来場のご案内

## DXで教育力を高める! 教育現場でのICT利活用の提案

Information

# 西教育ICT展

Kansai Educational ICT Exhibition

2025年

三**-8** 10:00-17:00 インテックス大阪

主催: 日本教育情報化振興会(JAPET&CEC)

大阪国際経済振興センター テレビ大阪 テレビ大阪 テレビ大阪 テレビ大阪 テレビ大阪 テレビ大阪 テレビ大阪 テレビ大阪 テレビ





関西教育ICT展事務局:(株)テレビ大阪エクスプロ

登録後、マイページからダウンロード した入館証を印刷して会場にお持ち

関西教育ICT 検索 来場登録はコチラ

ください。

〒540-0008 大阪市中央区大手前1-1-7 TEL 06-6944-9918 FAX 06-6944-9912 E-mail kyouikuict@tvoe.co.jp



お忘れなく!

#### GIGAスクール構想の 推進について

文部科学省 初等中等教育局学校情報基盤·教材課 課長 寺島 史朗



小·中·教育委員会

#### 数育の情報化

13:30~15:00

小·中·教育委員会

#### 3都市教育長が語る 「ネクストGIGAで創る次世代の教育」

コーディネーター: 一般社団法人日本教育情報化振興会(JAPET&CEC) 会長 山西 潤一

廣瀬 琢也(四日市市教育委員会 教育長) 島崎輝久(大津市教育委員会教育長)谷元紀之(枚方市教育委員会教育長)



山西 潤一

#### ICT利活用

10:30~12:00 となりの学校 ICT活用·探究· STEAM学習 何してる?

コーディネーター: 早稲田大阪高等学校教諭 情報・地歴公民・英語・総合探究科 早稲田コース長 米田 謙三

高校



授業支援

12:40~13:30 生成AIがやってきて、

授業はどう 変わるのか

中部大学 現代教育学部 准教授 樋口 万太郎

小·中·教育委員会

高校



授業支援

14:10~15:00

#### 国語科を中心とした 探究的に学ぶ 授業づくり

池田市立神田小学校 教諭 樋口 綾香

小·中·教育委員会





ネット・SNS活用

15:40~16:30 全国20か所で実施 高校生ICTカンファレンス 「高校生が考える、

賢いネット·SNSの活用方法」 ~保護者・教員・企業・政府・高校生・小中学生へ提言~

コーノィネー・ 早稲田大阪高等学校 教諭 情報・地歴公民・英語・総合探究科 早稲田コース長 米田 謙三



デジタル教科書

10:30~12:00

#### デジタル教科書の 現状と展望

コーディネーター:放送大学教授 中川一史パネリスト:

(大不り入): 伊藤 駿吾(文部科学省 初等中等教育局教科書課 専門官) (併)デジタル教科書企画係長) 太田洋(東京家政大学人文学部教授) 浦部文也(横浜市立荏子田小学校教諭)

セミナール

セミナール

ージロ



中川一史

#### ICT利活用

13:00~14:00

#### 未来の教育を共に創ろう! ~次世代の子どもを育む 『ICT夢コンテスト』優秀事例から~

コーディネーター: 放送大学 客員教授 佐藤 幸江

がたハナ 台東教授 | 佐藤 辛江 | パネリスト: | 丹羽 登(関西学院大学 教育学部 教授) 大山 翔 (つくば市立みどりの学園 義務教育学校 教諭)

