展示のご案内

ICTソリューション

- ・校務支援システム
- 授業支援システム
- ・授業評価システム
- ・セキュリティ
- ・クラウドサービス
- ・ネットワーク/サーバー
- ・遠隔会議システム



教育デジタルコンテンツ

- ・デジタル教科書
- ・ コンテンツ配信サービス
- ·eラーニング ・タブレット対応ドリル教材
- ·語学学習 ・教育支援プログラム



ハードウェア

- ·最新タブレットPC
- ·電子黒板
- 教材提示装置
- ・プロジェクター ・プリンター
- アクティブ・ラーニング向けファニチュア
- · デジタルビデオ教材



教材・サイエンス

- ・サイエンス
- ·特別支援教育教材
- ·算数·数学教材
- ·外国語教材
 - ·防災教育教材
- ·学校専用通信販売



特別協賛/展示協賛/協力企業のご紹介

[特別協賛企業]

(株)がくげい

カシオ計算機(株)

教育閏発出版(株)

教育出版(株)

(株)学研教育アイ・シー・ティー

(株)カルチャー・プロ キヤノンマーケティングジャパン(株)









[展示協替・協力企業一覧]

(株)アイ・オー・データ機器 赤羽根工業(株) アドトロンテクノロジー(株) アドビ システムズ(株) アバー・インフォメーション(株) アライドテレシス(株) アンドール(株) (株)イーオン (株)インフィニテック (株)ウチダ人材開発センタ ASIIS IAPAN(株) 江戸崎共栄工業(株) NECディスプレイソリューションズ(株) エプソン販売(株) (株) MSソリューションズ エルゴトロンジャパン(株) (株)エルモ社 エレコム(株) (株)大江理工社 (株)沖データ 開隆堂出版(株)

(株)近畿エデュケーションセンター グーグル(株) ストブキシーティング(株) コニカミノルタビジネスソリューションズ(株) (株)コンテック サイバーリンク(株) (株)佐賀電算センター さくら精機(株) (株)=省堂 (株)ジェイアール四国コミュニケーションウェア (株)Shade3D

(株)JVCケンウッド シスコシステムズ(同) シナノケンシ(株) シネックスインフォテック(株) シャープビジネスソリューション(株)

(株)ジャストシステム シュナイダーエレクトリック(株) (株)新興出版社啓林館 数研出版(株)

スズキ教育ソフト(株) StarTech.com ソニーマーケティング(株)

大日本図書(株) 大和精機(株) ダイワボウ情報システム(株)

知多機丁(株) (有)千葉製作所

TOA(株) ディーリンクジャパン(株)

ソフトバンクコマース&サービス(株)

(株)帝国書院 (株)テクノクリエイト デジタルアーツ(株)

東京書籍(株) 東芝情報機器(株) 凸版印刷(株)

(株)トランスウエア トレンドマイクロ(株) (株)ナスピア

(株)ナナミ (株)日経統合システム

(株)日経版ロンス) ム (株)日経BP / (株)日経BPマーケティング 日商エレクトロニクス(株) 日本ヒューレット・バッカード(株)

日本文教出版(株) NeoLAB(株)

(株)ネットワールド パイオニアVC(株)

パックス工業(株) (株)バッファロー パナソニックESネットワークス(株) パナソニックシステムネットワークス(株)

パラレルス(株) (株)PFU 光興業(株) 日立コンシューマ・マーケティング(株)

広教(広島県教科用図書販売(株)) (株)フォトロン

富十セルロイド工業(株) 富士ゼロックス東京(株) 富士ゼロックス大阪(株) 富士ソフト(株)

(株)富士通システムズ・ウエスト 富士フイルムイメージングシステムズ(株)

(株)筆まめ

(株) 車まめ ブラザー販売(株) プラス(株) ブリタニカ・ジャパン(株) (株) ブリタニカ・ジャパン(株)

FIFNS(株) ベルウッド(株)

(株)マウスコンピューター (株)松崎

(株) 松崎 マネッジ・オンライン(株) 三井情報(株) 三菱電機FA産業機器(株) 光村図書出版(株)

ミナト光学工業(株) メディアサイト(株) メディカルテック(株)

ラインズ(株) (株)ラティオインターナショナル ランサーリンク(株)

LANDesk Software(株) リコージャパン(株) 理想科学工業(株)

レールダル メディカル ジャパン(株) レゴ エデュケーション

(株)フジグローブ

お申し込み内容の確認・ 変更について

│ お申し込み内容の確認・変更は[マイページ]よりお願いいたします。[マイページ]へのアクセスには受付時に発行される 7桁のお申し込み番号と4桁のPIN番号が必要になります。 マイページ: http://edu-expo.org/mypage.php

大阪会場地図・交通

大阪マーチャンダイズ·マート(OMM)

