

本会では，第33回環境システム計測制御（EICA）研究発表会を下記の日程で，オンラインで開催致します。

【日 程】令和3年10月28日(木)，10月29日(金)

第1日目 基調講演・論文発表

第2日目 企画検討中

【開催方法】オンライン会議システムを使用してオンライン開催

【論文募集】募集予定：査読論文（6編） 一般論文（15編）

I 査読付論文：日本語または英語での口頭発表 （募集予定：6編）	申込み期限：令和3年4月19日（月） 提出期限：令和3年5月28日（金）
発表時間は1編15分（質疑応答時間は別に設定） 詳細は学会ホームページにて後報します。 論文は，日本語，英語のいずれかとし，原則として図表や写真を含めて本誌の刷上り8頁以内とします。 投稿論文は査読要領に従って審査され，その採否は編集委員会が決定し通知します。 投稿原稿が本学会に到着した日を受付年月日とし，審査を経て，編集委員会が掲載可と認めた日を受理の年月日として本誌に明記します。	
II 一般発表：日本語または英語での口頭発表 （募集予定：15編）	申込み期限：令和3年4月28日（水） 提出期限：令和3年6月25日（金）
発表時間や発表方法は調整中です。 発表はPCを使用したプレゼンテーションとします。 原稿は，日本語，英語のいずれかとし，原則として図表や写真を含めて本誌の刷上り4頁以内とします。 募集課題に関わる，研究報告，技術報告，調査報告などとし，新規内容のみならず海外での既報内容やショートノートも可。 査読は行いませんが，発表内容としての適否を審査し，通知します。	

ご投稿いただいた論文は，本学会誌第26巻2/3合併号（令和3年10月15日発行）に掲載するとともに，当学会ホームページに論文の全文を掲載いたします（会員専用ページ）。

【応募資格】

発表者は，本学会個人会員または，賛助会員の構成員に限ります。

ただし発表の申し込みと同時にご入会いただくことも可能です。

論文共同執筆者には，非会員を含めることができます。

【対象分野】（A）浄水処理 （B）下廃水処理 （C）汚泥処理 （D）廃棄物処理
 （E）環境（大気／水／土壌）モニタリング （F）エネルギー （G）その他

【対象項目】①装置・システム {モデリング，シミュレーション，設計支援}
 ②計測・制御 {計測，制御，最適化，異常診断，運転支援}
 ③管理・計画 {運転管理，維持管理，運用管理，リスク管理}
 ④情報管理 {計算機システム，信号処理，データ処理，データベース，ネットワーク，遠隔監視}
 ⑤エネルギー {発電制御，省エネルギー，コジェネレーション，系統連系等の実施例}
 ⑥その他 {資源化，ゼロエミッション，広領域，情報公開等}

【発表申込方法】

発表申込につきましては，EICA ホームページの「第33回研究発表会」のバナーを押下し，論文発表申込フォームをダウンロードして，必要事項をご記入いただき，E-mailもしくはFaxにてお申し込みください。Faxにてお申し込みの方は，別途申込みフォームをCD-R等で事務局にご郵送下さい。

申し込みフォーム記載内容

1. 発表題目（和文、英文ともに）
2. 発表者氏名（連名可、その場合発表者氏名の前に○印を付けて下さい）（和文、英文ともに）
3. 所属と連絡先（連名者も含む）（和文、英文ともに）
4. 論文要旨（250字程度）
5. キーワード（6語以内）
6. 【対象分野】、【対象項目】、【発表区分（査読付 or 一般）】の記号、数字の組み合わせによる発表希望内容を明記してお申し込み下さい。（例）A-①-査読

論文集編集・作成費として3,500円/編を申し受けます。
当日のご発表の際は別途、参加登録と参加費が必要です。

【参加費】

オンライン開催のため現在調整中です。
追って学会ホームページ等でご案内申し上げます。

【奨励論文の表彰】

本研究発表会では、研究者の一層の研鑽を願い表彰制度を設けております。
発表論文の中から奨励論文を選考し、表彰を行うとともに、副賞を進呈致します。

【その他】

新規、既報、検討中を含め、纏まりは問いませんが商業広告的に過ぎる場合は発表をお断りすることがあります。

申込み受付後の発表題目、発表者の変更については原則として受付できません。

【研究発表会参加募集】 令和3年8月 開始予定

環境システム計測制御学会事務局：担当者 西尾

〒520-8696 日本郵便大津支店私書箱28号 TEL 090-9219-4106 FAX 077-537-4997

E-mail : info@eica.jp ホームページ : <http://eica.jp>

※ 郵送される場合は郵便もしくはゆうパックをご利用ください。

その他のご利用は事務局までご相談下さい。