

## 開催概要

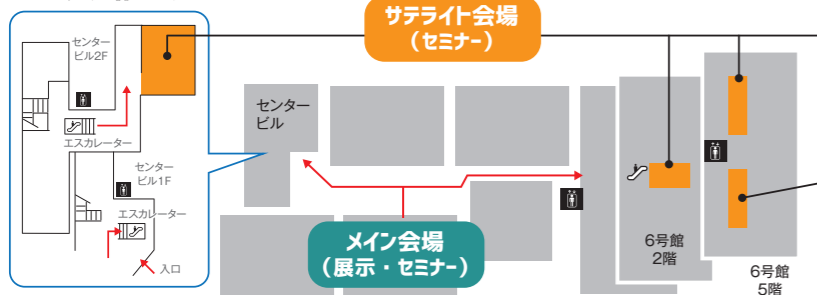
名称: 第5回 関西教育ICT展  
 会期: 2020年8月6日(木)～7日(金) 10:00～17:00  
 会場: インテックス大阪(大阪市住之江区南港北1-5-102)  
 主催: 一般社団法人日本教育情報化振興会、  
 一般財団法人大阪国際経済振興センター、  
 テレビ大阪株式会社、株式会社テレビ大阪エクスプロ

後援: 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、  
 大阪府立中学校高等学校連合会、京都府立中学校高等学校連合会、日本教育工学会、日本視覚教育協会、  
 大阪府立幼稚園連盟、大阪府社会福祉協議会 保育部会、大阪市私立保育連盟、神戸市私立保育連盟、  
 全国認定こども園協会 ※一部申請中・順不同

協賛: ICT CONNECT21、大阪デジタルコンテンツビジネス創出協議会、  
 学習情報研究センター、関西ICT協会、私立大学情報教育協会、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、日本イーラーニングコンソシアム、  
 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、日本教育工学会、日本視覚教育協会、  
 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 ※一部申請中・順不同

協力: 日経BP社

## 会場構成(予定)



## アクセス



- 中央線「コスモスクエア」駅下車徒歩約10分
- 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
- 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



## 招待状

ICTで教育力を高める!教育現場で使えるICT環境の提案

Information and Communication Technology

# 第5回 関西教育 ICT展

Kansai Educational ICT Exhibition

2020年 **8.6** THU - **7** FRI インテックス大阪 10:00-17:00

主催: JAPET & CEC 日本教育情報化振興会 (JAPET & CEC)、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

## 開催のお知らせ・セミナーのご紹介

webによる事前来場登録、セミナー聴講登録の受付は、**関西教育ICT**  <http://kyouikuict.jp>



## 来場登録・セミナー聴講登録について

**来場登録** 当日、会場前受付カウンターに設置の登録用紙でも来場登録は可能ですが、スムーズにご入場いただくためにも、事前登録をお勧めします。

**本招待状の来場登録欄に記入し会場へ持参**

**HPにて来場登録のうえ登録完了メールからマイページへログイン QRコードを表示させて受付に持参**

登録後、必ず受付完了メールが届きます。当日は、ご登録のメールアドレスとパスワードでマイページにログインのうえ、TOPページのQRコードを表示させ、お名刺をお持ちの方は、1枚を添えて会場受付までご持参ください。

## セミナー聴講登録

**HPにてセミナー聴講申し込み 受付完了メールからマイページへログイン QRコードを表示させて受付に持参**

各セミナーには定員がありますので、HPでの事前登録が必要です。受付完了メール本文に記載のID・パスワードでマイページにログインのうえ、TOPページのQRコードを表示させて、セミナー会場前受付までご持参ください。

**ご来場に関する注意事項**

- 会場内での写真撮影はご遠慮ください。
- 主催者による会場内記録画像等の使用について主催者は展示会場内にて記録撮影を行います。撮影しました画像は、主催者が広報宣伝活動に使用する場合があります。

