

2月1日  
より事前登録  
開始します!

## 来場申込方法

右記のサイトから  
お申し込みください

[https://www.japet.or.jp/edu-ict-seminar/  
2022-02-17-19-educational-solution-seminar-2021/](https://www.japet.or.jp/edu-ict-seminar/2022-02-17-19-educational-solution-seminar-2021/)



### STEP 1 事前登録

イベントサイトへアクセスして  
「来場登録フォーム」をクリックします。



### STEP 2

メールアドレスとパスワードを入力し、  
「入力内容を確認する」をクリックすると、  
登録したメールアドレスへ  
認証用メールが送付されます。

※登録したメールアドレスとパスワードはイベント当日まで大切にお取り扱いください。



### STEP 3

認証用メールのURLをクリックし、  
登録したメールアドレスとパスワードを入力します。  
来場者情報を入力後、利用規約、個人情報取り扱いに  
同意の上、「入力内容を確認する」をクリックします。

※個人情報取り扱いについては以下の記載をご覧ください。  
※認証用メールが届いてから24時間以内にご登録ください。



### STEP 4 セミナー当日

イベントサイトの「ログイン」をクリックし、  
STEP2でご登録頂いたメールアドレスと  
パスワードでログインしてください。



推奨ブラウザ 【Win】 Google Chrome(最新版)・ Microsoft Edge(最新版)  
【Mac】 Google Chrome(最新版)・ Safari(最新版) 【Chrome】 Google Chrome(最新版)

#### 個人情報の取扱について

以下の項目をご確認の上、ご記入いただきますようお願い申し上げます。  
ご記入いただいた個人情報は、セミナーの運営および、製品情報や今後開催するイベント等のご案内の目的で利用させていただきます。  
個人情報をご記入いただけない場合、お申込み後の対応が円滑に行えないことがありますのでご了承ください。  
弊社の個人情報保護基本方針についてはウェブサイト (www.fujielectric.co.jp/fsl/privacy/) にてご確認ください。  
ご提供頂いた個人情報の管理者は、富士電機 ITソリューション株式会社 文教システム事業本部長です。  
なお、個人情報保護法に基づく個人情報の開示・訂正・利用停止等の求めに関する手続きについては  
弊社ウェブサイト (www.fujielectric.co.jp/fsl/privacy/) にてご確認ください。

#### お問い合わせ先

富士電機 ITソリューション株式会社  
個人情報取扱責任者：文教システム事業本部長  
Mail : x-bunkyo-seminar2021@fujielectric.com

## 一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET & CEC)

〒107-0052 東京都港区赤坂1-9-13(三会堂ビル) TEL(03)5575-5365

●記載されている会社名および、製品名などは、各社の商標および登録商標です。  
●本招待状の掲載内容につきましては、都合により変更となる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

# Educational Solution Seminar 2021

情報教育対応  
教員研修全国セミナー

みんなで踏み出そう!新しい時代へ  
～学びの充実と働き方改革～



開催日 2022年2月17日[木]・18日[金]・19日[土]

時間 展示 10:00～17:00 セミナー 10:30～16:30

会場 オンライン開催 **参加無料**

推奨ブラウザ 【Win】 Google Chrome(最新版)・ Microsoft Edge(最新版)  
【Mac】 Google Chrome(最新版)・ Safari(最新版) 【Chrome】 Google Chrome(最新版)

主催 一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET & CEC)

共催 日本教育工学協会 (JAET)

後援 文部科学省/総務省/経済産業省

特別協賛 富士電機ITソリューション株式会社



## みんなで踏み出そう! 新しい時代へ ～学びの充実と働き方改革～

GIGAスクール構想により1人1台端末が整備されてはありますが、利活用の観点では、デジタル教材の導入やセキュリティ対策等、まだまだ課題は多く残っていると推察いたします。また、ICT環境が整備されたとはいえ、教職員方の業務効率化に繋がっておらず、長時間労働が問題となっております。本セミナーでは、令和の日本型教育や教員の働き方改革についてご提案いたします。

先生方には、多忙の折とは存じますが、情報教育対応教員研修全国セミナー【Educational Solution Seminar 2021】を以下のスケジュールにて開催いたしますので、万障お繰り合わせの上ご来場賜りますようお願い申し上げます。

令和4年 1月吉日

一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET & CEC)

