

2021年4月吉日

ご関係者各位

第26回計算工学講演会開催と協賛企業募集のお知らせ

第26回計算工学講演会
実行委員長 長谷川 浩志

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

第26回計算工学講演会では現地開催を目標に準備を進めておりましたが、昨今の社会的情勢を鑑み、**3月26日のアナウンスにてオンライン開催**とさせて頂きました。これを踏まえて、サービス内容を変更させて頂きました。できるだけ協賛していただける企業様・団体様に対する魅力を通常開催時に近づけるように、様々な対応をさせて頂いたものです。是非ともご承知おきいただけますと幸いです。

第26回計算工学講演会の開催にあたり、協賛いただける企業様を募集いたしております。本講演会は、これまで先端的学術講演に加え、産業界における人材育成、CAE活用事例、逆に失敗例や課題点の抽出、市販ソフトウェアのカスタマイズの事例発表なども含め、計算工学・CAEに関する幅広い話題を対象としてきました。また、アカデミアとインダストリーの橋渡しの場となるべく幅広い観点の話題提供を予定しております。ぜひ、本講演会の開催にご協力のほど何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 第26回計算工学講演会（オンライン開催）について

会 期：2021年5月26日（水）～5月28日（金）

場 所：オンライン（Web会議システムおよびVRスペース）

実施本部：北九州国際会議場（福岡県北九州市小倉）

主 催：一般社団法人 日本計算工学会

参 加 者：約350名（大学などの研究機関150名、企業100名、学生100名、予定）

通常開催の前々年度参加者数541名

H P：<http://www.jsces.org/koenkai/26/>

申 込 先：企業協賛担当 副実行委員長 松本 純一（matsumoto-junichi@aist.go.jp）

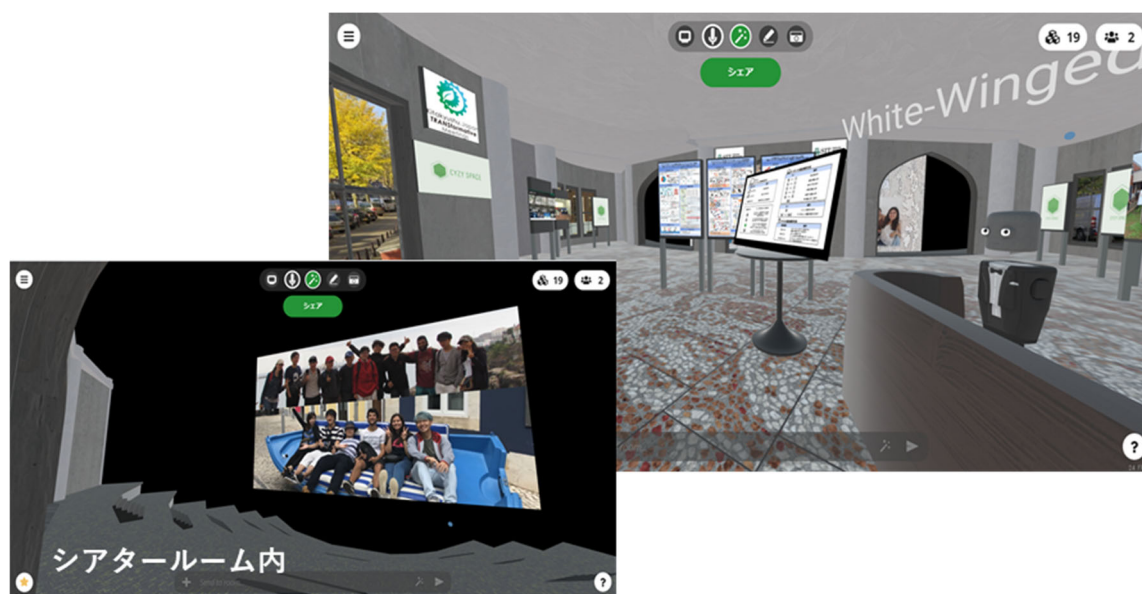
締 切：2021年4月20日（火）

2. VRスペースについて

セミナー&機器展示スポンサーを同時申込の場合には、**シアター型VRスペース**と**展示型VRスペース**を双方向リンク、**シアター型VRスペース**で個別ミーティングができます。カタログ展示についてはオンライン開催になりましたので**中止**とさせて頂きます。

VR スペースは、METABIRDS 社の CYZY SPACE (サイジースペース) を利用します。CYZY SPACE のお試し入室 CYZY Summit 2021 (WebSample)は <https://cyzy.io/bMUCWzv> です。

【シアター型 VR スペース】



【展示型 VR スペース】



【接続不具合発生時の対応方法について】

ポート開放

QUIC (Quick UDP Internet Connections, Google) : ポート 80 と 443
ファイアウォール対応。次のポートが開放されている方が望ましい。

UDP と TCP : ポート番号 51610 - 65535

UDP と TCP : ポート番号 49152 - 60999

UDP と TCP : ポート番号 19302

3. 協賛内容について

計算工学講演会の協賛内容についてご案内します。

- セミナースポンサー：シアター型 VR スペース単独利用（ランチョンセミナー代替）
- 懇親会スポンサー
- 機器展示スポンサー：展示型 VR スペース複数社利用
- 広告スポンサー

