

## 委員会委員公募掲載様式

委員会名 (所属部門) 【技術委員会】	同期機固定子鉄心の損失低減技術 調査専門委員会(D部門) 【回転機技術委員会】	委員会での調査・検討項目の 概要, 委員長のメッセージ等	
設置期間	平成 18 年 4 月～平成 20 年 3 月	同期機固定子の損失低減および信頼性向上に関し、下記調査を行い、これら技術の変遷ならびに今後の指針を得るための活動を行う目的のために、委員を募集します。 (1)材料、構造および加工法の変遷 (2)鉄心中の損失の測定法 (3)事故時、特殊運転時の電磁界解析 (4)鉄心の劣化・損傷メカニズム (5)鉄心更新による効率改善	
委員長名 (所属)	村岡政義 (富士電機システムズ)		
委員会開催頻度	8 回/年		
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)		高瀬冬人 (摂南大) 石原篤 (日立製作所)
	電話		072-839-9144 0294-55-6083
	FAX	072-838-6599 —	
	E-mail ア ドレス	takase@ele.setsunan.ac.jp atsushi.ishihara.yv@hitachi.com	
応募いただきたい方の専門分野, 経験など	同期機の運用、電磁界解析、鉄心材料または損失計測技術に関し、5 年以上の設計・開発、研究あるいは実務経験のある方		
応募締切	平成 18 年 10 月末日		
協同研究委員会の場合の委員の負担		—	