

(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】	精密サーボシステムのための共通 基盤技術調査専門委員会 (産業応用部門) 【メカトロニクス制御技術委員会】	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30年1月～平成31年12月	本委員会では, 精密サーボシ ステムを構成する制御技術, 機構, センサ, アクチュエー タと駆動回路について網羅的 に調査すると同時に, 応用可 能な制御理論などの方法論や 産業機器に対する技術展開を 明らかにしていきます。	
委員長名(所属)	関 健太(名古屋工業大学)		
委員会開催頻度	5回/年		
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)		関 健太 (名古屋工業大学)
	電話		052-735-7409
	FAX		052-735-5442
	E-mail ア ドレス		k-seki(at)nitech.ac.jp
応募いただいた 方の専門分野, 経験など	制御工学, 電気電子工学, 機械工学, 計測工学, 情報工学		
応募締切	平成30年6月30日		
協同研究委員会の場合の委員の負担	円/年		