

■ お申し込み方法

●一般社団法人日本教育情報化振興会(JAPET&CEC) ホームページ「研修・セミナー案内」の当セミナー紹介からお申し込みができるサイトへリンクしています。

URL ▶ <http://www.japet.or.jp>

●FAXの場合は、<個人情報の取扱について>の内容に同意の上、下記の参加申込書に所定事項をご記入いただき、送信ください。

FAX (03) 5817-5758

お申込締切 **8月3日(木)**

担当：富士電機ITソリューション株式会社 諸隈

セミナーなど定員数に限りがあるものは、先着順で定員になり次第、受付を締め切らせて頂きますのであらかじめご了承ください。

入場無料

■ 参加申込書

貴校名/団体名				
お申込代表者名 及びご連絡先		TEL () ()	FAX () ()	
ご氏名	ご担当教科又は学科・部署	E-mail アドレス	展示のみ	受講セミナー番号
				① ②
				① ②
				① ②
				① ②
				① ②
				① ②

※お申込人数が6名を超える場合は、お手数ですがコピーしてご記入下さい。※展示のみご希望の場合は、該当欄に○印をお付け下さい。

<個人情報の取扱について>

ご記入いただきました個人情報は当セミナー運営処理並びに「Educational Solution Seminar 2017」展示会社にて以下の目的で使用させて頂くことができます。

●DMなどによる商品・サービスのご紹介 ●対面営業を含むマーケティング活動

個人情報をご提供いただけるかどうかは申込者の任意の判断によりますが、必要な個人情報を提供いただけない場合、各種情報/サービスをお届けできなくなる場合がございます。

一般社団法人日本教育情報化振興会は、本セミナーの開催にあたり、富士電機ITソリューション株式会社に開催の協力および事務局業務を委託しております。個人情報について、その取り扱いを含め事務局である富士電機ITソリューション株式会社の個人情報保護基本方針に従い厳重に管理いたします。

▼弊社の個人情報保護に関する御問合せは以下にお願い致します。

富士電機ITソリューション株式会社 個人情報顧客相談窓口
e-mail ▶ x-fsl-privacy@fujielectric.com

※ご来場の際は、必ず本紙をご持参ください。

■ 交通のご案内



会場：京王プラザホテル(新宿)
セミナー：南館4階「扇」 展示：本館4階「花」
〒160-8330東京都新宿区西新宿2丁目2番1号
TEL (03)3344-0111(代表)
<http://www.keioplaza.co.jp/access/>

●電車をご利用の場合

JR・私鉄・地下鉄「新宿駅西口」から 徒歩5分
都営大江戸線「都庁前駅」B1出口階段を上がってすぐ

※なるべく公共の交通機関をご利用ください。

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。



～ ICT機器を利用して、どう立ち向かう？ 新学習指導要領！～

Educational Solution Seminar 2017

情報教育対応教員研修全国セミナー

2017年8月4日[Fri.] セミナー▶12:45~16:00 展示▶11:30~17:30

会場：京王プラザホテル(新宿) **入場無料**

セミナー：南館4階「扇」 展示：本館4階「花」

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/

東京都教育委員会(予定)/埼玉県教育委員会(予定)

特別協賛：富士電機ITソリューション株式会社

協賛：富士通株式会社

新学習指導要領では、プログラミング学習が必修化、小学校で英語が教科化されます。

本セミナーではこの2点について実践例を交えてご提案いたします。

展示会場では、実際に体験していただけるブースも設けておりますので、ICTを活用した授業もご体験ください。

先生方には、ご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 2017】

を以下のスケジュールにて開催いたしますので、万象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。

平成29年6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)