大阪府大阪市中央区大手前 1-7-31

●地下鉄谷町線

天満橋駅 北出口1、東出口

▶大阪マーチャンダイズ·マートB2Fに連絡

●京阪電車

天満橋駅 東出口

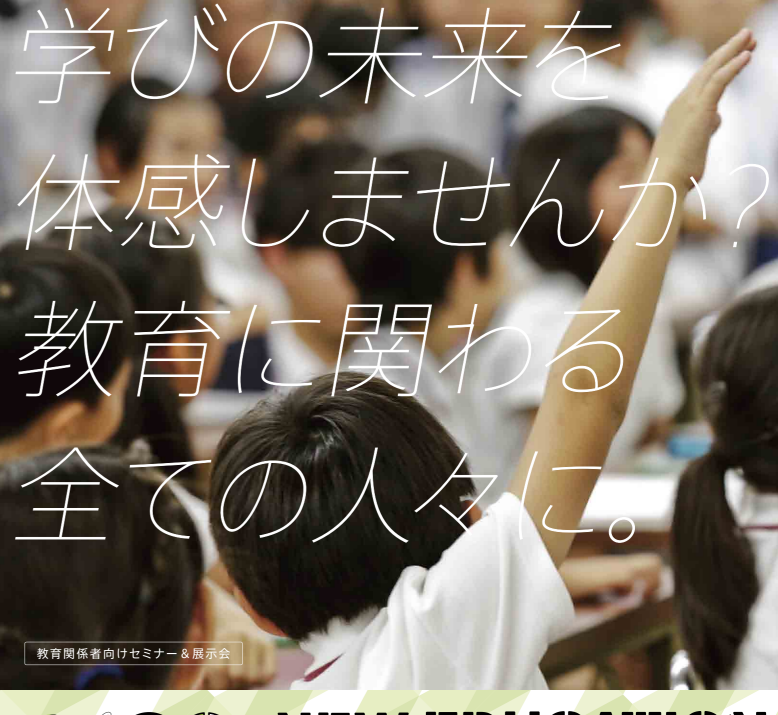
▶大阪マーチャンダイズ·マートB2Fに連絡

※お車でのお越しはご遠慮ください。

New Education Expo 実行委員会事務局 株式会社内田洋行 教育総合研究所 内 TEL:03-5634-6397 FAX:03-5634-4088 E-Mail:expo@uchida.co.jp

公式 facebook 更新中!

www.facebook.com/NewEducationExpo



MEW EDUCATION EXP() 2015/

大阪会場 2 days 6/19(金)·20(±)

大阪マーチャンダイズ·マート(OMM) 大阪府大阪市中央区大手前1-7-31 ▶アクセス 地下鉄谷町線 天満橋駅 北出口 1、東出口 大阪マーチャンダイズ・マート B2F に連絡/

受付開始 9:30~ 展示 9:30~18:00

※会場地図や交通手段、同時開催の詳細については裏面を参照ください。

[主 催] New Education Expo 実行委員会

[後 援] 文部科学省、総務省、経済産業省、国立教育政策研究所、国立研究開発法人科学技術振興機構、大阪府教育委員会^{*}、兵庫県教育委員会^{*}、京都府教育委員会^{*}、和歌山県教育委員会^{*}、奈良県教育委員会^{*} 滋賀県教育委員会*、大阪市教育委員会*、堺市教育委員会*、神戸市教育委員会*、姫路市教育委員会*、京都市教育委員会*、一般財団法人 日本視聴覚教育協会、一般財団法人 全国地域情報化推進協会 一般社团法人<mark>日本教育情報化振興会,一般社団法人。日本教材備品協会、一般社団法人、文教施設協会、一般社団法人、大学ICT推進協議会、日本教育工学会^来、日本教育工学協会、※申請中</mark>

[特別協賛] 株式会社内田洋行、富士通株式会社、インテル株式会社、日本マイクロソフト株式会社、ソフトバンク コマース&サービス株式会社

京阪電車 天満橋駅 北出口 1、東出口 大阪マーチャンダイズ・マート B2F に連絡

[協 賛] 教育関連企業約100社 [協力] 教育ウチダ会、学びの場.com

セミナーの参加申込みおよび最新情報は ▶ http://edu-expo.org/

申込締切日 ▶ 6月16日(火)



豪華講師陣による熱い講演!