招待会社名

## 関西教育 ICT展 展示会来場登録欄

すべての必要事項をご記入の上、本来場登録用紙を展示会受付にご提出ください。来場者証(2日間有効)と交換させていただきます。※名刺をお持ちでない方は下欄にご記入ください。

フリガナ		
勤務先		
部署	役職名	
フリガナ		
氏名	名刺貼付欄	
住所	都道府県	
電話番号	FAX番号	
Email		

### 個人情報取り扱いに関して

●ご登録いただいた個人情報は、テレビ大阪エクスプロにおいて管理され、ご来場の際の確認等、「関西教育ICT展」の円滑な運営のために使用させていただきます。また、Eメール、ダイレクトメールで各主催者(日本教育情報化振興会、大阪国際経済振興センター、テレビ大阪、テレビ大阪エクスプロ)が提供している商品・サービス・イベント等に関する各種ご案内をお送りする場合があります。  
 ●関係団体・出展企業等への報告書に、来場者の所属団体・企業・部署名を掲載する場合があります。悪しからず、ご了承ください。

### ① 勤務先について

- |  |   |
|--|---|
| A. 関係省庁・自治体・教育委員会<br>(□1. 関係省庁 □2. 自治体 □3. 教育委員会)          | G. その他の教育機関<br>(□18. 各種スクール □19. その他)                 |
| B. 保育園・幼稚園・こども園<br>(□4. 保育園 □5. 幼稚園 □6. こども園)              | H. 図書館等公共施設<br>(□20. 図書館(公共・学校図書館とも) □21. その他)        |
| C. 小・中・高校・特別支援学校<br>(□7. 小学校 □8. 中学校 □9. 高等学校 □10. 特別支援学校) | I. 学校向け流通業<br>(□22. 学校対象販売会社・卸売会社、書店、文房具店等)           |
| D. 大学・大学院・短大<br>(□11. 大学 □12. 大学院 □13. 短期大学)               | J. 一般企業<br>(□23. 人事・社員教育・総務部門 □24. 情報システム部門 □25. その他) |
| E. 高専・専修/専門学校<br>(□14. 高等専門学校 □15. 専修/専門学校)                | K. その他<br>(□26. 大学生 □27. 大学院生 □28. その他)               |
| F. 塾・予備校<br>(□16. 塾 □17. 予備校)                              |   |

### ② 上記、B～Eにチェックをされた教職員の方のみご回答ください。

- A. 公立 □B. 私立

### ③ 興味のある展示物について(複数回答可)

- |   |  |
|---|--|
| □A. 教育用 ICT 機器・システム<br>(□1. 提示機器(電子黒板、プロジェクター、書画カメラ等) | □C. 情報モラル・セキュリティ対策<br>(□1. 提示機器(電子黒板、プロジェクター、書画カメラ等) |
| □2. モバイル情報機器 □3. 授業支援システム、無線LAN)                      | □D. 教育用ソフトウェア(アプリ)・コンテンツ                             |
| □B. 校務支援システム  | □E. eラーニング関連システム                                     |
|   | □F. その他( )   |

### ④ 本展示会を何で知りましたか?(複数回答可)

- |                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| □A. 主催者からの案内(メール、招待状) | □E. 交通広告          |
| □B. 出展者からの案内          | □F. その他の媒体(媒体名: ) |
| □C. HP、Facebook       | □G. 知人・友人からの紹介    |
| □D. テレビ               | □H. その他( )        |

