

2020年度電気・情報関係学会北陸支部連合大会
投稿方法と原稿の書き方

1. **投稿者** 主催学会の会員に限る。(連名の場合は少なくとも1名は会員のこと)
2. **原稿用紙** 必ず所定のテンプレートファイルをダウンロードして使用すること。WEB版講演集とする。
3. **分量** 図面, 写真(カラー可)を含めて1件1枚。
4. **文字の色** 濃い黒字。
5. **配置** 表題, 著者名および勤務先は所定欄に書くこと。
6. **文字の大きさ** ワードプロセッサを用い, 文字サイズ10ポイントを使用し, 文字が小さくならないように注意すること。
7. **図および表** 図, 表の文字は小さくならないこと。明瞭に描くこと。
8. **発表部門および細目**
 - A1. プラズマ・照明関係 (1. プラズマ, 2. 照明・視覚・視環境, 3. その他)
 - A2. 電力・エネルギー関係 (1. 電力, 2. スマートグリッド, 3. 高電圧, 4. 再生可能エネルギー, 5. その他)
 - A3. 電気機器・磁気応用関係 (1. 電気機器・磁気応用, 2. 電気設備, 3. パワーエレクトロニクス, 5. その他)
 - B. 回路・医用電子関係 (1. 回路, 2. 信号処理, 3. 医用電子, 4. 生体工学, 5. 感覚・運動, 6. その他)
 - C. 通信関係 (1. 通信方式, 2. アンテナ・伝搬, 3. 無線通信・光通信, 4. 通信用デバイス・無線電力伝送・EMC, 5. スマート無線, 6. その他)
 - D. 材料・デバイス関係 (1. 材料, 2. 物性, 3. 薄膜, 4. 集積回路, 5. 素子, 6. 部品, 7. 光・量子エレクトロニクス, 8. その他)
 - E. 情報ネットワーク関係 (1. 情報化社会, 2. Web活用教育, 3. 情報セキュリティ, 4. インターネット基盤技術, 5. IoT, 6. その他)
 - F1. コンピュータ・ソフトウェア関係 (1. 基礎・理論, 2. コンピュータシステム, 3. 組込みシステム, 4. データ工学, 5. Web・クラウド応用, 6. モバイル・ユビキタスコンピューティング, 7. ソフトウェア一般, 8. その他)
 - F2. 情報処理関係 (1. 画像・メディア工学, 2. パターン認識・理解, 3. 機械学習・深層学習(理論), 4. ヒューマンインターフェース, 5. コンピュータビジョン, 6. 最適化, 7. ビックデータ, 8. その他)
 - G. 音波・音響係 (1. 音声・聴覚, 2. 超音波, 3. 電気音響, 4. 騒音・振動, 5. 建築音響, 6. 音楽音響, 7. 水中音響, 8. 音響教育, 9. その他)
 - H. 計測・制御関係 (1. センサ・計測, 2. 制御系設計, 3. モデリング・同定, 4. ロボット, 5. その他)
発表部門・細目は, 都合により実行委員会に変更することがある。
9. **講演申し込みと投稿手続き期限**

講演申し込みと投稿期間:2020年7月6日(月)～7月24日(金)24時

 1. 「講演申し込み」と「投稿」は同時にオンラインで行う。
 2. 原稿中の著者名には○印等を付けない。
 3. 講演申し込みと投稿について, オンライン登録のページの注意事項に十分気をつけること。
 4. 「開催案内」に記載の投稿料を7月31日(金)までに指定の振込用紙にて振り込むこと。
 5. 投稿料の支払いのみで予稿の投稿がない場合, 講演申込はキャンセルとして扱う。投稿料の返金は受け付けない。
10. **発表**

口頭発表のみで講演時間は12分(質疑時間を含む)とする。
発表はzoomを用いてオンラインで行う。詳細は, 8月末日までにホームページ上で案内します。
11. **原稿送付先** 大会Webページよりオンラインで行う。PDFファイルでアップロードすること。
12. **大会 Web ページ:** <http://2020.jhes.jp/>