小·中·教育委員会 高 校



大山 翔

#### 情報活用能力

15:00~16:30

#### 教科に特化した、子どもたちの 情報活用能力を育成するための ポイントとは?!

ー小学校の模擬授業から

コーディネーター: 放送大学 客員教授 佐藤 幸江 コメンテーター: 東京情報大学 講師 秋元 大輔 模擬授業者: 船橋市立若松小学校 教諭 渡辺 拓也



佐藤 幸江

## 働き方改革

10:30~11:20 子どもは大人の 背中を見て育つ ~学び続ける教員であるために~

コーディネーター: 富士通Japan株式会社 Public & Education 事業本部ビスネージャー トマネージャ 應用 博司

小·中·教育委員会

協賛:一般社団法人ICT CONNECT 21



大阪市教育委員会が 取組む生成AI利活用で 拓く児童生徒の 情報活用能力

園田学園大学 こども学部教授 堀田博史



#### 校務·研修DX

13:30~14:20 1人1台端末とクラウド環境の 日常的な活用による 主体的な学びの実現と 校務·研修DX

情報活用能力

13:30~14:00

子供と保護者の

学びの共有~

GIGA第2期の

〜出前授業で実現する、

情報活用能力の育成

春日井市教育委員会 教育研究所教育DX推進専門官 水谷 年孝

小·中·教育委員会



教育の情報化 15:00~16:30 自治体における NEXT GIGAへのアプローチ

コーディネーター: 放送大学 教授 中川 一史 パネリスト: 鈴木 崇士 (愛媛県四国中央市教育委員会

ポース・エースを扱った日本・アース 目を見な 教育指導部学校政策課課長) 木田博(鹿児島市教育委員会 教育DX担当部長) 山下若菜(熊本市教育センター教育情報班

指導主事)



#### 生成AI

10:30~11:00 「社会実装が期待される 最新EdTech研究の 事例紹介 2025」

北陸先端科学技術大学院大学 遠隔教育研究イノベーションセンター 教授 (ラーニングイノベーション ランプリ実行委員 教育システム情報学会 産学連携委員会委員長) 長谷川 忍

#### デジタル証明

11:30~12:00 '証明"が進化する時代: 大学での オープンバッジ導入と その可能性

株式会社ネットラーニング 代表取締役社長 岸田努

#### 非認知能力育成

12:30~13:00 伝統校の学校改革 変化を支える 非認知能力育成· 生徒指導とは~

香里ヌヴェール学院中学校・ 高等学校 進路統括部 部長 堀川 浩二

小·由·教育委員会



千葉大学 教育学部 助教 八木澤 史子

小·中·教育委員会

協賛:広島県教科用図書販売株式会社

#### AI 授業支援

14:30~15:00 「AI」を用いた 英語発信力の育成 ~協働型授業を通して

京都女子中学校・高等学校 情報教育推進センター/ -長/ 英語科 センター 教諭 東郷 秀朋

小·中·教育委員会 高 校 協賛:カシオ計算機株式会社

15:30~16:00 不正防止、 本人確認機能で オンライン研修 (試験)はここまで できる

株式会社プロシーズ manabi+事業部 事業部長 吉岡敦也

特別支援教育

15:30~16:00

とりかい喫茶

セルフオーダー

システム(TCSシステム)

大阪府立とりかい高等支援学校 教頭 金田 裕介 / 教諭 河野 典子、 萬 萌絵

大 学

大学DX

## 園のICT化 セミナーステージョ

10:30~11:00 芦屋の保育でICT! ~ICTを活用して 探求心を深める~

クラス担任 上岡 朱里 ・芦屋市芦屋市立緑保育所

クラス担任 濱口 真三子 幼稚園・保育園・こども園



保育園経営 児童発達支援 11:30~12:00 保育園経営者が目指した 児童発達支援事業所とは -ズを理解し -地域のニ

継続運営するために考えたこと~ コーディネーター: NPO法人発達わんぱく会理事長 小田 知宏

メディアリテラシ-12:30~13:00 DX&アイデアで

教育実践に キャッチアップ: インフォメーション・ ヘルスアワードとメディア・リテラシ

一般財団法人NHK財団 社会貢献事業部 技術主幹 石井 啓二 小·中·教育委員会

## 授業支援

13:30~14:00 アクティブ ルームの活用と AL実践事例

神戸市立菅の台小学校 主幹教諭 清水 啓



## AI 授業支援

14:30~15:00 英語を使って 渋谷を世界に発信! ~AI英会話を活用した 新たな学びへの挑戦

渋谷区教育委員会 事務局教育指導課 統括指導主事 柳田 俊

小·中·教育委員会

協賛:駿台グループ

小·中·教育委員会 高校 特別支援学校



※敬称略

小田 知宏

C

## 教育の情報化

11:00~12:00

#### 教育の情報化の 最新動向

東京学芸大学 教職大学院 教授 堀田 龍也



小·中·教育委員会

#### 生成AI

12:40~14:00

#### エージェント時代がもたらす 教育の変革と、それに対応する 教員のビジョン

コーディネーター: 青山学院大学 非常勤講師 安藤 昇 パネリスト:

坂本 良晶 (Canva Japan株式会社 Canva Education Senior Manager ) 田中 善将(スクールエージェント株式会社代表取締役)





安藤昇

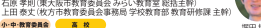
#### 教育の情報化

14:50~16:20

## 自治体が考える 未来の創造! 2nd GIGAで何を成功させるのか コーディネーター:園田学園大学こども学部教授 堀田博史

パネリスト 中井 貴章 (神戸市教育委員会事務局 学びの推進課 指導主事) 米田力 (奈良市教育委員会事務局教育DX推進課 教育ICT推進係長)

上田 泰丈(枚方市教育委員会事務局 学校教育部 教育研修課 主幹)





#### 教育DX

10:30~11:20

デジタル学習基盤を 生かした

「子供一人一人が主語」 の授業づくり

東京学芸大学 教育学部 教授 高橋 純

小·中·教育委員会



教育DX

12:00~12:50 メタバースで学習支援?! 可能性と課題、 中学生とのリアルな挑戦

姫路市教育委員会 久保田 智子

小·中·教育委員会



プログラミング教育

13:30~14:20

クリエイター養成・ 創造的な学習活動 としての プログラミング 教育

和歌山大学 教職大学院 豊田充崇

小·中·教育委員会



個別最適化 働き方改革

15:00~16:30

学びDXと校務DXの一体的な実現とは ~個別最適的な学び・働き方改革の事例から学ぶ~

コーディネーター:中村学園大学教育学部教授 山本 朋弘パネリスト:

中野 孝子(石川県能美市教育委員会学校支援課学校アドバイザー) 白石 恵美子(久喜市教育委員会

教育部指導課付GIGAスクール推進室 指導主事)



#### 情報活用能力

10:30~12:00

#### 教科に特化した、子どもたちの 情報活用能力を育成するための ポイントとは?一中学校の模擬授業実践から

千葉県柏市立大津ケ丘第一小学校 校長 佐和 伸明

コアン, 浜松市立大瀬小学校 教諭 菊地 寛 模擬授業者: 北海道教育大学附属函館中学校 教諭

小·中·教育委員会 高 校

有金 大輔



佐和 伸明

12:40~13:30 情報教育・・ 次の一手

京都精華大学 メディア表現学部 教授 産野 利春 ※オンライン登壇

小·中·教育委員会 高校

## 次期教育課程

14:10~15:10 次期教育課程と 教育DX

文部科学省 教育課程課 教育課程課長 武藤 久慶 ※オンデマンド配信



高校



#### 不登校支援

小·中·教育委員会 高 校

15:40~16:30

「誰一人取り残さない」 教育ICTを活用した不登校支援

~個別最適な学びのサポートを目指して~ 般社団法人 H2O

学校教育支援アドバイザー 福島 清文

黒田 恭史(京都教育大学教育学部教授) 盛岡 栄市(大阪市立心和中学校校長)



福島 清文

#### 整備·活用

10:30~11:20 元民間経営者の 教育長が語る

大阪府教育委員会 教育長 水野 達朗



12:00~13:30

セカンドGIGA・生成AI時代の 情報モラル・デジタルシチズンシップ教育

コーディネーター:国立大学法人鳴門教育大学大学院教員養成DX推進機構教員養成DX推進機構。 院特命教授 藤村裕

ハインスト: 西田 光昭 (柏市教育委員会 教育研究専門アドバイザー) 高橋 時生 (学校法人高橋学園千葉学芸高等学校 総務部長) 堀川 紘子 (京都市立向島秀蓮小中学校 教諭)





藤村 裕-

#### 大学DX

14:10~15:00 大阪大学のDX: 仲間をシアワセにする DXとは?