注目のテーマに関して、わかりやすく、熱くご紹介いただきます。

教育の今、そして、これからを。教育業 界で活躍されている方々を学術機関、教育現場、官公庁、産業界から講師にお招きし、

001

6月19日(金)

007

6月20日(土) 13:00~14:20

6月20日(土) 025 10:00~11:30

教育の情報化 019

ICT活用効果を確かなものに

する教育クラウドの推進

6月19日(金) 10:00~11:30

~立命館の挑戦~

6月20日(土) 10:00~12:00

授業研究会

(振り返り)

ICTを活用した公開授業(算数)と

教科教育の研究を基盤とした

未来の教室を体感! Future Class Room®

未来の教室体験「フューチャークラスルーム®ライブ」

展示会場において、遠隔授業 や1人1台タブレットPC授業 などを利用したフューチャー クラスルーム®ライブを実施 します。当日先着順(一部要事 前申し込み)となっておりま すので奮ってのご参加お待ち EXPO2014 フューチャー 申し上げております。



クラスルーム®ライブの様子

13:00~14:30

明日の日本を創る教育改革 ~高大接続・学習指導要領改訂を中心に~

> 日本学術振興会 理事長 中央教育審議会 前会長

安西 祐一郎 氏



教育改革の現在と今後

文部科学省 文部科学審議官 前川 喜平氏

031

(034)

情報活用能力

033

東京工業大学 名誉教授 清水 康敬 氏

清水 康敬 氏

石田 诵大 氏

糠塚 一彦 氏鈴木 貴章 氏

赤堀 侃司 氏

佐藤 増夫 氏

土井 敏裕 氏

藤浦 股 女氏

黒上 晴夫 氏

裏野 陽也 氏

内田明氏

吉田 美喜夫 氏

未来を生み出す人づくり

立命館総長·立命館大学長

タイトル・日時

大阪教育大学附属 池田小学校 EXPO2014 公開授業の様子

公開授業

021

CCMINIAD DDOCRAM liet サミナープログラムー監

	=#.OF	
基調講演 明日の日本を創る教育改革 ~高大接続・学習指導要領改訂を中心に~ 19日(金) 13:00~14:30	日本学術振興会 理事長中央教育審議会 前会長	安西 祐一郎 凡
特別講演 教育改革の現在と今後 20日(土) 13:00~14:20	文部科学省 文部科学審議官	前川 喜平 凡
公開授業 教科教育の研究を基盤とした ICTを活用した公開授業(算数)と 授業研究会(振り返り) 20日(土) 10:00~12:00		
ザイン		
21世紀型学力を育む 授業デザインワークショップ 19日(金) 10:00~11:40 *ワークションが形式のたの定員になり次第、 お申し込みを締め切らせていただきます。	(株)ウチ 2	(株)内田洋行 ダ人材開発センタ
考えを見える化する授業づくり ~シンキングツールの活用デザイン~ 19日(金) 13:00~14:40	関西大学 総合情報学部 教授 たつの市立新宮小学校	黒上 晴夫 ß 石堂 裕 ß
亩大祭 子供たちの21世紀刑	東京大学 大学総合教育研究セ	ンター 特任助教 齊藤 萌木 🛭
スキル育成のための授業改善 プロジェクト 19日(金) 15:40~17:20	東京大学 大学発教育支援コンと協力研究員 協工県教育局 県立学校部高校教	・・・ /ーシアム推進機構 堀 尚人 り
アクティブ・ラーニング推進の ための学習科学ポータル	総括研究官	白水 始 日
	明日の日本を創る教育改革 ~高大接続・学習指導要領改訂を中心に~ 19日(金) 13:00~14:30 特別講演 教育改革の現在と今後 20日(土) 13:00~14:20	上部制演 明日の日本を創る教育改革

	, , , , , , _ , , me,	133 1-
(027)	ための学習科学ポータル ~学習指導要領のウェブ化に向けて~ 20日(土) 13:00~14:40	静岡学習
		NHI エク

単大学大学院 教育子町5代 習科学研究教育センター 特任助教 **遠山 紗矢香 氏** -K制作局 青少年・教育番組部 グゼクティブ・プロデューサー 国際セッション

グローバル人材育成のための 英語戦略とICT活用 018

~ここまで来ている生徒・学生の 英語プレゼンテーションカ~ 19日(金) 15:40~17:20

【コーディネータ】 日本福祉大学 国際福祉開発学部 教授 **影戸 誠 氏** 【日本有識者】 立命館中学校·高等学校(SGH指定校) 浅川 行弘 氏早稲田大学本庄高等学院(SGH指定校) 望月 眞帆 氏 【台湾有識者】 高雄女子高等学校 Ms. LI MIN-LEE 【生徒·学生登壇者】 立命館中学校·高等学校、高雄女子高等学校、 日本福祉大学

田中 瑞人 氏

小学校における教科としての 「外国語」の在り方 023

~「補助教材」の活用を通して~ 20日(土) 10:00~11:40

文部科学省 初等中等教育局 教育課程課 国際教育課 教科調査官 **直山 木綿子 氏**

語学・教育の情報化

小学校外国語

変わる!1人1台タブレットを 使った英語授業の形 030 ~LMSがつなぐ学びの時間と場所~ 20日(土) 13:00~14:40 ワークショップ形式のため、定員になり次第、 お申し込みを締め切らせていただきます。 京都教育大学 教育学部 教授