### ⑤ 次回(2021年8月開催)の「関西教育ICT展」の出展案内資料を希望しますか?

- A. 希望する □B. 希望しない

**子どもたちの能力を伸ばすために、GIGAスクール構想をどのように活かすか?** **今年も70本を超えるセミナー・パネルディスカッション等を開講!**

**注目の企画コーナー ICT機器・システムなどの展示ブースも多数設置!**

前回好評につき、スペース拡大! **先進的ICT利活用教育委員会コーナー**

関連セミナーと連動! **STEM・プログラミング教育コーナー**

有識者によるパネルディスカッションも開講! **デジタル教科書コーナー**

**第5回 eラーニング・トレンド・フェア** **企業・団体の人事・社員教育担当者必見!**  
 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(インテックス大阪)、テレビ大阪、テレビ大阪エクスプロ  
 特別協力: LC 日本イーラーニングコンソシアム (eLC)、mLc マイクララーニングコンソシアム (mLc)

**第1回 幼児教育と保育の情報化展** **幼稚園・保育園・認定こども園関係者多数来場!**  
 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(インテックス大阪)、テレビ大阪、テレビ大阪エクスプロ

お問い合わせ **関西教育ICT展事務局: (株)テレビ大阪エクスプロ** 〒540-0008 大阪市中央区大手前1-2-15 TEL 06-6944-9918 FAX 06-6944-9912 E-mail kyouikuict@tvoo.co.jp



## 8月6日(木)

<p><b>教育の情報化</b></p> <p>11:00-12:00 教育の情報化の最新動向(仮) 文部科学省 初等中等教育局 情報教育・外国語教育課 講師調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>整備・活用</b></p> <p>10:30-12:00 急げ!教育クラウドの構築と教育ビッグデータの運用 パネルディスカッション コーディネーター: 園田学園女子大学 人間健康学部 教授 堀田 博史 パネリスト調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>授業支援関連</b></p> <p>15:00-16:30 授業におけるICT活用関連 パネルディスカッション コーディネーター: 大阪教育大学 教授 木原 俊行 パネリスト調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会 大学</p>	<p><b>12:40-14:10</b> 学習者用デジタル教科書は紙の教科書を超えられるか?(仮) パネルディスカッション コーディネーター: 放送大学 教授 中川 一史 パネリスト調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会 大学</p>
<p><b>校務の情報化・働き方改革</b></p> <p>10:30-11:20 個別最適化された学習、創造性を育む教育ICT環境の実現に向けて 関西大学 総合情報学部・大学院総合情報学研究科 教授 小柳 和喜雄</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>STEM・プログラミング教育</b></p> <p>12:00-12:50 プログラミング教育の課題と展望 大阪電気通信大学 工学部 電子機械工学科 教授 兼宗 進</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>図書館</b></p> <p>10:30-12:00 電子図書館とリアル図書館—それぞれの利点を活かす図書館運営 パネルディスカッション コーディネーター: 追手門学院大学 図書館・情報メディア 部長 / 国際教養学部 教授 湯浅 俊彦 パネリスト調整中</p> <p>図書館関係者 学校関係者</p>	<p><b>13:30-14:20</b> 典故知新—残された先人の知を学びに— 国文学研究資料館 研究部 教授・古典籍共同研究事業センター センター長 山本 和明</p> <p>図書館関係者 学校関係者</p>
