

委員会委員公募案内

|   |   |  |
|---|---|--|
| 委員会名<br>(所属部門)<br>【技術委員会】                 | 応用拡大に向けたマルチレベル電力<br>変換技術調査専門委員会<br>(産業応用部門)<br>【半導体電力変換技術委員会】                   | 委員会での調査・検討項目の概<br>要, 委員長のメッセージ等<br>(100 字程度)   |
| 設置期間                                      | 2022 年 9 月～2025 年 8 月<br>(令和 4 年 9 月～令和 7 年 8 月)                                | マルチレベル電力変換技術の応<br>用拡大が飛躍的に進捗する近い<br>将来を想定し, マルチレベル電<br>力変換器技術適用により享受可<br>能な利点, 適用時の課題, およ<br>び従来型回路に対する技術的優<br>位性を明確化することを目的と<br>する。 |
| 委員長名 (所属)                                 | 萩原誠 (東京工業大学)  |  |
| 委員会開催頻度                                   | 4 回/年   |  |
| 問<br>合<br>せ<br>・<br>公<br>募<br>受<br>付<br>先 | 氏名<br>(所属)<br>萩原誠 (東京工業大学)<br><br>E-mail アド<br>レス<br>hagiwara@ee.e.titech.ac.jp |  |
| 応募いただきたい方<br>の専門分野, 経験な<br>ど              | 電力・産業・運輸用パワーエレクトロニクス<br>技術に取り組んでいる方   |  |
| 応募締切                                      | 2023 年 2 月 28 日   |  |
| 協同研究委員会の場合の委員の負担                          |   | —  |