

(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】	ロバスト・適応制御融合技術とハイブリッド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17年7月～平成19年6月	ロバスト制御と適応制御を融合した技術およびハイブリッド制御技術について，理論と応用の両面から調査・研究する．また，これらに対する産業界のニーズを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探っていく．	
委員長名(所属)	劉 康志(千葉大学)		
委員会開催頻度	6回/年		
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)		濱根 洋人 (青山学院大学)
	電話		042-759-6244
	FAX		042-759-6515
	E-mail		hamane@ee.aoyama.ac.jp
応募頂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，生体工学		
応募締切	平成18年3月末日		
協同研究委員会の場合の委員の負担	0円/年		