

(部門共通・運要 5-1-5)

(公募掲載様式)

委員会委員公募掲載様式

委員会名 (所属部門) 【技術委員会】	先端ロバスト・適応制御技術の産業 応用に関する協同研究委員会 (D部門) 【産業計測制御技術委員会】	委員会での調査・検討項目の 概要，委員長のメッセージ等 (100字程度)	
設置期間	平成15年7月～平成17年6月	最先端のロバスト・適応制御 技術が産業界からの要求に対 してどの程度有効か，実用化 レベルまでには何を重点的に 検討すべきであるのかを調 査・研究する必要があります． 可能な限り民間企業の開発拠 点に足を運び，現場見学およ び開発担当者とのディスカッ ションを通じて本質的に必要 なものを探ってください．	
委員長名(所属)	申 鉄龍(上智大学)		
委員会開催頻度	6回/年		
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)		伊藤 和寿 (上智大学)
	電話		03-3238-3606
	FAX		03-3238-3606
	E-mail ア ドレス		kazu-ito@me.sophia.ac.jp
応募いただきたい 方の専門分野， 経験など	信号処理，制御，同定，ロボティク ス，メカトロニクス、パワーエレク トロニクス		
応募締切	平成16年2月末日		
協同研究委員会の場合の委員の負担		¥6,000円/年	