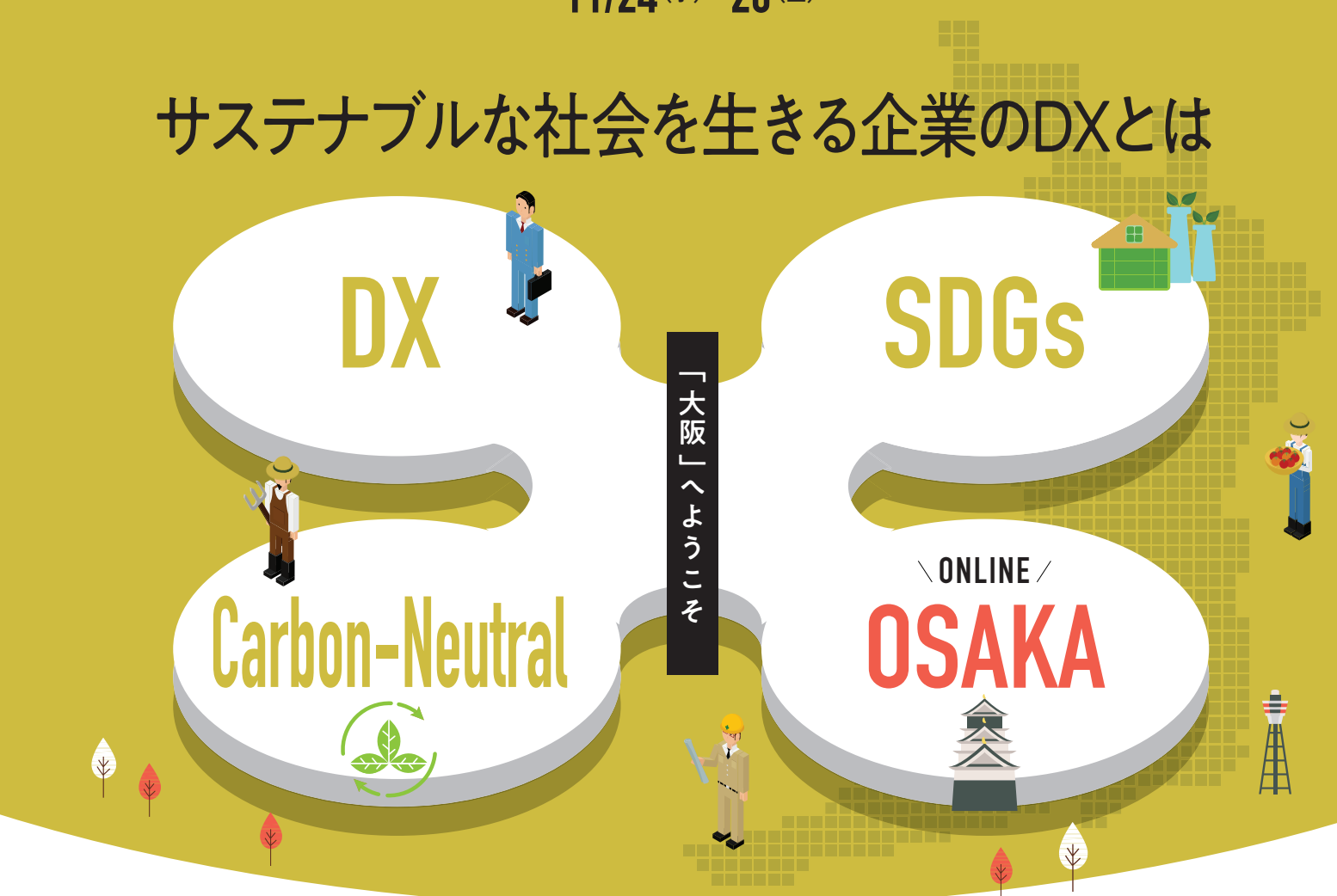


2021

# 秋季大会

11/24(水) - 26(金)

## サステナブルな社会を生きる企業のDXとは



### ごあいさつ

平素はファミリ会活動にご理解、ご協力をいただき誠に有難うございます。

ファミリ会では恒例の秋季大会を本年は関西支部(大阪市)にて開催します。

本年度もコロナ禍の影響が依然として懸念されることから、完全オンラインとさせていただきます。

今回は大会テーマを「サステナブルな社会を生きる企業のDXとは」としました。

コロナ禍は、企業のデジタル活用を一気に加速させ、オンラインで働く日常も生み出し、さらには経済発展と持続可能な社会(サステナビリティ)を同時に実現していくことの重要性を再認識させました。皆様ご存知の通り、関西では2025年に大阪・関西万博が予定されてますが、開催目的に「SDGsが達成された社会を目指すため」と掲げております。

また、サステナブルな社会実現にはデジタルトランスフォーメーション(DX)の推進が必要不可欠です。そのためにはDXを単なるデジタル化にとどめずに、変化の激しい社会でも成長し続けられるための新たな価値創出につなげることが重要です。

