

( 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】	荷電粒子、励起種、解離種ならびに 光子と原子分子ダイナミクス調 査専門委員会 ( A 部門 ) 【放電技術委員会】	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 18 年 1 月～平成 20 年 12 月	以下の項目について調査活動 を展開する。 (1) 分子の電子衝突断面積と 電子輸送特性の収集と調査 (2) 構築済み断面積の Web 上 での公開 (3) 回転・振動励起分子の電 子衝突断面積と電子輸送特 性、解離励起種が放電プラズ マ現象に及ぼす影響 (4) 生体分子等と電子との相 互作用 (5) 放電プラズマと真空紫外 光の相互作用	
委員長名 ( 所属 )	伊藤晴雄 ( 千葉工業大学 )		
委員会開催頻度	3 ～ 4 回 / 年		
問合 ・ 公募 受付 先	氏名 ( 所属 )		伊藤晴雄 ( 千葉工業大学 )
	電話		047-478-0363
	FAX	047-478-0363 または 0379	
	E-mail ア ドレス	haruo.itoh@it-chiba.ac.jp	
応募いただきたい方の専門分野， 経験など	右に記した調査項目に携わってい る方，関心のある方。		
応募締切	平成 18 年 6 月末日		