<p><b>英語・外国語教育</b></p> <p>13:30-14:20 子どもの未来が変わるICT教育～学ぶことの意味が変わる時代～ 立命館小学校 ICT教育部長 正頭 英和</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>10:30-11:20</b> 英語4技能を育てる、測るために、大学英語入試が目指す方向性とは? (株)インターアクトジャパン 代表取締役 帯野 久美子</p> <p>全てを対象</p>	<p><b>情報教育・モラル・セキュリティ</b></p> <p>10:30-11:20 主体的で対話的な新たな情報モラル教育とは(仮)～秋からでも間に合う新学習指導要領に対応した情報モラル教育～ パネルディスカッション コーディネーター: 鳴門教育大学大学院 遠隔教育プログラム推進室 室長 藤村 裕一 パネリスト: 岐阜聖徳学園大学 教育学部 教授 石原 一彦 ほか</p> <p>小・中・高校 教育委員会 大学</p>	<p><b>大学関連</b></p> <p>12:40-13:30 知と汗と涙の近大流コミュニケーション戦略 近畿大学 総務部 部長 世耕 石弘</p> <p>大学</p>
<p><b>情報活用能力育成</b></p> <p>15:00-16:30 情報活用能力育成関連 パネルディスカッション コーディネーター: 放送大学 教授 中川 一史 パネリスト調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>高大接続</b></p> <p>14:10-15:00 スタート目前、教科「情報」の大学入試にどう備えるか 日経BP コンシューマーメディア局 コンシューマーメディア局長補佐 中野 淳</p> <p>高校 教育委員会 大学</p>	<p><b>EdTech, AIなど</b></p> <p>15:40-16:30 これからの教育機関に求められる「AI基礎教育」の進め方 日経BP コンシューマーメディア局 コンシューマーメディア局長補佐 中野 淳</p> <p>中・高校 教育委員会 大学</p>	<p><b>その他併催行事など</b></p> <p>13:00-16:30 パナソニック教育財団 実践研究助成事業 シンポジウム 第44回実践研究助成 4校の特別研究指定校と4名のアドバイザー</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>
<p><b>主体的・対話的で深い学び(アクティブ・ラーニング)</b></p> <p>12:00-12:50 授業づくりのデジタルトランスフォーメーション 東京学芸大学 教育学部 准教授 高橋 純</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>15:00-16:30</b> となりの高校、アクティブ・ラーニング・ICT活用どうしてる?～BYOD、探究、グローバルをテーマに～ パネルディスカッション コーディネーター: 関西学院千里国際中等部・高等部 教諭 米田 謙三 パネリスト調整中</p> <p>全てを対象</p>	<p><b>11:00-12:30</b> 教育工学研修セミナー(仮) (公財)才能開発教育研究財団 講師調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>13:50-16:30</b> 現場の教員などによるICT活用実践事例発表 講師調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>

