

委員会名 (所属部門) 【所属技術委員会】	集積化センシングシステム調査 専門委員会 (E 準部門) 【フィジカルセンサ技術委員会】	委員会での調査・検討項目の概要、委員長のメッセージ等	
設置期間	平成 18 年 4 月～平成 20 年 3 月	物理センサの技術は、より集積化が進み、近年の先端技術を取り入れて、ユビキタス社会に対応するセンサやシステムが開発されつつある。この様な状況下で、より高度なマイクロ物理センサを実現するための集積化技術、加工技術、計測システムや周辺技術等に関して、現状と今後の動向を調査し、この分野の発展を支援することを目的とする。	
委員長名 (所属)	小野 崇人 (東北大学)		
委員会開催頻度	4 回/年		
問合せ・ 公募受付 先	氏名 (所属)		小野 崇人 (東北大学)
	電話		022-795-6937
	FAX		022-795-6935
	E-mail ア ドレス		tono@cc.mech.tohoku.ac.jp
応募いただきたい方の 専門分野、経験など	マイクロセンサ、MEMS、集積化デバイス、マイクロ加工技術およびそれらに関連する計測技術。		
応募締め切り	平成 18 年 8 月末日		