今回の大会では、皆様にとって最も関心が高いサステナブル(SDGsやカーボンニュートラルなど)やDXなどについて、企業活動や実務にお役立ていただける情報提供を行うとともに、秋季大会の特長である開催地の雰囲気をオンラインで感じていただきたいと考えております。

プログラムも著名人や有識者による講演はもとより、多くの会員の皆様より挙がっている「会員企業からの事例紹介を行ってほしい」や「富士通の最新情報をもっと提供してほしい」といったご要望にお応えした内容としております。

加えてLS研研究分科会の研究成果報告と、春季大会で表彰されたファミリ会優秀論文の成果発表も行います。

つきましては、本大会開催に際して、ファミリ会会員の総意をもって臨みたく、皆様におかれましては、是非ともご視聴いただきますよう、よろしくお願い申しあげます。

FUJITSUファミリ会 会長 佐藤 智  
(第一生命情報システム株式会社 代表取締役社長)

Enjoy in Movie & Virtual Osaka-City

# 動画と、 バーチャル都市大阪で。

## DX と社会課題についての知見を深める。

秋季大会の各コンテンツは、1日目（24日（水））はライブ中継による動画視聴になります。  
また、2日目（25日（木））と3日目（26日（金））は、  
ブラウザよりアクセス可能な、大阪城とその周辺をイメージした3D空間でのご視聴が可能です。  
探索型でSDGsやDXについての知見を深められます。

大阪よりライブ中継動画視聴

|     |          |
|-----|----------|
| 1日目 | 11/24(水) |
|-----|----------|

動画視聴 / バーチャル都市大阪 (VR、3D空間)

|     |          |
|-----|----------|
| 2日目 | 11/25(木) |
| 3日目 | 11/26(金) |

### 留意事項

- ・VR(Virtual Reality)とは仮想現実と訳されるテクノロジーのひとつで、現実には存在しない体験を様々なデバイスを通して、仮想の空間であたかも実際に体験しているかの様な感覚を得られる技術の総称。
- ・AR(Augmented Reality)とは拡張現実と訳されるテクノロジーのひとつでスマートフォンなどのデバイスを通じて実在する環境に対して、バーチャルの視覚情報を表示する技術の総称。
- ・大会2日目より(11月25日、11月26日)より大阪をテーマにしたバーチャル空間(VR)でコンテンツをお楽しみ頂けます。
- ・バーチャル空間(VR)でのコンテンツ視聴にはPCとWi-Fi等のインターネット環境が必要となります。
- ・ARの推奨動作環境は、スマートフォンのみでiOSについては11以上、対応ブラウザはSafari。Androidについては7.0以上、対応ブラウザはChromeです。
- ・VRの推奨動作環境は、PCのみで対応ブラウザはChromeまたはFirefoxの最新バージョンです。
- ・VRについては WebGL2.0を使用して制作されています。ご利用環境のセキュリティ設定によって正常に動作しない場合がございます。予めご了承ください。
- ・各種AR・VRコンテンツはご利用の通信環境や端末によって表示に時間がかかる、動作が遅い、正常に動作しない場合がございます。予めご了承ください。

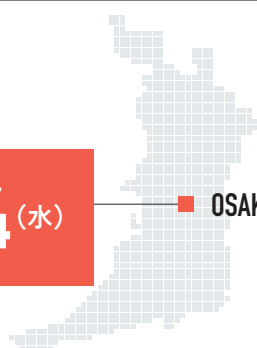


\ONLINE/

1日目

11/24(水)

OSAKA



13:30~

開会

13:35~

挨拶

FUJITSUファミリ会 会長 佐藤 智

13:45~

「富士通のパーソナルドリブン経営について」

富士通株式会社 代表取締役社長 時田 隆仁



14:30~

関西支部長(本年度開催地)挨拶 および 関西のご紹介

「今更聞けない！SDGsって何？  
～2030年笑顔あふれる世界に！～」

吉本興業株式会社

芸人 黒ラブ教授 漫才師 トレンディエンジェル



profile

黒ラブ教授：吉本興業所属

芸人／国立科学博物館認定サイエンスコミュニケータ／大学講師／東京大学情報学環研究員／CSRリーダー／元宇宙教育リーダー

深い科学(STEM)漫談をする芸人。国立科学博物館認定サイエンスコミュニケータ、理系の大学の講師、東京大学情報学環研究員、CSRリーダー、元宇宙教育リーダーでもある。NSC卒業後、大学院やTAや研究員を経て大学の講師に。

2012年には、科学技術に対する人々の興味関心を広げるような科学コミュニケーションの推進に顕著に貢献した人に与えられる、科学技術振興機構「サイエンスアゴラ賞」「フジテレビ賞」をW受賞。

現在、科学技術に対する人々の興味関心を広げるよう、お笑いライブや各種イベントを通じて科学啓発を行っている。

トレンディエンジェル：吉本興業所属

斎藤司 1979年2月15日、横浜市生まれ。たかし 1986年1月30日、東京都生まれ。

NSC東京校10期生、2004年にコンビ トレンディエンジェルを結成。斎藤がボケ担当で、たかしがツッコミ担当。

09年 M-1グランプリ準決勝敗退、10年同準々決勝敗退、13年オンバト+優勝、14年 THE MANZAI準優勝を経て、5年ぶりに復活した漫才日本一決定戦M-1グランプリ2015にて11代王者に輝く。お笑いの舞台のみならず、ミュージカル、ドラマ、ファッション雑誌などで活躍の場を広げている。