国立大学法人 大阪大学 OUDX推進室 国立人子が入入が入子 000万年 (兼) D3センター、 (兼) 大学院情報科学研究科、 (兼) キャリアセンター 教授 鎗水 徹



協賛:大学ICT推進協議会(AXIES)

## 産官学連携

15:40~16:30 「産官学連携」 推進の処方箋 何がポイントか、

どう進めるのか(仮) コープィス 大阪教育大学 理数情報教育系 数理·知能情報部門 特任教授 中野 淳

すべて



読書バリアフリー

15:30~16:00

大学図書館と

読書バリアフリー

への挑戦と成果

アクセシブルな電子書籍



## 高校

教育DX 校務·研修DX 10:30~11:00

教育・研修DXを 支える人材の育成と ラーニング

テクノロジーの活用

特定非営利活動法人 デジタルラーニング 副会長 寺田 佳子



#### 教育DX

11:30~12:00 教育DXを加速する eラーニングの今と未来: 変革期における 最新トレンドと 実践事例

株式会社デジタル・ナレッジ 代表取締役社長 はが弘明

#### 授業支援

12:30~13:00 世界最高レベルの 学習効率の実現で 学力と意欲向上を 実現した eラーニング

国立大学法人 岡山大学 学術研究院教育学域 教授 寺澤 孝文

すべて

## 個別最適化 生成AI

13:30~14:00 すべての生徒の 気持ちに寄り添う "AI先生"

~真の個別最適化を 実現する、世界初の 共感AIアシスタントとは~ 株式会社ロジカ・エデュケーション 代表取締役CEO 関愛

小·中·教育委員会 高 校

## 生成AI 個別最適化

14:30~15:00 Canvaが 日本の教育シーンに もたらす 生産性と創造性

Canva Japan株式会社 Canva Education Senior Manager 坂本良晶 小·中·教育委員会



追手門学院大学 図書館 図書館長 湯浅 俊彦



保育 ICT利活用

10:30~11:00 はじめよう! 保育でのICT活用 何から始めて、何に気を付け、

幼児に何が育つのか~ コーディネーター: 園田学園大学 こども学部 教授 青木 一永 (社会福祉法人檸檬会 副理事長)

堀田 博史



#### 保育

11:30~12:00 子どもの人権を 守る保育の変化

大阪教育大学 健康安全教育系教育学部 教員養成課程家政教育部門 教授 小崎 恭弘



### 情報セキュリティ

12:30~13:00 校務DXで求められる ゼロトラストと 認証・認可の関係

エクスジェン・ネットワークス株式会社 マーケティング部 部長 前田 祐一郎

#### 産官学連携

13:30~14:00 産官学連携による 高度データ サイエンス人材の 育成について(仮)

国立大学法人 滋賀大学 データサイエンス・ AIイノベーション 研究推進センター

## 14:30~15:00

調整中

#### 特別支援教育 15:30~16:00

「ICT×ドラム× 地域連携による インクルーシブな 音楽体験の場づくり」 ~「ポチポチ版」と 「ショコドラさくらフェス」の取り組みへ

·元大阪音楽大学 教授 園田 葉子 ·大阪音楽大学 教職 非常勤講師 園田 政則

※敬称略

株式会社アーテック

株式会社iGO

アイサイト

IPFV()

株式会社iBoard Japan

VISH株式会社

株式会社内田洋行

一般社団法人H2O

エクスジェン・ネットワークス株式会社

SKT株式会社

**EDUCOM** 

Edv Path

一般財団法人NHK財団

エプソン販売株式会社

オイシックス・ラ・大地株式会社

#### ヵ

カーデックス株式会社

株式会社ガイアエデュケーション

カシオ計算機株式会社

#### KatagrMa-カタグルマ-

岐阜プラスチック工業株式会社

九州教育情報化研究会

株式会社CURIOUS WORLD

株式会社教育芸術社

株式会社教育ソフトウェア

教育テック大学院大学

京栄社株式会社

クラート株式会社

ココ・ドローン

サイバーリンク株式会社

#### 採用につながるショート動画「ガクツク」

株式会社サインウェーブ

株式会社サカワ

株式会社サテライトオフィス

株式会社サンワ

三和マッチシステム株式会社

株式会社シー・オー・コンヴ

シーエスイー

国立大学法人滋賀大学

シースター株式会社

IR四国ソリューション株式会社

#### シスメックス株式会社

(株)新興出版社啓林館

株式会社シンプルエデュケーション

Skv株式会社

スキャネット株式会社

スズキ教育ソフト株式会社

スタディポケット株式会社

駿台グループ / エスエイティーティー株式会社

ゼンハイザージャパン株式会社

Dynabook株式会社

株式会社TAS

チエル株式会社

株式会社帝国書院

株式会社デジタル・ナレッジ

東京書籍株式会社

株式会社日経BP

一般社団法人日本教育情報化振興会(JAPET & CEC)

