

委員会委員公募掲載様式

委員会名 (所属部門) 【技術委員会】		最新技術による架空送電線の 保守・保安の高度化 調査専門委員会 (B部門) 【電線・ケーブル技術委員会】	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		2022年(令和4年)10月 ~2024年(令和6年)9月	下記に関し、幅広い情報収集の ため、委員会参加者を公募しま す。 (1) ロボット・ドローン技術 (2) カメラ・センサ技術 (3) DLR等を活用した観測 技術 (4) AIを活用した判定・診 断技術 (5) 導入拡大が期待される架 空送電設備の最新動向
委員長名(所属)		熊田 亜紀子(東京大学)	
委員会開催頻度		4回/年程度	
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)	稲垣 耕平 (東北電力ネットワーク)	
	電話	022-799-6048	
	FAX	022-222-0453	
E-mail ア ドレス		inagaki.kohei.ak@tohoku-epco.co.jp	
応募いただきたい方の専門分野, 経験など		・ロボット・ドローン開発経験者 ・センサやカメラ等にIoTやAIを 組合せたシステム開発経験者	
応募締切		2022年(令和4年)11月30日	
<del>協同研究委員会の場合の委員の負担</del>			<del>円/年</del>