ATR Learning Technology (株) 英語塾マネージャー 反田 任 氏 外国語自律学習支援室(NINJA) 室長 石川 保茂 氏

教育の情報化	Ľ	
コード	タイトル・日時	講師
006	~計画的・段階的な導入をすすめる	姫路市立総合教育センター 所長 飯塚 晃三 氏草津市教育委員会 学校政策推進課 副参事中村 真理子 氏奈良県教育委員会事務局 学校教育課 指導主事小崎 誠二 氏

	基調講演	
(019)	ICT活用効果を確かなものにする 教育クラウドの推進	東京工業大学 名誉教授
	20日(十) 10:00~11:30	

となりの高校の授業では 米田 謙三 氏 羽衣学園中学校 高等学校 ICT活用どうしてる、何してる 大阪府立学校 大阪府立東百舌鳥高等学校 **満畑 保之 氏** 020 ~1学年1000台タブレット導入、アクティブ・ 北野 堅司 氏 ラーニング、情報モラルの事例から~ 近畿大学附属中学校·高等学校 20日(土) 10:00~11:40 CT教育推進室 室長 乾 武司 氏

となりの小中学校の授業では 奈良市立済美小学校 (026) ICT活用どうしてる、何してる 草津市立志津小学校 校長 岡崎市立葵中学校 20日(土) 13:00~14:40

文部科学省 生涯学習政策局 情報教育課 ■ **豊嶋 基暢 氏** 教育の情報化の動向 総務省 情報流通行政局 情報通信利用課長 ~情報化のビジョンと官民連携の 取り組み(ICT CONNECT21)~ 日本教育情報化振興会 会長 ICT CONNECT21 会長 20日(土) 15:40~17:20

【コーディネータ】 放送大学 教育支援センター 教授 中川 一史 氏 能太卓高森町教育長 タブレット端末環境導入の、今 古河市教育委員会 教育部指導課 課題 032 20日(十) 15:40~17:20

堺市教育委員会 教育センター 主任指導主事 浦 嘉太郎 氏 千葉県立袖ヶ浦高等学校 21世紀型スキル育成を目指した 北広島市立双葉小学校 加藤 悦雄 氏

アクティブ・ラーニング授業と大分県教育委員会指導主事 玄海町立玄海小中学校 「玄海みら その展開について ~自治体や学校現場の取り組み~ 20日(土) 15:40~17:20 インテル(株)教育事業推進担当部長

竹元 腎治 氏 明日から始めよう、 情報活用能力の育成 情報科学研究科人間社会情報科学専攻 教授 堀田 龍也 氏

関而大学 総合情報学部 教授

013 ~情報活用能力調査の結果から見える 理顆と指導のポイント~ 19日(金) 15:40~17:20 校務の情報化

子供たちと向き合う時間を 増やそう 015 ~学びの記録を安全に守る校務の情報化~ 東大阪市教育委員会 学校教育推進室 指導主事 19日(金) 15:40~17:30 東大阪市立石切東小学校

情報モラル スマホ、SNS時代の

ネット対応力育成の秘訣! ~児童生徒のネット問題は禁止と 規制から育てる段階へ~ 20日(土) 15:40~17:20

内閣府ネット環境整備普及啓発検討会議 委員長 兵庫県立大学 環境人間学部 准教授

関四大子 和口間中核 3 th 2 奈良教育大学大学院 教育学研究科 教授 小柳 和喜雄 氏

× 竹内 和雄 氏 総務省 近畿総合通信局 電気通信事業課 課長 寝屋川市立寝屋川第六中学校 富田 幸子 氏 熊本市立三和中学校

基調講演 未来を生み出す人づくり 001 立命館総長·立命館大学長 吉田 美喜夫 氏 ~ 立命館の挑戦~ 19日(金) 10:00~11:30 高大接続・入試改革を考える 高大接続・入試改革を考える 独立行政法人大学入試センター ~高大接続答申具現化の方向性を探る~ 試験・研究統括官 教授 036 大塚 雄作 氏荒瀬 克己 氏 20日(十) 15:40~17:20 大谷大学 文学部 教授 大学経営 大学改革・経営の現状と (014)学校法人濱名学院 理事長 今後について

教育の質保

大学IRはどのように (024)

19日(金) 15:40~17:20

不学IKはCWみノに 「教育の質的転換」を促進するか ペ学生6.3千人×SPR、社会人1万人×WPR 名員教授 伊藤 健二氏の旧ピッグデータと大阪大学の米国型学生 の旧ピッグデータと大阪大学の米国型学生 大阪大学 未来戦略機構戦略企画室 准教授 齊藤 貴浩氏 教学マネジメントに沿って読み解く~