### セミナースケジュール (予定)

#### 1日目 2022年 2月17日(木)

10:30～10:40	ご挨拶/教育の情報化について	一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET&CEC) 会長 山西 潤一 氏
10:40～11:30	(仮)GIGAスクール構想と一人一台端末を活用したICTによる教育変革 ～最新事例に学ぶマイクロソフトの取り組み～	日本マイクロソフト株式会社 文教営業統括本部 カスタマーサクセスマネージャー/元高校教員 栗原 太郎 氏
13:00～13:50	新しい高校情報科の内容と影響	京都精華大学 メディア表現学部 教授 鹿野 利春 氏
14:20～15:10	GIGAスクール時代の安心・安全なセキュリティ対策とは	国立大学法人 鳴門教育大学 大学院 学校教育研究科 教授 藤村 裕一 氏
15:40～16:30	デジタル・シティズンシップ教育実践の最前線	鳥取県情報モラルエドゥケーター 国際大学グローバル・コミュニケーション・センター 客員研究員 今度 珠美 氏

#### 2日目 2022年 2月18日(金)

10:30～11:20	Google for Education が進める これからの新しい学び	グーグル合同会社 Chromeパートナー営業統括部 リセラーパートナー営業部長 廣山 知史 氏 古河市教育委員会 教育部 指導課 指導主事 中根 創 氏
13:00～13:50	学びの保障オンライン学習システム(MEXCBT) および教育DX	文部科学省 総合教育政策局 調査企画課 教育DX推進室 室長補佐 大根田 頼尚 氏
14:20～15:10	効果のある働き方改革は何かちがうのか	教育研究家/合同会社ライフ&ワーク 代表 妹尾 昌俊 氏
15:40～16:30	1人1台端末環境での試行錯誤から見える新たな学びの姿とは	中村学園大学 教育学部 教授 山本 朋弘 氏

#### 3日目 2022年 2月19日(土)

10:30～11:20	GIGAスクール構想 ～1人1台端末活用の現状と展望～	放送大学 教授 中川 一史 氏
11:40～12:30	GIGAスクール構想の実現に向けた 新たなフェーズ	鹿児島市教育委員会 学校ICT推進センター 所長 木田 博 氏
13:00～13:50	デジタル・シティズンシップはなぜ必要とされているのか ～GIGAスクール時代に求められる行動規範～	国際大学グローバル・コミュニケーション・センター 主幹研究員/准教授 豊福 晋平 氏
14:20～15:10	学校をカエル! ～コロナ禍から持続可能な働き方を展望する～	名古屋大学 大学院 教育発達科学研究科・教育学部 准教授 内田 良 氏
15:40～16:30	ICT活用で魅力と成果を10倍にする授業デザイン	イーディーエル株式会社 代表取締役 平塚 知真子 氏

### 出展企業のご紹介

ブースカテゴリ	出展企業
アプリケーションブース	株式会社内田洋行
	株式会社EDUCOM
	株式会社ジェイアール四国コミュニケーションウェア
	株式会社ジャストシステム
	Sky株式会社
	スズキ教育ソフト株式会社
	SB C&S株式会社
	ソフト・オン・ネット ジャパン株式会社
	合同会社ZONER
	大日本印刷株式会社
	ダイワボウ情報システム株式会社
	チエル株式会社
	TD SYNEX株式会社
	テクノホライゾン株式会社 エルモカンパニー
	東京カートグラフィック株式会社
日本マイクロソフト株式会社	
広島県教科用図書販売株式会社	
株式会社プログデンス	
株式会社文溪堂	
メディアファイブ株式会社	
モノグサ株式会社	
GIGA端末関連ブース (周辺機器・アクセサリ含む)	株式会社アイ・オー・データ機器
	株式会社アバロンテクノロジーズ
	株式会社エムディーエス
	エレコム株式会社
	サンワサプライ株式会社
	Dynabook株式会社
	株式会社日本HP
	株式会社バッファロー
	ビープロジャパン株式会社
	株式会社プリンストン
レノボ・ジャパン合同会社	
ネットワークセキュリティブース	株式会社アライドテレシス
	アルプス システム インテグレーション株式会社
	株式会社YE DIGITAL
	エムオーテックス株式会社
	シスコシステムズ合同会社
	株式会社ソリトンシステムズ
	デジタルアーツ株式会社
	トレンドマイクロ株式会社
	株式会社フルノシステムズ
	ロジカルテック株式会社
ネットワークセキュリティブース/アクティブラーニング・ファニチャーブース	パナソニックLSネットワークス株式会社
アクティブラーニング・ファニチャーブース	株式会社ガイアエデュケーション コクヨ株式会社
特別協賛企業ブース	富士電機株式会社 富士電機ITソリューション株式会社

※出展企業の記載順は50音順です。出展企業およびブースカテゴリについては変更になる場合がございます。