

2021 年度電気・情報関係学会北陸支部連合大会開催案内

開催日：2021 年 9 月 4 日(土)

会場：富山県立大学(オンライン開催)

大会Webサイト <http://2021.jhes.jp/>

一般講演の募集要項(部門・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, 4. 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. ビッグデータ, 8. その他

G. 音波・音響関係

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

講演者:

主催学会の会員(正会員, 准員, 学生員)に限ります。講演者が会員でない場合, 共著者の内 1 名は会員であることとします。

講演申込・投稿:

2021 年 6 月 30 日(月) ~ 7 月 23 日(金) 24 時「講演申込」と「投稿(PDFのアップロード)」は上記の大会 Webサイトの説明に従いオンラインで行ってください。講演論文の原稿様式はA4サイズ1ページとし, 大会Webサイトに掲載しているテンプレートを使用してください。

講演申込料:

講演申込料は次の表のようになっています。もし会員資格に該当する著者が入会手続き中の場合は, 入会申込書の控え等の証拠書類を納付期限までに大会事務局宛に送付してください。

講演者の所属	講演申込料
主催学会正会員	3,000円
主催学会の学生員または准員	2,000円
上記以外で共著者が主催学会の会員の場合	3,000円

納付期限は 2021 年 7 月 30 日(金)です。大会指定の郵便振替用紙(赤色の払込取扱票)を使用して, 郵便局で納付してください。講演1件につき振込用紙1枚を使用してください。その際, 通信欄に講演IDを記入してください(投稿時にメールで通知)。期限までに納付されない場合は, 講演申込は取消とします。講演論文の投稿がなく講演申込料の納付がある場合は, 講演申込は取消とし, 講演申込料は返金いたしません。

講演論文集: 講演論文集は WEB 上に公開します。

講演方法: 質疑時間を含めて 1 件 12 分(講演 10 分, 質疑 2 分)です。Zoom を使用したオンラインで開催します。詳細は, 8月末までにホームページ上で案内します。

優秀論文発表賞: 応募者は, 各学会の応募要領にしたがって手続きしてください。

事務局及び問い合わせ先:

住所 〒939-0398 富山県射水市黒河5180 富山県立大学工学部 情報システム工学科 学科資料室内 JHES2021
事務局

Tel: 0766-56-7500 (内線 2519) E-mail: jhes2021@jhes.jp

主催 電気学会, 電子情報通信学会, 映像情報メディア学会, 日本生体医工学会, 情報処理学会, 計測自動制御学会, 日本音響学会, 電気設備学会の各北陸支部, IEEE名古屋支部

協賛 企業各社(予定)

後援 富山県立大学