イノベーション人材育成

イノベーションの創出を担う 人材をどう生み出すのか 035 実践する~ 20日(土) 15:40~17:20

~専門分野横断の刺激に満ちた学びを 早稲田大学 創造理工学部 学部長

20日(土) 10:00~11:40

京都大学大学院 工学研究科建築学専攻 教授 門內 輝行 氏

アクティブ・ラーニング

029

小樽商科大学 商学部 准教授 学長特別補佐 アクティブ・ラーニング推進担当) 大津 アクティブ・ラーニング実践 ~ディープラーニングを実現する 学びの形態~

20日(土) 13:00~14:40

1 所得的科人子 同子的 准教校 子校村が開催に (アクティブ・ラーニング推進担当) 大津 晶 氏 九州工業大学 工学研究院 教授 学長特別補佐 PBL教育推進室長 中尾 基 氏 中南大学 教育学習支援センター 所長マネジメント創造学部 教授 井上 明氏パワープレイス(株)

菅野 重樹 氏

早川 克美 氏

京都工芸繊維大学 理事(副学長) 大谷 芳夫 氏

オープン・エデュケーション



JMOOC開講を振り返って ~新たなオンライン学習機会の 進化にむけて~ 19日(金) 13:00~14:40

【コーディネータ】 日本ナープッオンライン教育推進協議会(JMOOC) 事務局長 明治大学 研究・知財戦略機構 特任教授 福原 美三 氏 京都造形芸術大学 通信教育部 芸術教養学科 立命館大学 文学部 地域研究学域 教授

NTTナレッジ・スクウェア(株) 取締役 青木 秀 氏

教員養成



教員養成の質の保証を図るうえで 岡山大学大学院 教育学研究科 大学は何な取り組むべきか 教師教育開発センター 教授 副センター 大学は何を取り組むべきか ~総合大学の取り組みに学ぶ~ 19日(金) 10:00~11:40

加賀勝氏 ル 玉川大学大学院 教育学研究科・教育学語 教師教育リサーチセンター長 森山 賢一氏

大学ICT



大学におけるICT活用 ~ 資産管理、アクティブ・ラーニングに おけるスマホアプリ活用、プレゼン評価の観点より~ 19日(金) 10:00~11:40

東北大学大学院教育情報学研究部 准教授中島 平氏 (株)内田洋行ネットワークテクニカルセンター

看護 これからの看護師の在り方と 009

看護人材の育成

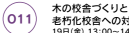
東京医科大学病院 シミュレーションセンター センター長・教授 阿部 幸恵 氏 センター長・教技
公益社団法人日本看護協会 常任理事 齋藤 訓子 氏 図書館・資料室 講師 まちづくりの中核施設としての

> 「図書館の役割」とは? 図書館の役割」とは?
> -地域での連携とにぎわいを創出する 小平市仲町図書館 館長 図書館事例に学ぶ~ 19日(金) 10:00~11:40

上田 滋 氏

学校の環境づくり

005



亩洋大学 名誉教授 老朽化校舎への対策 (株)教育環境研究所 所長 19日(金) 13:00~14:30

【コーディネータ】

長澤 悟 氏

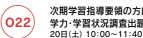
横山 俊祐 氏

月僧 秀弥 氏

3

学校空間・計画を再考する 学習環境のオープン化・ 017 多様化・セーフティ化 19日(金) 15:40~17:20

大阪市立大学大学院 教授 首都大学東京 教授・小泉アトリエ 小泉 雅生氏 首都大学来ぶ 教文・ハッス・レー (株)長大 まちづくり推進事業部 副技師長 **寺嶋 修康 氏** (株)浦辺設計 代表取締役社長 西村 清是 氏



文部科学省 初等中等教育局 主任視学官 清原 洋一氏 次期学習指導要領の方向性と 学力・学習状況調査出題のねらい 東京大学 海洋アライアンス 特任教授 文部科学省 初等中等教育局 前視学官

日置 光久 氏

028

子供たちが熱中する 理科授業のススメ! ~好奇心、探究心を育てる理科授業~ 20日(土) 13:00~14:40

坂井市立三国中学校

学力向上



学力向上への取り組み ~福井県 高知県の実践~ 19日(金) 13:00~14:40

福井県教育研究所 調査研究部 福井県教育研究所 調査切れる 学力調査分析ユニット 主任(指導主事) 三谷 和範 氏 高知県教育委員会 小中学校課 課長補佐 今城 純子 氏

フューチャークラスルーム[®] ライブ



リアル・アクティブラーニング!東北大学大学院教育情報学研究部 准教授 中島 平 氏 19日(金) 13:00~14:00

リアル・アクティブラーニング! 038

リアル・アファイック 一・・・ アーティストのように考えよう 同志社中学校・高等学校 中学社会科 井口 和之 氏 ~ひとのこころに響くもの~ 20日(土) 13:00~14:00

