

委員会委員公募掲載様式

| | | | |
|---------------------------|----------------|---|--|
| 委員会名 (所属部門) 【技術委員会】 | | 「系統保護リレーシステムの信頼度の現状と今後の方向性」調査専門委員会 (B 部門) 【保護リレーシステム技術委員会】 | 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 (令和 6) 年 6 月～ 2026 (令和 8) 年 5 月 | 系統保護リレーシステムの要求信頼度は、設備形成と密接な関係があり、至近の環境変化により、今後はより一層系統構成と装置信頼度の関係性を考慮した設備形成が求められる。委員会では、関連する技術の変遷とともに、デジタルリレーの信頼度向上策を調査・整理し、今後の保護リレーシステム適用における計画・検討の一助としたい。 |
| 委員長名 (所属) | | 石亀 篤司 (大阪公立大学) | |
| 委員会開催頻度 | | 4 回/年 | |
| 問合せ ・ 公募 受付 先 | 氏名 (所属) | 岡久 篤 (関西電力送配電株式会社) | |
| | E-mail アドレス | okahisa.atsushi@d3.kansai-td.co.jp | |
| 応募いただきたい方の専門分野, 経験など | | 保護リレーシステム関連の技術分野において、知見・経験があり、調査活動を分担していただける方 | |
| 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 |