

# 仙台

サテライトセミナー

NEW EDUCATION EXPO 2024

6/7(金)・8(土)

受付開始 9:30~

入場無料・受講無料

参加対象者  
学校・教育関係者

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

サテライト  
セミナー

教育関係者向けセミナー&展示会「New Education Expo 東京会場」の一部セミナーを仙台会場にて聴講いただけます。奮ってご参加ください。



共に拓く。

学びの未来を、

## 公開授業(配信セミナー)

6月8日(土)  
10:00~11:40

S09

公開授業

小学校での1人1台端末を活用した公開授業と振り返り  
(第2学年 教科:道徳)

【授業者】東京学芸大学附属竹早小学校  
幸阪 創平 氏

【コーディネータ】放送大学学園  
次世代教育研究開発センター長/放送大学 教授  
中川 一史 氏

【講師】放送大学 客員教授  
佐藤 幸江 氏

EXPO2019 公開授業の様子



実際に  
2年生の子どもたちが  
東京会場に来て  
道徳の授業を行います!

※教職員の方限定となります。

(地下鉄 東西線)  
[仙台]駅から「八木山動物公園」行き乗車、「青葉山」駅下車  
(乗車時間9分、料金250円)  
[青葉山]駅「北1」出口から大学正門まで徒歩約7分  
※大学内に駐車場はありませんので、  
地下鉄等の公共交通機関でお越しください。



- 【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\*、全国ICT教育首长協議会  
 宮城県教育委員会、仙台市教育委員会、国立大学法人 宮城教育大学  
 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1EdTech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\*  
 日本教育工学協会 ※申請中  
 【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  
 【協力】教育ウチダ会、学びの場.com

## リアルセミナー

6月7日(金)・8日(土)  
15:00~15:30

S05

内田洋行  
フューチャークラスルームラボ  
ライブ 2024

S12

事前申込制

※各回40名限定  
※7日希望の方はS05を、  
8日希望の方はS12をお選びください。

国立大学法人 宮城教育大学 5号館1F



## 展示

教育現場で活用できる最新ソリューションを紹介する商品を展示いたします。ぜひ会場でご体験ください!



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

申込締切日 **6月4日(火)18:00**まで

東京・大阪でも開催します!

**NEW EDUCATION EXPO 2024** 教育関係者向けセミナー & 展示会

**東京会場 6/6(木)・7(金)・8(土)** 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

**大阪会場 6/14(金)・15(土)** 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

仙台サテライト事務局 株式会社内田洋行 仙台営業所内(担当:和田)  
TEL: 022-292-2783 FAX: 022-292-2847

New Education Expo 実行委員会事務局  
TEL: 03-5634-6397 E-Mail: expo@uchida.co.jp

公式SNS 更新中! [f NewEducationExpo](https://www.facebook.com/NewEducationExpo) [@new.education.expo](https://www.instagram.com/new.education.expo) [@NEE\\_japan\\_1996](https://www.x.com/NEE_japan_1996)

# SEMINAR TIME TABLE セミナータイムテーブル

テーマ一覧
教育改革
教育の情報化
データ活用
公開授業  
セミナー対象一覧
小中高 小中等高等学校・教育委員会向け
 自 自治体向け
 全 全ての教育関係者向け