セミナーの参加申し込みおよび最新情報は ▶ http://edu-expo.org/

申込締切日 ▶ 6月16日(火)

SEMINAR TIME TABLE • C = 10 = (a)



テーマ 大学改革 大学経営 オープン・エデュケ ーション 教員養成 大学ICT 看護 図書館・史料室 学力向上

セミナータイムテ) <u> </u>	一覧 教育改革 教育の情報化 情報活用能力 校務の情報化	国際セッション	<u> </u>
コード	10:00~11:40	コード	13:00~14:40	コード	15:40~17:20
大学改革 10:00~11:30	基調講演 未来を生み出す人づくり ~立命館の挑戦~	007 教育改革 13:00∼14:30	基調講演 明日の日本を創る教育改革 ~高大接続·学習指導要領改訂を中心に~	(013) 情報活用能力 15:40~17:20	明日から始めよう、情報活用能力の育成 ~情報活用能力調査の結果から見える課題と指導のポイント~
	立命館総長・立命館大学長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		日本学術振興会 理事長中央教育審議会 前会長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		【コーディネータ】 東北大学大学院 情報科学研究科人間社会情報科学専攻 教授・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
002 大学ICT	大学におけるICT活用 ~資産管理、アクティブ・ラーニングにおけるスマホアプリ活用、 プレゼン評価の観点より~	008 オーブン・ エデュケーション	JMOOC開講を振り返つて 〜新たなオンライン学習機会の進化にむけて〜	大学経営	大学改革・経営の現状と今後について
2 10:00~11:40) 東北大学大学院 教育情報学研究部 准教授 ···································	13:00~14:40	【コーディネータ】 日本オープンオンライン教育推進協議会(JMOOC) 事務局長 明治大学 研究・知時職務機構 特任教授 京都造形芸術大学 通信教育部 芸術教養学科 准教授 コニ帝能大学 文学部 地域研究学域 教授 ・	15:40~17:20	関西国際大学 学長 学校法人溝名学院 理事長 濱名 篤 氏 京都工芸繊維大学 理事(副学長) 大谷 芳夫 氏
003	教員養成の質の保証を図るうえで 大学は何を取り組むべきか 〜総合大学の取り組みに学ぶ〜	009	これからの看護師の在り方と 看護人材の育成	015	子供たちと向き合う時間を増やそう ~学びの記録を安全に守る校務の情報化~
3 10:00~11:40	岡山大学大学院 教育学研究科 教師教育開発センター 教授 副センター長加賀 勝氏	看護 13:00~14:40	東京医科大学病院 シミュレーションセンター センター長・教授	校務の情報化 15:40~17:30	鳴門教育大学大学院 学校教育研究科 准教授 藤村 裕一 氏 姫路市立総合教育センター 教育研修課 指導主事 井上 幸史 氏 真庭市教育委員会 学校教育課 参事 美若 利充 氏 東大阪市教育委員会 学校教育推進室 指導主事 山田 真吾 氏
004 授業設計・デザイン	玉川大学大学院教育学研究科教育学部教授教師教育リサーチセンター長森山 賢一氏 21世紀型学力を育む授業デザインワークショップ ※ワークショップ形式のため、定員になり次第、お申し込みを締め切らせて いただきます。	の10 授業設計・デザイン	会議社団法人日本看護協会 常任理事 一	016 授業設計・ デザイン	東大発! 東大発! 子供たちの21世紀型 スキル育成のための授業改善プロジェクト
4 10:00~11:40	(株)内田洋行 (株)ウチダ人材開発センタ	13:00~14:40	関西大学 総合情報学部 教授 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15:40~17:20	東京大学 大学総合教育研究センター 特任助教 ・・・・・・・・・ 齊藤 萌木 氏 埼玉県立川越初雁高等学校 教頭 東京大学 大学発教育支援コンソーシアム推進機構 協力研究員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
図書館・史料室	まちづくりの中核施設としての 「図書館の役割」とは? 〜地域での連携とにぎわいを創出する図書館事例に学ぶ〜	9枚の 環境づくり	木の校舎づくりと老朽化校舎への対策	017 学校の 環境づくり	学校空間・計画を再考する: 学習環境のオープン化・多様化・セーフティ化
5 10:00~11:40) 八尾市立八尾図書館 館長 ··································	13:00~14:30	東洋大学 名誉教授 (株)教育環境研究所 所長 ··································	15:40~17:20	【コーディネータ】 大阪市立大学大学院 教授 横山 俊祐 氏 【パネリスト】 首都大学東京 教授・小泉アトリエ 小泉 雅生 氏 (株)長大 まちづくり推進事業部 副技師長 寺嶋 修康 氏 (株)河辺設計 代表取締役社長 西村 清是 氏
006	教育の情報化の動向 ~計画的·段階的な導入をすすめる自治体の取り組み~	012	学力向上への取り組み ~福井県 高知県の実践~	018	グローバル人材育成のための英語戦略とICT活用 ~ここまで来ている生徒・学生の英語プレゼンテーションカ~
教育の情報化 10:00~11:40	が がいます から	学力向上 13:00~14:40	福井県教育研究所 調査研究部 学力調査分析ユニット 主任(指導主事)	国際セッション 15:40~17:20	【コーディネータ】 日本福祉大学 国際福祉開発学部 教授 影戸 誠 氏 【日本有識者】 立命館中学校·高等学校(SGH指定校) 浅川 行弘 氏 早稲田大学本庄高等学院(SGH指定校) 望月 眞帆 氏 【台湾有識者】 Ms. LI MIN-LEE 【生徒-学生登壇者】立命館中学校・高等学校、高雄女子高等学校、日本福祉大学



