

未来の教室セミナー in 京都 開催のご案内



日時

平成29年8月5日（土） 10:30～17:00
【参加無料】

会場

同志社女子大学 今出川キャンパス
純正館 S403教室

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
京都府教育委員会（以下予定）
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

協 賛： シャープビジネスソリューション株式会社
協 力： 近畿情報教育ネットワーク

ごあいさつ

2020年度から全面実施される新学習指導要領が文部科学省から告示されました。今回の改訂のポイントは、「何を学ぶか」という指導内容の見直しに加えて、「どのように学ぶか」、「何ができるようになるか」の視点からの学習指導が求められていることです。特に子供たちが「どのように学ぶか」においては、学びの本質として重要となる「主体的・対話的で深い学び」の実現を目指した、いわゆる「アクティブ・ラーニング」の視点から、学習過程の改善が必要となります。そして、その学びを実現するためには、ICTを活用した学習環境づくりが必要不可欠となります。

今回のセミナーでは、協働的な学びの先駆者である同志社女子大学の余田義彦教授と、文部科学省の「学校におけるICT環境整備の在り方に関する有識者会議」などの委員を歴任されている信州大学の東原義訓教授のお二人によるご講演をはじめ、ICT活用実践やつくば市総合教育研究所所長の毛利先生による、地域での実践紹介、ワークショップを通して、次世代型の学びにおけるICTの効果的な活用方法や指導指針をご教授いただきます。また、小学校でも必修化されるプログラミング教育に向け、ロボット型携帯電話「RoBoHoN」を活用したプログラミング学習もご紹介いたします。

いよいよ始まる新たな学びをこの機会にぜひ実感いただければと思いますので、ご多忙な折とは存じますが、万障お繰り合わせのうえ、ご参加いただきますようご案内申し上げます。

- 日 時 ■ 平成29年8月5日(土) 10:30 ~ 17:00
- 会 場 ■ 同志社女子大学 今出川キャンパス 純正館 S403教室
〒602-0893 京都市上京区今出川通寺町西入
- 定 員 ■ 50名

<http://www.dwc.doshisha.ac.jp/access/imadegawa/>



- お申込み先は
シャープビジネスソリューション株式会社 アカデミックシステム営業部 荒井宛
E-mail : japet_osaka@study.gr.jp
FAX : (06) 6794-9644
TEL : (06) 6794-9626

当日のお問い合わせ先 : 080-2456-2266 (荒井)

- お申込み締切日 平成29年7月28日(金) 定員になり次第、申込み受付を終了させていただきます。

- 添付の参加申込書に所定事項をご記入の上、FAXまたはメールにて送信ください。
シャープビジネスソリューション株式会社は、一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET&CEC) より、本セミナーの事務局を委託されております。

時間	内容	
10:00 ~ 10:30	受付開始	
10:30 ~ 10:40	開会挨拶	一般社団法人 日本教育情報化振興会
		新学習指導要領とICT活用
10:40 ~ 11:40	基調講演	信州大学 教授 東原 義訓 先生
11:40 ~ 11:55	活用提案	Study21 学びの道しるべ — 時代に即した教材へ — 株式会社 東大英数理教室 小野寺 健吾 氏
11:55 ~ 12:10	デモンストレーション	プログラミング学習 ロボホン× Scratch(スクラッチ) × STUDYNOTE
12:10 ~ 13:30	昼休憩	
13:30 ~ 14:10	実践事例 1	タブレットを活用した「自ら考え、伝え合う子ども」の育成 守口市立さつき学園 汐留 正敏 先生
	実践事例 2	児童の実態に応じたICT活用 丹波市立北小学校 吉竹 太志 先生
14:10 ~ 14:20	休憩	
		新スタディノートを活用した アクティブラーニング
14:20 ~ 16:50	講演 & ワークショップ (タブレット実習)	同志社女子大学 教授 余田 義彦 先生 つくば市総合教育研究所 所長 毛利 靖 先生
16:50 ~ 17:00	閉会挨拶	

※17:30より情報交換会(参加費3,000円)を予定しています。よろしければご参加ください。

講師: 余田義彦 同志社女子大学学芸学部情報メディア学科 教授
学術情報部長

筑波大学、同大学院をご卒業後(教育学修士)、武庫川女子大学、筑波女子大学に勤務され、2002年より、京都の同志社女子大学 学芸学部情報メディア学科に勤務。
筑波大学大学院在籍当時より、教育用コンピュータ活用の研究開発・実践研究に取り組み、協働学習支援ツール「スタディノート」は全国の多くの学校で活用されています。
2012年からは、文部科学省「学びのイノベーション推進協議会」小中学校ワーキンググループ委員、ICTを活用した課題解決型教育の推進事業 企画評価委員等を歴任され、協働学習の第一人者として活躍されています。



講師: 東原義訓 信州大学学術研究院教育学系 教授
教育学部附属次世代型学び研究開発センター副センター長

筑波大学大学院にて理科教育学を専攻、現在は信州大学の次世代型学び研究開発センター副センター長として、新たな学びと教育の情報化に関する研究・開発・実践に従事されています。
文部科学省の教育の情報化ビジョンの検討に際して設置されたワーキンググループ、学びのイノベーション事業、先導的教育体制構築事業、「デジタル教科書」の位置付けに関する検討会議、学校におけるICT環境整備の在り方に関する有識者会議など、「どのように学ぶか」に関係する各種委員を歴任され、2013年度には、情報化促進部門で文部科学大臣表彰されるなど、日本の教育の情報化を牽引されています。



■お申込み方法

- 参加申込書に必要事項をご記入の上、以下宛先までFAXまたはメールにて送信ください。

シャープビジネスソリューション株式会社 アカデミックシステム営業部 荒井宛
E-mail : japet_osaka@study.gr.jp
FAX : (06) 6794 - 9644

■お申込締切日 : 平成29年7月28日(金)

定員(50名)になり次第、申込み受付を終了させていただきますので、お早めにお申し込みください。

●個人情報の取り扱いについて

一般社団法人日本教育情報化振興会(JAPET&CEC)より『未来の教室セミナー in 京都 事務局(シャープビジネスソリューション株式会社)に委託しております。ご記入いただきました個人情報は、本セミナーの申込管理、資料提供、研修会・セミナー等のご案内を目的として利用させていただきます。尚、シャープビジネスソリューション株式会社の個人情報のお取り扱いに関しましては該社ホームページに掲載しておりますので、併せてご確認ください。

<http://www.sharp-sbs.co.jp/privacypolicy/management.html>

本セミナーの個人情報の利用に同意頂ける場合は、下記チェックボックスにチェック(レ印)の記入をお願いします。(チェックなき場合は、急な場合の連絡等ができないことがあります。)

個人情報の利用に同意します。

■参加申込書

平成29年 月 日

ふりがな	
お申込者氏名	
学校名	
電話番号	
E-mail	
所在地	
情報交換会	参加(する・しない) 講師、参加者の方々と気軽に交流できる情報交換会を開催します。参加費 3,000円。(詳細は別途ご連絡いたします)