ゴールデンウィーク明けから講演会終了日までの約 1 ヶ月間、講演会参加登録者の皆さまの技術交流、北九州へ旅に行きたくなるタビマエ情報、オンライン企業展示などの情報提供の場としてアバターを利用した VR スペースをご提供いたします。

3. 1 セミナースポンサー：シアター型 VR スペース単独利用（ランチョンセミナー代替）

講演会会期中にシアター型の VR スペースで、セミナーと展示を単独で実施することができます。セミナースケジュールを設定して、最新の技術情報・ソフトウェアやコンピュータハードウェアなどの製品情報に触れる機会を設ける趣旨で実施頂けます。もちろん、講演会昼休み時間帯のセミナーも可能です。最大 6 スポンサーまでとします。なお、定員はアバター参加 25 名、ギャラリー参加 100 名です。

対象：本会特別会員様

特典：シアター型 VR スペースでのセミナー開催

講演会論文集広告掲載（2 ページ）

シアター型 VR スペース内での展示

本講演会ホームページへの情報掲載

（トップページへロゴ掲載、セミナーページ内へロゴ及び概要掲載、広告 PDF 掲載）

懇親会ケータリングサービス 2 セット

3. 2 懇親会スポンサー

計算工学講演会 2 日目に懇親会を開催しており、多数のご参加を頂いております。第 26 回計算工学講演会は、ミクニスタジアム北九州を利用した無観客オンライン懇親会を実施します。

対象：本会 A 級特別会員様

A 級特別会員様から申込みの無い場合は B 級および C 級特別会員様でも申込みいただけます。複数の特別会員様から申込みがあった場合の取り扱いは実行委員会にご一任ください。

特典：懇親会での 3 分間スピーチ

講演会論文集広告掲載（2 ページ）

本講演会ホームページへの情報掲載

（トップページへロゴ掲載、懇親会ページロゴ掲載、広告 PDF 掲載）

懇親会ケータリングサービス 2 セット

3. 3 機器展示スポンサー：展示型 VR スペース複数社利用

講演会会期中に、展示型 VR スペースにて展示を頂けます。展示スペースは、展示型 VR スペースを複数社で共有します。機器展示スポンサーとセミナースポンサーを同時申込みした場合には、展示スペースとセミナースペース間を双方向リンクさせることができます。これにより、セミナースペースでの個別ミーティングができます。なお、展示型 VR スペースの定員はアバター参加 25 名、ギャラリー参加 100 名です。

対象：本会特別会員様

特典：展示型 VR スペースのご提供

本講演会ホームページへの情報掲載

(機器展示ページ内へロゴ及び概要掲載、広告 PDF 掲載)

懇親会ケータリングサービス 1 セット

3. 4 広告スポンサー

講演会論文集に製品等の広告を掲載頂けます。

対象：本会特別会員様

特典：講演会論文集に広告掲載 (2 ページ、あるいは 1 ページ)

懇親会招待券 1 枚

3. 5 講演会プログラム広告掲載 (裏表紙・表 4)

第 26 回講演会では中止と致します。

3. 6 カタログ展示

第 26 回講演会では中止と致します。

3. 7 スポンサー種別とサービス内容

スポンサー種別とサービス内容 (下記一覧を参照) のご協賛は、4. の例外を除き、本会特別会員様に限ります。この機会にぜひ計算工学会へのご入会をご検討いただければ幸いです。計算工学会へのご入会については、日本計算工学会 入会のご案内をご覧ください。

スポンサー種別とサービス内容の一覧

スポンサー種別	対象	サービス内容						
		セミナー展示： シアター型VRスペース 単独利用	懇親会スピーチ： 無観客ミニ スタジアムスピーチ	機器展示： 展示型VRスペース 複数社利用	広告掲載： 第26回講演論文集 掲載	HPロゴ 掲載	HP紹介	懇親会： ケータリング サービス
セミナースポンサー	特別会員	○	x	x	2ページ	○	○	2セット
懇親会スポンサー	特別会員	x	○	x	2ページ	○	○	2セット
機器展示スポンサー	特別会員	x	x	○	x	x	○	1セット
広告スポンサー	特別会員	x	x	x	2または1ページ	x	x	1セット

4. スポンサー費（消費税込み）について

スポンサー費は特別会員資格に応じて設定されております。例外として、大学等の公的機関、及び実施本部近郊県に本社がある地場企業様はC級会員と同等として、お申し込みいただけます。

- セミナースポンサー：シアター型 VR スペース単独利用（ランチョンセミナー代替）
 - A 級会員様：20 万円
 - B・C 級会員様：25 万円

- 懇親会スポンサー
 - A 級会員様：15 万円（セミナースポンサーは 10 万円）
 - B 級会員様：20 万円（セミナースポンサーは 15 万円）
 - C 級会員様：23 万円（セミナースポンサーは 18 万円）

- 機器展示スポンサー：展示型 VR スペース複数社利用
 - A 級会員様：4 万円（セミナースポンサー又は懇親会スポンサー出展時は 3 万円）
 - B 級会員様：5 万円（セミナースポンサー又は懇親会スポンサー出展時は 4 万円）
 - C 級会員様：6 万円（セミナースポンサー又は懇親会スポンサー出展時は 5 万円）

- 広告スポンサー
 - A 級会員様：3 万円（2 ページ） / 2 万円（1 ページ）
 - B 級会員様：4 万円（2 ページ） / 3 万円（1 ページ）
 - C 級会員様：5 万円（2 ページ） / 4 万円（1 ページ）

以上