未来の教室体験 [先着16名まで] 「フューチャークラスルーム[®]ライブ|

展示会場のアクティブラーニングゾーンにおいて、 遠隔授業や1人1台タブレットPC授業などを利用した フューチャークラスルーム®ライブを下記の通り実施

当日先着順となっておりますので奮ってのご参加お待ち 申し上げております。

□ フューチャークラスルーム[®] ライブ時間割り

19日(金) 12:00 もっと授業をアクティブに! ~未来の教室で実現する 12:30 活発な学びを体験~ リアル・アクティブラーニング! _~現場実践者による実際の授業に参加しよう~」 037 13:00 14:00 東北大学大学院 教育情報学研究部 准教授 \cdots 中島 平氏 14:50 1人1台情報端末時代の 教育情報データの活用 15:20 ~「学ぶ」「教える」が変わる!~ 17:30 未来型教室 Future Class Room®2015のご紹介 17:40



フューチャークラスルーム®ライブの様子

セミナーの参加申し込みおよび最新情報は

http://edu-expo.org/

申込締切日 ▶ 6月16日(火)

※学校・教育機関の関係者の方を優先させていただきます。

※各セミナーは定員になり次第、締め切らせていただきます。

※セミナー会場は、当日受付にてご案内を配布いたしますのでご確認ください。 ※セミナーの内容・講師はやむを得ず変更する場合がございますので、あらかじめ

SEMINAR TIME TABLE ► 6 = 20 H (+)



