感性工学システムに関する事例を交えた議論と研究集会の開催 ・ 2007 年度 調査研究のまとめ ・ 2008 年度 調査研究成果を出版ないしセミナー資料として公表予定		
委員構成 (委員名(所属))	委員公募の有無：無、2006 年度予定(3 名程度)		
	宗本順三(京都大)、堤和敏(芝浦工業大)、柴田滝也(東京電機大)、井上容子(奈良女子大)、谷明勲(神戸大)、都築和代(産総研)、花里俊廣(筑波大)、松下大輔(京都大)、松下裕(金沢工業大)、藤本勝成(福島大)、奥俊信(大阪大)、加藤俊一(中央大)		
設置 WG (WG 名：目的)	無：2006 年度より下記の 2 WG が活動予定 ・感性と都市・景観評価に関する調査・研究 ・感性とデザイン手法に関する調査・研究		
2005 年度予算	190,000 円	ホームページ公開の有無：有 委員会 HP アドレス： http://news-sv.ajj.or.jp/jyoho/M090/	

項 目	自己評価
委員会開催数	5 回(年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は 除く)	
講習会	
催し物 (シンポジウム・セミナー・ 研究会・見学会等)	
大会研究集会	
対外的意見表明・パ ブリックコメント等	
目標の達成度 (当初の活動計画と得ら れた成果との関係)	100%達成。 1. 委員会 5 回開催。各委員の研究紹介や VR 技術調査など現状・概念調査実施。 2. 今後の進め方を討議し、次年度からの活動中心となる 2 WG を設立。 3. 次年度の研究集会、再来年度のシンポジウム・出版計画について討議。
委員会活動の問題点 ・課題	特になし
その他	