

(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】	ナノ構造制御有機薄膜及び複合膜 の機能化とデバイス応用 調査専門委員会 (A部門) 【誘電・絶縁材料技術委員会】	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16年4月～平成19年3月	有機薄膜・分子超薄膜及び有機・無機複合膜のナノ構造制御技術と機能化, 有機薄膜及び複合膜のナノ界面物性, ナノ構造制御有機薄膜及び複合膜のデバイス応用などについて調査・検討する。そして, 電気電子工学におけるデバイスや機器への応用に役立たせたいと考えている。	
委員長名(所属)	金子 双男(新潟大学)		
委員会開催頻度	4回/年		
問合せ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)		加藤 景三 (新潟大学)
	電話		025-262-6724
	FAX		025-262-6724
	E-mailアドレス		keikato@eng.niigata-u.ac.jp
応募いただきたい方の専門分野, 経験など	電気電子材料, 有機薄膜, 分子超薄膜, 有機・無機複合膜, 有機デバイス, 電子光物性などの研究に従事されている方, 及び興味のある方		
応募締切	平成16年10月末日		