教育改革 ■公開授業 ■教育の情 報化 ■情報モラル ■小学校外国語 ■サイエンス

	ータイムテー			一覧 大学改革 【イノベーション人材育成 【教育の質保証	アクティブ・ラー	-ニング ■語学·教育の情報化 ■授業設計·デザイン
		10:00~11:40		13:00~14:40		15:40~17:20
	コード 019 教育の情報化 0:00~11:30	基調講演 ICT活用効果を確かなものにする 教育クラウドの推進	コード 025 教育改革 13:00~14:20	特別講演教育改革の現在と今後	コード 031 教育の情報化 15:40~17:20	教育の情報化の動向 〜情報化のビジョンと官民連携の取り組み (ICT CONNECT 21)〜 文部科学省 生涯学習政策局 情報教育課 課長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		東京工業大学 名誉教授		文部科学省文部科学審議官		
	020	となりの高校の授業ではICT活用どうしてる、何してる ~1学年1000台タブレット導入、アクティブ・ラーニング、 情報モラルの事例から~	026 教育の情報化	となりの小中学校の授業ではICT活用どう してる、 何してる	032	タブレット端末環境導入の、今
	教育の情報化 0:00~11:40	【コーディネータ】 羽衣学園中学校・高等学校 米田 謙三 氏 大阪府立学校 満畑 保之 氏 大阪府立東百舌鳥高等学校・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	教育の情報化 13:00~14:40	奈良市立済美小学校	教育の情報化 15:40~17:20	[コーディネータ] 放送大学 教育支援センター 教授 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	021	公開授業 教科教育の研究を基盤としたICTを活用した公開授業 (算数)と授業研究会(振り返り)	027 授業設計・	アクティブ・ラーニング推進のための学習科学 ポータル ~学習指導要領のウェブ化に向けて~	033	スマホ、SNS時代のネット対応力育成の秘訣! ~児童生徒のネット問題は禁止と規制から育てる段階へ~
3 1	公開授業 0:00~12:00	【授業者】 大阪教育大学附属池田小学校 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75 デザイン 13:00~14:40	国立教育政策研究所 初等中等教育研究部 総括研究官・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	情報モラル 15:40~17:20	【コーディネータ】 内閣府ネット環境整備普及啓発検討会議 委員長 - 桑崎 剛 氏 兵庫県立大学 環境人間学部 准教授 - 竹内 和雄 氏総務省 近畿総合通信局 電気通信事業課 課長 - 竹田 剛城 氏 寝屋川市立寝屋川第六中学校 - 冨田 幸子 氏 熊本市立三和中学校 - 田中 慎一朗 氏
	022	次期学習指導要領の方向性と 学力·学習状況調査出題のねらい	028	子供たちが熱中する理科授業のススメ! 〜好奇心、探究心を育てる理科授業〜	034 教育の情報化	21世紀型スキル育成を目指した アクティブ・ラーニング授業とその展開について ~自治体や学校現場の取り組み~
4 1	0:00~11:40	文部科学省 初等中等教育局 主任視学官 清原 洋一 氏東京大学 海洋アライアンス 特任教授 文部科学省 初等中等教育局 前視学官 日置 光久 氏	13:00~14:40	大阪教育大学附属天王寺小学校 粟生 義紀 氏 坂井市立三国中学校 月僧 秀弥 氏	15:40~17:20	【ファシリテータ】 北広島市立双葉小学校 加藤 悦雄 氏 大分県教育委員会 指導主事 土井 敏裕 氏 玄海町立玄海小中学校「玄海みらい学園」 藤浦 聡文 氏 佐賀市立若棉小学校 内田 明 氏 インテル(株) 教育事業推進担当部長 竹元 賢治 氏
	023	小学校における教科としての「外国語」の在り方 ~「補助教材」の活用を通して~	029	アクティブ・ラーニング実践 ~ディープラーニングを実現する学びの形態~	035	イノベーションの創出を担う人材をどう生み出すのか ~専門分野横断の刺激に満ちた学びを実践する~
5 1	小学校外国語 0:00~11:40	文部科学省 初等中等教育局 教育課程課 国際教育課 教科調査官	アクティブ・ ラーニング 13:00~14:40	小将商科大学 商学部 准教授 学長特別補佐 (アクティブ・ラーニング推進担当) ************************************	イノベーション 人材育成 15:40~17:20	京都大学大学院工学研究科建築学専攻教授 門內 輝行 氏早稲田大学 創造理工学部 学部長 管野 重樹 氏
	024 教育の質保証 0:00~11:40	大学IRはどのように「教育の質的転換」を促進するか ~学生6.3千人×SPR、社会人1万人×WPRのHRビッグデータと 大阪大学の米国型学生経験調査(SERU)の導入を事例を用いて、 教学マネジメントに沿って読み解く~	回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回	変わる! 1人1台タブレットを使った英語授 業の形 ~LMSがつなぐ学びの時間と場所~ *ワークショップ形式のため、定員になり次第、お申し込みを締め切 らせていただきます。	大学改革 15:40~17:20	高大接続・入試改革を考える ~高大接続答申具現化の方向性を探る~
	5.00 11.40	明治学院大学 学長特別補佐(戦略担当) 客員教授 伊藤 健二 氏大阪大学 未来戦略機構戦略企画室 准教授 齊藤 貴浩 氏	15-00*- 14-40	ATR Learning Technology (株) 英語整マネージャー 稲田 真美 氏 同志社中学校・高等学校・・・・・・・・・・・ 反田 任 氏 京都外国語大学 外国語学部 英米語学科 教授 外国語自律学習支援室(NINJA) 室長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13.40*- 17.20	独立行政法人大学入試センター 試験・研究統括官 教授・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・



未来の教室体験 [先着16名まで] 「フューチャークラスルーム[®]ライブ|

展示会場のアクティブラーニングゾーンにおいて、 遠隔授業や1人1台タブレットPC授業などを利用した フューチャークラスルーム®ライブを下記の通り実施

当日先着順となっておりますので奮ってのご参加お待ち 申し上げております。

□フューチャークラスルーム®ライブ時間割り 2日間

□	・ヤーグラスルーム。 ライノ時間割り 閉化
	20日(土)
12:00 12:30	くらべっこしよう! フューチャークラスルーム®で英語レッスン ~体感して学ぶ比較級~
13:00 14:00	リアル・アクティブラーニング! ~現場実践者による実際の授業に参加しよう~ アーティストのように 考えよう ~ひとのこころに響くもの~ フューチャークラス ルーム®ライブ 定員16名
	同志社中学校·高等学校 中学社会科 ········ 井口 和之 氏
14:50 15:20	未来の理科室 「UCHIDA FUTURE SCIENCE ROOM」へ ようこそ
17:30 17:40	未来型教室 Future Class Room®2015のご紹介



EXPO2014 フューチャークラスルーム®ライブの様子

セミナーの参加申し込みおよび最新情報は

http://edu-expo.org/

申込締切日 ▶ 6月16日(火)

※学校・教育機関の関係者の方を優先させていただきます。 ※各セミナーは定員になり次第、締め切らせていただきます。

※セミナー会場は、当日受付にてご案内を配布いたしますのでご確認ください。 ※セミナーの内容・講師はやむを得ず変更する場合がございますので、あらかじめ