## 8月7日(金)

<p><b>教育の情報化</b></p> <p>14:10-15:00 教育分野におけるICT化推進に向けて 総務省 情報流通行政局 情報活用支援室 室長 村瀬 剛太</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>新学習指導要領</b></p> <p>10:30-11:30 新学習指導要領における教育の情報化の重要性 東北大学大学院 情報科学研究科 教授 堀田 龍也</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>大学関連</b></p> <p>13:30-14:20 京都大学のICT基本戦略とクラウド活用 ～業務系システム・サービスの全面的なクラウド移行の事例～ 京都大学 情報環境機構・IT企画室 室長・教授 永井 靖浩</p> <p>大学</p>	<p><b>15:00-16:30</b> 大学教育でのICT利活用と次世代デジタル学習環境 パネルディスカッション コーディネーター: 大学ICT推進協議会(AXIES) 理事(京都大学 国際高等教育院・教授 / 情報環境機構・機構長) 喜多一 パネリスト: 大学ICT推進協議会(AXIES) ICT利活用調査部会 主査(北海道大学 情報基盤センター 准教授 / 高等教育推進機構オープンエデュケーションセンター副センター長) 重田 勝介 大学ICT推進協議会(AXIES) 学術・教育コンテンツ共有流通部会 主査・国際連携室長・研究員(放送大学大学院情報学プログラム 教授) 山田 恒夫 大学ICT推進協議会(AXIES) オープンソース技術部会 Apereo Foundation オープンソースリエゾン担当(京都大学 情報環境機構IT企画室 教授) 梶田 将司</p> <p>大学</p>
<p><b>STEM・プログラミング教育</b></p> <p>13:30-14:20 プログラミングをどう学校に根付かせるか～手引きと事例を再検証～ 宮城教育大学 技術教育講座 教授 安藤 明伸</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>10:30-11:20</b> 小学校プログラミング教育・次の一手～「創造性を育む」ために 和歌山大学 教職大学院 教授 豊田 充崇</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>その他併催行事など</b></p> <p>13:00-16:00 日本アクティブ・ラーニング学会 関西大会 日本アクティブ・ラーニング学会 米田 謙三 ほか</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>10:30-16:30</b> 現場の教員などによるICT活用実践事例発表 講師調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>
<p><b>高大接続</b></p> <p>15:40-16:30 大学入試における主体性評価の現状と課題 関西学院大学 学長室 学長特命業務担当 尾木 義久</p> <p>高校 教育委員会 大学</p>	<p><b>授業支援関連</b></p> <p>15:00-16:30 GIGAスクールでの新たな学びの姿とは～九州先進校の事例報告から～ パネルディスカッション コーディネーター: 鹿児島大学大学院 教育学研究科 准教授 山本 朋弘 パネリスト調整中</p> <p>高校 教育委員会 大学</p>	<p><b>10:30-12:00</b> 中学校向け情報活用能力育成について 講師調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>15:30-16:30</b> PDCAサイクルにおける評価の意義 桃山学院教育大学 学長 梶田 徹一</p> <p>大学</p>
<p><b>特別支援教育</b></p> <p>10:30-12:00 特別支援教育におけるICTの活用について 講師調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>ICTを活用した模擬授業</b></p> <p>10:30-12:00 中学校向け情報活用能力育成について 講師調整中</p> <p>小・中・高校 教育委員会</p>	<p><b>他にもセミナー・パネルディスカッションを多数開講予定!</b> 追加セミナー等の紹介および各講演の詳細内容は、5月下旬以降公式HPにて随時公開!!</p> <p>関西教育ICT <input type="text" value="検索"/> <a href="http://kyouikuict.jp">http://kyouikuict.jp</a></p>	<p><b>8月6日(木) 12:40-13:20</b> デジタルトランスフォーメーション(DX)時代の最新型eラーニング活用術 日本eラーニングコンソシアム(eLC) 会長 加藤 憲治</p> <p>全てを対象</p>
<p><b>塾関連</b></p> <p>10:30-11:20 令和時代の新しい学習塾のかたち～過去と未来とICT～ (公社)全国学習塾協会 会長 安藤 大作</p> <p>塾</p>	<p><b>その他</b></p> <p>15:30-16:30 PDCAサイクルにおける評価の意義 桃山学院教育大学 学長 梶田 徹一</p> <p>大学</p>	<p><b>8月6日(木) 12:30-13:10</b> 発達障害におけるメディア活用 お茶の水女子大学 名誉教授 榎原 洋一</p> <p>幼稚園・保育園・認定こども園</p>	<p><b>8月6日(木) 13:40-14:20</b> 保育における情報モラル、情報セキュリティ 園田学園女子大学 人間健康学部 教授 堀田 博史</p> <p>幼稚園・保育園・認定こども園</p>

## eラーニングトレンドフェア

<p><b>8月6日(木) 12:40-13:20</b> デジタルトランスフォーメーション(DX)時代の最新型eラーニング活用術 日本eラーニングコンソシアム(eLC) 会長 加藤 憲治</p> <p>全てを対象</p>	<p><b>8月7日(金) 12:40-13:20</b> マイクロラーニングとバーチャルクラスを併用した、オンライン研修の運営手法 マイクロラーニングコンソシアム(mLC) 代表理事 川口 泰司</p> <p>全てを対象</p>	<p><b>8月6日(木) 12:30-13:10</b> 発達障害におけるメディア活用 お茶の水女子大学 名誉教授 榎原 洋一</p> <p>幼稚園・保育園・認定こども園</p>	<p><b>8月6日(木) 13:40-14:20</b> 保育における情報モラル、情報セキュリティ 園田学園女子大学 人間健康学部 教授 堀田 博史</p> <p>幼稚園・保育園・認定こども園</p>
---	---	--	---

## 幼児教育と保育の情報化展