14:40~

「SDGsをビジネスに活かす！

ワクワクするビジョンを掲げることができれば 変わるのが楽しくなる 逆に  
ワクワクするビジョンを掲げることができなければ 変わるのが面倒になる」

一般社団法人 日本デジタルトランスフォーメーション推進協会 代表理事 森戸 裕一



15:45~

「大和ハウスグループのSDGsとIT」

大和ハウス工業株式会社 執行役員情報システム部門担当 松山 竜藏



16:35~

17:05~

沖縄支部長(2022年度秋季大会開催支部)挨拶

(敬称略)

\ONLINE/

2日目

11/25(木)



## 「成功のキーワードは”共生力” ～プロゴルファーとして、社会の一員として～」

プロゴルファー 丸山 茂樹

profile

13:30~

1969年9月12日 千葉県生まれ  
日本大学で活躍、アマ37冠で92年にプロ入り。  
マルちゃんの愛称で親しまれ、日本ツアーでは通算10勝、  
2000年からPGAツアーオン本格参戦し、通算3勝をあげる。  
2002年には伊沢利光プロとのコンビで、EMCゴルフワールドカップを制している。  
現在は、ゴルフ中継の解説者をはじめ、様々なメディアにて活躍する傍ら、  
一般財団法人丸山茂樹ジュニアファンデーションの代表理事として、  
ジュニアゴルファーの育成にも力を入れている。  
2016年リオデジャネイロ五輪では、ゴルフ日本代表ヘッドコーチを務め、  
2020年東京五輪でもヘッドコーチを務めた。



14:20~

## 「SDGsやパーサスに本気で取り組む 企業カルチャーへどう変えるか？」

富士通株式会社 執行役員常務 福田 譲



15:10~

## 「百貨店危機 —高島屋は持続可能であり続けられるか」

株式会社高島屋 執行役員情報システム部長 大川 秋生



15:40~

## 「JFEグループのDX戦略 ～巨大製鉄所の生産性向上とカーボンニュートラルへの挑戦～」

JFEシステムズ株式会社 代表取締役社長 大木 哲夫



16:10~

## 「ローソン銀行におけるATMネットワークの デジタル化による決済プラットフォームの構築」

株式会社ローソン銀行 執行役員 加邊 和彦



(敬称略)

\ONLINE/

3日目

11/26(金)

# LS研究委員会/ファミリ会論文

13:30~

## ■ LS研究委員会 活動紹介

13:40~

## ■ LS研 2020年度研究分科会 入賞報告

優秀  
研究賞

### 「レガシーシステムの 効率的な整理方法についての研究」

第一生命情報システム株式会社 経営企画部 チーフSE 松下 啓示



14:20~

優秀  
研究賞

### 「データ利活用のための データマネジメント技法の研究」

森ビル株式会社 営業本部オフィス事業部 オフィス営業2部 齊藤 空良



15:00~

優秀  
研究賞

### 「MSAを適用したサービス開発実践に基づく MSA選定・適用評価手法の研究」

株式会社トヨタシステムズ アドミニシステム部 調達G 主任 中村 隼



15:40~

最優秀  
研究賞

### 「『システム運用要員』の 新たなIT人材への転換についての研究」

都築電気株式会社 内部統制推進室 課長 須貝 貴美



16:20~

論文発表  
ファミリ会  
2020年度

優秀論文

### 「生命保険会社におけるパブリッククラウドの活用 ～機動的なシステムインフラ構築とコスト最適化を目指して～」

T&D情報システム株式会社 テクニカルサポート二部 担当課長 白石 征久



(敬称略)

## 参加お申込はコチラ

FUJITSU ファミリ会



お申込

ファミリ会ホームページからお申込ください。 <https://jp.fujitsu.com/family/>

お問合せ

✉ contact-familykai@cs.jp.fujitsu.com (テレワーク中につきお問合せはメールでお願いします。)

お申込〆切 | 2021年11月16日(火) 15:00まで

## 視聴について

- 1 お申込後、「【2021秋季大会】お申込を受付いたしました」のタイトル(件名)の受付完了通知メールをお送りします。
- 2 受付完了通知メール内に記載されている“ログインID”と申込時にご自身で設定いただいた“password”は、映像視聴の際に使用しますので、忘れないよう保管ください。
- 3 下記日程で視聴確認テストを行います。事前にご確認をお願いします。  
●視聴確認テスト実施期間 : 11月18日(木)10:00~11月24日(水)10:00  
(視聴確認テスト用のURLは、11月17日(水)にメールでお知らせします)
- 4 視聴映像サイトのURLは、秋季大会開始の約1時間前(12:30頃)にメールでお知らせします。

※本プログラムは、2021年10月14日(木)現在の情報です。

※配信プログラムは講師の都合等により予告なく変更・中止となる場合があります。予めご了承ください。