

(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】	液体中の放電現象に関する極限 計測技術 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	
設置期間	平成 16 年 4 月 ~ 平成 19 年 3 月	液体の絶縁破壊機構には解明 すべき点が多い。シミュレー ションによる検討にも実験に よる正確な計測結果は必要不 可欠である。したがって、現 在可能である“高感度・高速 度・高精度”計測技術、計測 方法の限界を調査・検討する。 これにより、液体破壊の理解 と電力機器の高電界化・コン パクト化技術の進歩への貢献 が期待できる。	
委員長名(所属)	山下 久直(慶應義塾大学)		
委員会開催頻度	4回/年		
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)		山下 久直 (慶應義塾大学)
	電話		045-566-1549(ダイヤルイン)
	FAX		045-566-1529
	E-mail ア ドレス	nao@dei.elec.keio.ac.jp	
応募いただきたい 方の専門分野, 経験など	液体中の電荷発生から絶縁破壊に 至るまでの現象の実験的計測に携 わっている方、関心のある方		
応募締切	平成 16 年 10 月末日		