

東京会場地図・交通

東京ファッションタウンビル
西館2階TFTホール

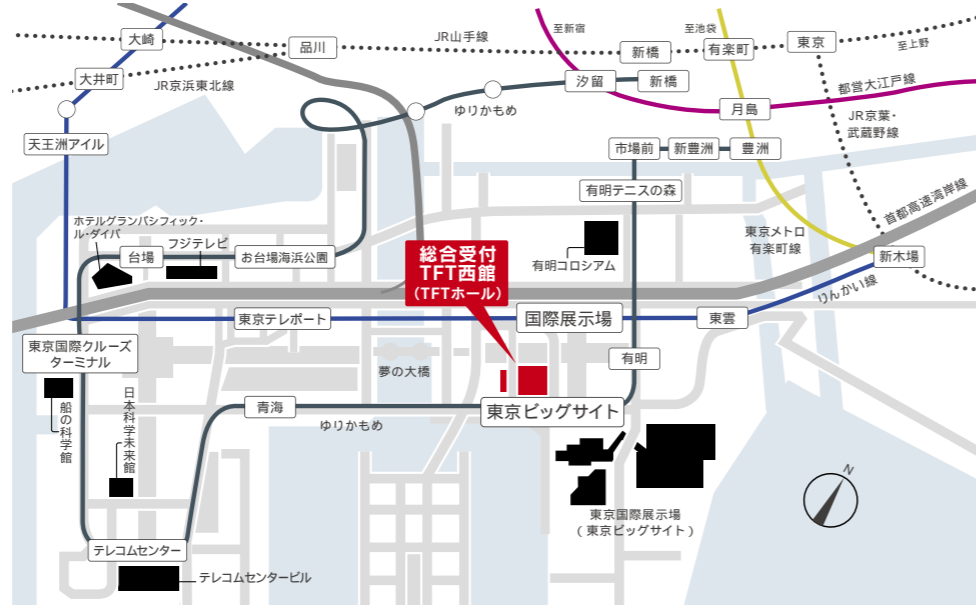
東京都江東区有明3-4-10

[新交通ゆりかもめ]
「新橋駅」から21分、「豊洲駅」から7分
▶「東京ビッグサイト駅」下車徒歩1分 ブリッジにて直結

[りんかい線]
「新木場駅」から5分、または「大崎駅」から13分
▶「国際展示場駅」下車徒歩5分

[羽田空港]
・東京モノレール「天王洲アイル駅」にて
りんかい線にお乗り換えください。
・リムジンバス(お台場・有明エリア方面)の場合約25分
▶「東京ビッグサイト」下車徒歩5分

お車でのお越しはご遠慮ください。



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。

東京と同時にサテライト会場でも! 6/2(木)~6/4(土)

東京会場で行われるセミナーの一部をリアルタイムで上映します。

札幌サテライト会場

札幌ユビキタス協創広場 U-cala(ユーカラ)
北海道札幌市中央区北1条東4丁目1-1
サッポロファクトリー1条館1F 株式会社内田洋行 内

旭川サテライト会場

旭川工業高等専門学校 次世代教育演習室
北海道旭川市春光台2条2丁目1-6

帯広サテライト会場

帯広経済センタービル 東館4F N402
北海道帯広市西3条南9丁目23番地

仙台サテライト会場

国立大学法人 宮城教育大学 5号館1F
内田洋行フューチャークラスルームラボ
(FUTURE CLASS ROOM Lab.)
宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉149

名古屋サテライト会場

株式会社内田洋行 名古屋営業所
愛知県名古屋市中区錦2-2-2
名古屋丸紅ビル13F

福岡サテライト会場

株式会社内田洋行 九州支店
福岡県福岡市中央区大名2-9-27
赤坂センタービル 2F

大阪でも
開催します!

NEW EDUCATION EXPO 2022 in 大阪

6/10(金) 11(土) 大阪マーチャндаイズ・マート(OMM) 大阪府大阪市中央区大手前 1-7-31

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!
f www.facebook.com/NewEducationExpo



学びの未来を、共に拓く。



NEW EDUCATION EXPO 2022

教育関係者向けセミナー&展示会

TOKYO 6/2(木)・3(金)・4(土)

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。

東京ファッションタウンビル(TFT) 東京都江東区有明3-4-10

[アクセス] りんかい線 国際展示場駅(下車徒歩約5分)
ゆりかもめ 東京ビッグサイト駅(下車徒歩約1分)

入場無料

参加対象者
学校・教育関係者

[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* 全国ICT教育首長協議会
東京都教育委員会* 神奈川県教育委員会* 埼玉県教育委員会* 千葉県教育委員会* 茨城県教育委員会* 群馬県教育委員会*
山梨県教育委員会* 横浜市教育委員会* 川崎市教育委員会* さいたま市教育委員会* 千葉市教育委員会* 甲府市教育委員会*
一般財団法人 日本視覚教育協会 一般財団法人 全国地域情報化推進協会 一般社団法人 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* 一般社団法人 ICT CONNECT 21
一般社団法人 日本IMS協会* 一般社団法人 日本オープンオンライン教育推進協議会* 一般社団法人 日本教育工学会* 日本教育工学会
[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 [協賛] 教育関連企業 約100社 ※申請中
[協力] 学びの場.com