時間	内容				
11:30~12:45	開場/受付・展示見学				
12:45~13:00	ご挨拶/「教育の情報化」最新の動向 一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET & CEC)				
13:05~13:55 セミナー①	ICT活用による学びの変革 ～変革の中で求められる小学校プログラミング教育～ 国立大学法人 宮崎大学 教育学部 附属教育協働開発センター長 大学院 教育学研究科 教授: 新地 辰朗氏				
13:55~15:10	休憩/展示見学				
	体験授業 14:15~14:55 当日先着順受付! <table border="1"> <tr> <td>体験授業ブース① — プログラミング① — 「みんなのコード代表理事 利根川氏によるプログラミング体験! 教科×プログラミングの教材を体験してみよう」 一般社団法人みんなのコード 代表理事: 利根川 裕太氏</td> <td>体験授業ブース② — プログラミング② — 誰でもすぐにマスターできる、教育用CAD「作ってみよう!」とプログラミング教育ツール「動かしてみよう!」を活用した体験授業 富士電機ITソリューション株式会社</td> </tr> <tr> <td>体験授業ブース③ — 社会 — デジタル模造紙で学級討論会をしよう! ダイワボウ情報システム株式会社 (株式会社ジェイアール四国コミュニケーションウェア)</td> <td>体験授業ブース④ — 英語 — 「リズムに乗って楽しく発話」準備・研修 いらすの英語指導 株式会社エデュレコミュニケーションズ</td> </tr> </table>	体験授業ブース① — プログラミング① — 「みんなのコード代表理事 利根川氏によるプログラミング体験! 教科×プログラミングの教材を体験してみよう」 一般社団法人みんなのコード 代表理事: 利根川 裕太氏	体験授業ブース② — プログラミング② — 誰でもすぐにマスターできる、教育用CAD「作ってみよう!」とプログラミング教育ツール「動かしてみよう!」を活用した体験授業 富士電機ITソリューション株式会社	体験授業ブース③ — 社会 — デジタル模造紙で学級討論会をしよう! ダイワボウ情報システム株式会社 (株式会社ジェイアール四国コミュニケーションウェア)	体験授業ブース④ — 英語 — 「リズムに乗って楽しく発話」準備・研修 いらすの英語指導 株式会社エデュレコミュニケーションズ
	体験授業ブース① — プログラミング① — 「みんなのコード代表理事 利根川氏によるプログラミング体験! 教科×プログラミングの教材を体験してみよう」 一般社団法人みんなのコード 代表理事: 利根川 裕太氏	体験授業ブース② — プログラミング② — 誰でもすぐにマスターできる、教育用CAD「作ってみよう!」とプログラミング教育ツール「動かしてみよう!」を活用した体験授業 富士電機ITソリューション株式会社			
	体験授業ブース③ — 社会 — デジタル模造紙で学級討論会をしよう! ダイワボウ情報システム株式会社 (株式会社ジェイアール四国コミュニケーションウェア)	体験授業ブース④ — 英語 — 「リズムに乗って楽しく発話」準備・研修 いらすの英語指導 株式会社エデュレコミュニケーションズ			
15:10~16:00 セミナー②	大切なのは〇〇だった! 先生も子どもも楽にレベルアップする英語指導術 LCA国際学園 学園長: 山口 紀生氏				
16:00~17:30	休憩/展示見学				
	体験授業 16:10~16:50 当日先着順受付! <table border="1"> <tr> <td>体験授業ブース① — プログラミング① — 「みんなのコード代表理事 利根川氏によるプログラミング体験! 教科×プログラミングの教材を体験してみよう」 一般社団法人みんなのコード 代表理事: 利根川 裕太氏</td> <td>体験授業ブース② — プログラミング② — 誰でもすぐにマスターできる、教育用CAD「作ってみよう!」とプログラミング教育ツール「動かしてみよう!」を活用した体験授業 富士電機ITソリューション株式会社</td> </tr> <tr> <td>体験授業ブース③ — 社会 — デジタル模造紙で学級討論会をしよう! ダイワボウ情報システム株式会社 (株式会社ジェイアール四国コミュニケーションウェア)</td> <td>体験授業ブース④ — 英語 — 「リズムに乗って楽しく発話」準備・研修 いらすの英語指導 株式会社エデュレコミュニケーションズ</td> </tr> </table>	体験授業ブース① — プログラミング① — 「みんなのコード代表理事 利根川氏によるプログラミング体験! 教科×プログラミングの教材を体験してみよう」 一般社団法人みんなのコード 代表理事: 利根川 裕太氏	体験授業ブース② — プログラミング② — 誰でもすぐにマスターできる、教育用CAD「作ってみよう!」とプログラミング教育ツール「動かしてみよう!」を活用した体験授業 富士電機ITソリューション株式会社	体験授業ブース③ — 社会 — デジタル模造紙で学級討論会をしよう! ダイワボウ情報システム株式会社 (株式会社ジェイアール四国コミュニケーションウェア)	体験授業ブース④ — 英語 — 「リズムに乗って楽しく発話」準備・研修 いらすの英語指導 株式会社エデュレコミュニケーションズ
	体験授業ブース① — プログラミング① — 「みんなのコード代表理事 利根川氏によるプログラミング体験! 教科×プログラミングの教材を体験してみよう」 一般社団法人みんなのコード 代表理事: 利根川 裕太氏	体験授業ブース② — プログラミング② — 誰でもすぐにマスターできる、教育用CAD「作ってみよう!」とプログラミング教育ツール「動かしてみよう!」を活用した体験授業 富士電機ITソリューション株式会社			
	体験授業ブース③ — 社会 — デジタル模造紙で学級討論会をしよう! ダイワボウ情報システム株式会社 (株式会社ジェイアール四国コミュニケーションウェア)	体験授業ブース④ — 英語 — 「リズムに乗って楽しく発話」準備・研修 いらすの英語指導 株式会社エデュレコミュニケーションズ			
17:30	閉会				