※対象は目安であり、受講を制約するものではありません。

## ▶ 6月7日(金) 配信セミナー ※昼食は各自ご持参願います。

10:00~11:40	13:00~14:40	15:40~17:20
<p><b>S01</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育改革</span></p> <p><b>基調講演</b></p> <p><b>我が国の教育改革の現状と課題</b> ～PISA2022調査結果等を踏まえ～</p>  <p>東京大学 教授 / 慶應義塾大学 SFC 特任教授 ……鈴木 寛氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">全</span></p>	<p><b>S03</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育改革</span></p> <p><b>特別講演</b></p> <p><b>アメリカの教育事情</b> ～日本人女性による学校創設から25年間の運営～</p>  <p>Founder and Senior Adviser, Bellevue Children's Academy / Willows Preparatory School / シアトルシニアフェニックス 役員理事 / シアトル熱中中学校 校長 ……清水 榊華氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">全</span></p>	<p><b>S06</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育改革</span></p> <p><b>基調講演</b></p> <p><b>今後の学びの在り方</b> ～変化の激しい時代に何をどう「学ぶ」か～</p>  <p>(公財)東京財団政策研究所 所長 ……安西 祐一郎氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">全</span></p>
<p><b>S02</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育の情報化</span></p> <p><b>Next GIGAを見据えた教育の情報化</b></p> <p>文部科学省 初等中等教育局 学校情報基盤・教材課 課長 ……寺島 史朗氏 デジタル庁 国民向けサービスグループ 教育班 参事官補佐 ……川崎 拓磨氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">小中高</span></p>	<p><b>S04</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育の情報化</span></p> <p><b>特別セッション</b></p> <p><b>【全国ICT教育首長サミット】Next GIGAが日本の未来を変える</b> ～先進的ICT教育自治体のトップが語る未来の教育～</p> <p>文部科学省 初等中等教育局 学校情報基盤・教材課 課長 ……寺島 史朗氏 全国ICT教育首長協議会 会長 / 多久市長 ……横尾 俊彦氏 日本ICT教育アワード受賞自治体首長 先進的ICT教育自治体首長 他</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">小中高</span> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">自</span></p>	<p><b>S07</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">データ活用</span></p> <p><b>データを元に考える子どもの成長</b> ～データベースの活用やAIによる不登校リスク分析等の事例を通じ～</p> <p>開成町 こども課 こども支援班 班長 ……木村 啓章氏 戸田市教育委員会 (株)内田洋行</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">小中高</span></p>

## ▶ 6月8日(土) 配信セミナー ※昼食は各自ご持参願います。

10:00~11:40	13:00~14:40	15:40~17:20
<p><b>S08</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育の情報化</span></p> <p><b>基調講演</b></p> <p><b>教育の情報化の現状と課題</b></p>  <p>東京学芸大学教職大学院 教授 ……堀田 龍也氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">小中高</span></p>	<p><b>S10</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育改革</span></p> <p><b>基調講演</b></p> <p><b>「自立した学習者」をどう育てるか</b> ～子どもの学びと教職員の学び～</p>  <p>独立行政法人教職員支援機構 理事長 / 中央教育審議会 会長 ……荒瀬 克己氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">全</span></p>	<p><b>S13</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育改革</span></p> <p><b>基調講演</b></p> <p><b>活動から立ち上がるキャリア教育を目指して</b> ～ウェルビーイングの視座から～</p>  <p>学校法人桐蔭学園 理事長 / 桐蔭横浜大学 教授 ……溝上 慎一氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">全</span></p>
<p><b>S09</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">公開授業</span></p> <p><b>公開授業</b></p> <p><b>小学校での1人1台端末を活用した公開授業と振り返り(第2学年 教科:道徳)</b></p>  <p>EXPO2019 公開授業の様子</p> <p>【授業者】東京学芸大学附属竹早小学校 ……幸阪 創平氏 【コーディネーター】放送大学学園 次世代教育研究開発センター長 / 放送大学 教授 ……中川 一史氏 【講評】放送大学 客員教授 ……佐藤 幸江氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">小中高</span></p>	<p><b>S11</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育の情報化</span></p> <p><b>すべての子供が確実に学ぶ授業づくり</b> ～基盤としての1人1台端末とクラウドの活用～</p> <p>東京学芸大学 教授 ……高橋 純氏 春日井市教育研究所 教育DX推進専門官 ……水谷 年孝氏 春日井市立高森台中学校 教頭 ……小川 晋氏 富士市立芝園小学校 ……島崎 亜希子氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">小中高</span></p>	<p><b>S14</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">教育改革</span></p> <p><b>「主体的・対話的で深い学び」を改めて考える</b> ～「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的な充実～</p> <p>文部科学省 初等中等教育局 主任視学官 ……田村 学氏 野田市立柳沢小学校 ……横田 美紗子氏</p> <p><span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">小中高</span></p>

**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: <https://edu-expo.org/mypage.php>

※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、あらかじめご了承ください。  
 ※参加人数が限られております。

**内田洋行フューチャークラブルームラボライブ**

内田洋行フューチャークラブルームラボをご紹介します。

▶ **6月7日(金)・8日(土)リアルセミナー**

**15:00~15:30**

**S05 S12** 内田洋行フューチャークラブルームラボライブ2024

**事前申込制** ※各回40名限定

国立大学法人 宮城教育大学 5号館1F

※7日希望の方はS05を、8日希望の方はS12をお選びください。