セミナーの参加申込みおよび最新情報はこちら
申込締切日 ▶ 5月30日(月) 18:00 まで

▶ edu-expo.org



	10:00 11:40	13:00 14:40	15:40 17:20
1	5 6w	5 vw	5 RMo
2	5 6w	5 6w	5 6BF
3	5 6w	5 M	5 6w
4	5 6w	5 MEW	5 6w
5	5 6w	5 6w	5 Ew
6	5 6w	5 Ew	5 6w

7	T46 理科教育に関する 学習指導要領実施の課題と今後の方向性 10:00 - 11:40 理科 吹田市立教育センター 所長……………草場 敦子 氏 【コーディネーター】 国際大学 GLOCOM 准教授……………豊福 晋平 氏	T54 理科で自然災害をどう取り扱うか ～持続可能な社会と カリキュラムマネジメントの観点を踏まえて～ 13:00 - 14:40 理科 関西学院 千里国際中等部・高等部 進路情報センター長……………米田 謙三 氏 江戸川学園取手・中等学校…………… 中学校・高等学校の生徒の皆さん	T62 特別支援教育とICT ～GIGAスクール構想を踏まえ～ 15:40 - 17:20 特別支援 文部科学省 初等中等教育局 特別支援教育調査官……………森田 浩司 氏 兵庫教育大学大学院 学校教育研究科……………小川 修史 氏 兵庫県教育委員会事務局 特別支援教育課 主任指導主事兼班長……………乗松 宏美 氏 兵庫県教育委員会事務局 特別支援教育課 指導主事……………井本 好美 氏 兵庫県立西はりま特別支援学校 教頭……………清水 祥一 氏 兵庫県立西はりま特別支援学校……………藤井 深太 氏
8	T47 国立大で必須化、 教科「情報」の大学入試に備える 10:00 - 11:40 教科情報 京都精華大学 メディア表現学部 教授……………鹿野 利春 氏 東京都立神代高等学校 情報科 主任教諭……………稲垣 俊介 氏 河合塾 教育研究開発本部 本部長……………富沢 弘和 氏 【コーディネーター】 日経BP 日経BOOKS ユニット長補佐……………中野 淳 氏	T55 ICTを用いた指導法の充実を考える ～教員養成、教員研修段階を通じて～ 13:00 - 14:40 ICT活用 指導力 静岡大学 教育学部 准教授……………小清水 貴子 氏 茨城大学 教育学部 准教授……………小林 祐紀 氏 明星大学 教育学部 准教授……………今野 貴之 氏 【コーディネーター】 大阪教育大学大学院 准教授……………寺嶋 浩介 氏	T63 1人1台端末をより有効に活用するための 教員研修 ～子どもの創造性・表現力を育むハンズオンセッション～ 15:40 - 17:20 ICT活用 指導力 岐阜聖徳学園大学 教育学部 教授……………芳賀 高洋 氏 個人情報保護委員会事務局 参事官補佐……………石川 宏一 氏

※講師の所属・肩書は2022年4月現在のものです。

6月2日(木) 同時開催 | 公共ICTフォーラム2022

	10:00 ~ 11:40	13:00 ~ 14:40	15:40 ~ 17:20
6	T101 DXを推進する人材と組織のつくり方 ～ゼロから「日本の食を教う」 最強のデジタルチームができるまで～ 10:00 - 11:40 自 農林水産省 大臣官房デジタル戦略グループ 課長補佐(共通申請サービス担当)……………畠山 暖央 氏	T103 自治体DXの進め方 ～デジタル田園都市国家構想に併せて～ 13:00 - 14:40 自 (一財)日本情報経済社会推進協会(JIPDEC) 常務理事 静岡県 デジタル戦略顧問……………坂下 哲也 氏 芝浦工業大学 通信システム工学科 講師……………	T105 データとエビデンスで子どもたちを支える ～尼崎市学びと育ち研究所が目指す子ども支援の取組み～ 15:40 - 17:20 教育データ 活用 自 小中高 尼崎市 理事、尼崎市教育委員会 教育次長……………能島 裕介 氏
7	T102 “DX元年”に動き出す足立区の新たな物語! 『行かない・書かない・待たない』 区役所が変革するこれからの暮らし 10:00 - 11:40 自 足立区 政策経営部 ICT戦略推進担当課長……………高橋 皇介 氏 (株)内田洋行 ガバメント推進営業部……………	T104 文書管理規程のDXと電子決裁が実現する 新しい働き方 『チャレンジする市役所』への 変革を目指す結城市の取組み 13:00 - 14:40 自 結城市 総務部 行革・デジタル推進課 行革・デジタル推進係長……………湯山 友和 氏 (同)KUコンサルティング 代表社員……………高橋 邦夫 氏	T106 職員の新しい働き方と住民サービス拡充を両立! 埼玉県北本市が実現したDX時代の 自治体ネットワーク・セキュリティ 15:40 - 17:20 自 北本市 市民経済部 市民課 主幹……………築根 義仁 氏 北本市 行政経営部 行政経営課……………神山 涼 氏 (同)KUコンサルティング 代表社員……………高橋 邦夫 氏 (株)内田洋行 ネットワークサポートセンター……………永山 達也 氏

※講師の所属・肩書は2022年4月現在のものです。

東京と同時にサテライト会場でも!

東京会場で行われるセミナーの一部をリアルタイムで上映します。

札幌サテライト会場 帯広サテライト会場 旭川サテライト会場 仙台サテライト会場 名古屋サテライト会場 福岡サテライト会場

セミナーの参加申込みおよび最新情報は
[▶ edu-expo.org](https://edu-expo.org) 申込締切日 5月30日(月) 18:00まで

Rwg

77

F

b

IM

vMP

pM

90

I W

