

(様式1)

委員会委員公募案内

委員会名 (所属部門) 【技術委員会】	雷リスク評価に基づく配電線耐雷設計手法 調査専門委員会 (B 部門) 【高電圧技術委員会】	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	2024 年 9 月～2027 年 8 月 (令和 6 年 9 月～令和 9 年 8 月)	本委員会は、雷リスク評価に基づく配電線耐雷設計手法を構築することを目的として、これまでに十分に検討されていない雷事故による影響度を新たな調査項目として加え、全国大における高圧配電線の雷被害実態の調査、分析などを行います。 本活動に関心のある方のご応募をお待ちしています。
委員長名 (所属)	松浦 進 (静岡大学)	
委員会開催頻度	6 回/年	
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属) 森 亮太 (電力中央研究所) E-mail アドレス ryota-m@criepi.denken.or.jp	
応募いただきたい方の専門分野、経験など	耐雷設計, 配電線・配電機材, 雷サージ解析などの分野に関連する専門家	
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