委員会委員公募案内

委員会名		持続可能な社会実現に向け変圧器に	委員会での調査・検討項目の概
(所属部門)		求められる機能・仕様の最新技術動	要,委員長のメッセージ等
【技術委員会】		向調査専門委員会(B 部門)	(100 字程度)
		【静止器技術委員会】	
設置期間		2025年10月~2028年9月	下記について国内外の最新動向
		(令和7年10月~令和10年9月)	の調査・検討を行う。
委員長名(所属)		松田紀彦(日立製作所)	(1) 変圧器のライフサイクルアセ
委員会開催頻度		6回程度/年	スメント
問合	氏名	向野下 裕明	(2) 変圧器のリサイクル技術
せ	(所属)	(日新電機)	(3) 再生可能エネルギー発電の異
.			常現象(高調波,過渡現象,
公募	E-mail アド	mukainoge_hiroaki@nissin.co.jp	油中ガス診断等)
受付	レス	31	(4) 変圧器に求められる性能・機
先			能(特異現象に対する対策、
応募いただきたい方		変圧器の設計・開発関係者、ならびに変圧器	植物油、SF6代替ガス、診断技
の専門分野,経験な		の運用・保守・使用材料などに知見をお持ち	術等)
ど		の研究者・技術者	
応募締切		随時募集	
協同研究委員会の場合の委員の負担			円/年