セミナーは事前予約制です。体験授業は定員になり次第、締め切らせていただきますので、お早めにお申し込み下さい。お申し込みは裏表紙のお申込欄にご記入の上、FAXで送信頂くか、ホームページでも受け付けておりますのでご利用ください。また、展示のみでも、ご覧いただけます。

～ ICT機器を利用して、どう立ち向かう? 新学習指導要領! ～

Educational Solution Seminar 2017

情報教育対応教員研修全国セミナー

■ 展示ソフト・機器のご案内 (展示時間 11:30~17:30)

グループ	メーカー名
タブレットPC	・富士通株式会社
電子黒板ツール	・株式会社青井黒板製作所 ・シャープビジネスソリューション株式会社 ・バイオニアVC株式会社 ・株式会社フォースメディア
実物投影機	・アパー・インフォメーション株式会社 ・株式会社 エルモ社
プリンタ、プロジェクタ	・エプソン販売株式会社 ・株式会社沖データ ・カシオ計算機株式会社 ・京セラドキュメントソリューションズジャパン株式会社 ・富士ゼロックス株式会社 ・リコージャパン株式会社
周辺機器	・株式会社アイ・オー・データ機器 ・株式会社アクティブ ・泉株式会社 ・エレコム株式会社 ・株式会社オーエス ・株式会社グリーンハウス ・サンワサプライ株式会社 ・ソフトバンク コマース&サービス株式会社 ・ダイワボウ情報システム株式会社 ・株式会社立花エレテック ・株式会社バッファロー ・光興業株式会社 ・日立コンシューマ・マーケティング株式会社 ・富士電機株式会社
ネットワーク機器	・アライドテレシス株式会社 ・サイレックス・テクノロジー株式会社 ・シスコシステムズ合同会社 ・パナソニックESネットワークス株式会社
授業支援システム	・ウィンバード株式会社 ・Sky株式会社 ・富士ソフト株式会社
教育用統合ソフト	・株式会社ジャストシステム ・鈴木楽器販売株式会社 ・テクノロード株式会社
画像、映像編集ソフト	・株式会社市川ソフトラボトリー ・合同会社ZONER
校務システム	・株式会社EDUCOM
デジタル教材	・株式会社エデュレコミュニケーションズ ・株式会社グレートインターナショナル
アプリケーション配信システム、シンクライアントシステム	・ソフト・オン・ネット ジャパン株式会社
語学教材	・株式会社コンテンツアンドシステムズ ・株式会社メディア・ファイブ
教材	・アイティーオーエス株式会社 ・株式会社アパロンテクノロジーズ ・株式会社ジェービーエム ・チエル株式会社 ・株式会社日本コスモトピア ・株式会社日経BP ・株式会社ブラージュ ・ライズ株式会社
セキュリティ、統合管理システム	・株式会社ウェバートン ・エムオーテックス株式会社 ・株式会社JMC ・安川情報システム株式会社
情報モラル	・デジタルアーツ株式会社 ・広島県教科用図書販売株式会社
協働学習ツール	・株式会社ジェイアール四国コミュニケーションウェア ・株式会社プリンストン
ICTファニチャー	・株式会社ガイアエデュケーション
情報通信システム	・株式会社フルノシステムズ
ICT支援員	・富士電機ITソリューション株式会社
3Dプリンタ	・三教株式会社 ・株式会社サンスター

※出展会社の記載順番は、50音順です。 ※展示出展会社および展示品については変更になる場合がございます。