日本データパシフィック株式会社

株式会社日本ビジネスデータープロセンシングセンター

日本文教出版株式会社 株式会社ネットラーニング NOLTYプランナーズ

バイザー株式会社

株式会社ハック

NPO法人発達わんぱく会 ハヤミ工産株式会社

株式会社VIPグローバル

広阜県教科田図書販売株式会社

#### First GROW

プラス株式会社

ぷらっとホーム株式会社

ブリタニカ・ジャパン株式会社

合同会社Bless

HENNGE

マウスコンピューター

光村図書出版株式会社

株式会社メルシー

ユニバーサルシステムズ株式会社

株式会社RIGHTHAND

理想科学工業株式会社

リネットジャパンリサイクル株式会社

レシピー for School

株式会社ロジカ・エデュケーション

学習環境デザイン 公益財団法人パナソニック教育財団 13:00~14:00 2025年度 実践研究助成 成果報告会

「習得」ー「活用」ー「探究」の 3つの学びの場の相互作用を目指した カリキュラムの提案

~学習環境デザインの視点から~

発表者:瀬戸SOLAN初等部中等部 アドバイザー:日本女子大学 名誉教授 吉崎 静夫





公益財団法人パナソニック教育財団 働き方改革 14:30~16:00 2025年度 実践研究助成 成果報告会

TTPを"文化"に変えたのは、 働き方改革だった

公立小の挑戦と実践記録

発表者:葛飾区立東金町小学校 アドバイザー: 青山学院大学 教授 北澤 武



小·中·教育委員会

## 📝 開催概要

称:第10回 関西教育ICT展

会 期:2025年8月7日(木)・8日(金) 10:00-17:00

会 場:インテックス大阪

催:(一社)日本教育情報化振興会(JAPET&CEC)、 主 (一財)大阪国際経済振興センター(インテックス大阪)、 テレビ大阪、テレビ大阪エクスプロ

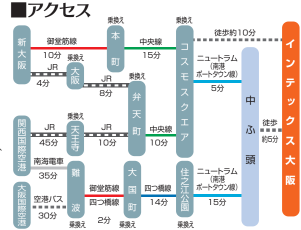
援:総務省、文部科学省、経済産業省、大阪府、大阪市、大阪府教育委員会、京都府教育委員会、 兵庫県教育委員会、奈良県教育委員会、和歌山県教育委員会、滋賀県教育委員会、三重県教育委員会、 徳島県教育委員会、岡山県教育委員会、広島県教育委員会、大阪市教育委員会、京都市教育委員会、 神戸市教育委員会、堺市教育委員会、姫路市教育委員会、大阪府専修学校各種学校連合会、 京都府専修学校各種学校協会、兵庫県専修学校各種学校連合会、大阪私立中学校高等学校連合会、 京都府私立中学高等学校連合会、兵庫県私学総連合会、大阪府私立幼稚園連盟、 大阪府社会福祉協議会 保育部会、大阪市私立保育連盟、神戸市私立保育園連盟、

全国認定こども園協会 ※順不同 賛:ICT CONNECT21、学習情報研究センター、関西ICT協会、全国ICT教育首長協議会、全国学習塾協会、 全国地域情報化推進協会、大学ICT推進協議会、デジタルラーニング・コンソーシアム(DLC)、 日本オープンオンライン教育推進協議会、日本教育工学会、日本視聴覚教育協会、日本電子出版協会、 全国学習塾協同組合、才能開発教育研究財団、パナソニック教育財団、全国学校図書館協議会 ※順不同

特別協力:日本教育工学協会(JAET)、(特非)デジタルラーニング・コンソーシアム(DLC)、

(一社)ラーニングイノベーションコンソシアム(LIC)

同時開催:チャイルドケア2025 - 第4回保育園・幼稚園・認定こども園の新たなステージを目指す専門展-



- (1) 中央線「コスモスクエア」駅下車徒歩約10分
- (2) 中央線「コスモスクエア」駅からニュートラム・
- 南港ポートタウン線乗換え「中ふ頭」駅下車徒歩約5分 (3)四つ橋線「住之江公園」駅からニュートラム・

南港ポートタウン線乗換え「中ふ頭」駅下車徒歩約5分