

委員会委員公募掲載様式

委員会名 (所属部門) 【所属技術委員会】		荷電・励起粒子と原子・分子の相互作用調査専門委員会 (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13年10月～平成16年9月	<p>(1) 電子-原子分子衝突断面積と電子輸送特性データベースの整備構築</p> <p>(2) 分子、クラスター凝縮粒子および表面吸着粒子と荷電・励起粒子との間の相互作用</p> <p>(3) その他、放電プラズマ基礎過程</p>
委員長名(所属)		中村義春(慶應大学)	
委員会開催頻度		3ヶ月に1回	
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)	中村義春 (慶應大学理工学部)	
	電話	045-566-1544	
	FAX	045-566-1544	
	E-mail アドレス	nakamura@nkmr.elec.keio.ac.jp	
応募いただきたい方の専門分野、経験など		放電プラズマの応用またはモデリング	