

# 札幌

サテライトセミナー

NEW EDUCATION EXPO 2021

6/3(木)・4(金)・5(土)

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

受付開始 9:30~

## 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」の一部セミナーを札幌会場にて聴講いただけます。奮ってご参加ください。

入場無料

参加対象者 / 学校・教育関係者



未来を創る、  
学びを拓く。

## 基調講演

6月3日(木) 14:00~15:00

教育改革はどこに向かうのか?

~AI時代に必要な資質・能力~



H02

教育改革

東京大学 教授、慶應義塾大学 教授  
前文部科学省 大臣補佐官

鈴木 寛 氏

6月4日(金) 13:00~14:30

これからの時代を生きる

子供たちに必要な力

~高度情報化社会、グローバル社会の中で~



H05

教育改革

国立教育政策研究所 所長

浅田 和伸 氏

6月5日(土) 13:00~14:30

「令和の日本型学校教育」と

教育の情報化



H08

教育の情報化

東北大学 大学院 情報科学研究科 教授  
東京学芸大学 大学院 教育学研究科 教授

堀田 龍也 氏

## 特別講演

6月3日(木) 10:00~11:30

大学マネジメント

~社会的課題を踏まえたこれからの経営戦略~



H01

大学経営

学校法人瀧名山手学院 理事長

関西国際大学 学長

濱名 篤 氏

## リアルセミナー

6月3日(木) 16:00~17:00

「1人1台タブレット」授業での活用を考える

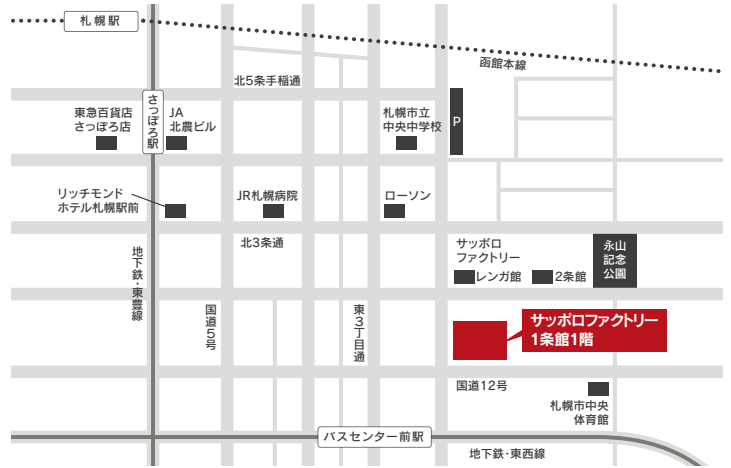


H03

教育の情報化

札幌市立登寒南小学校 教頭  
文部科学省 ICT活用教育アドバイザー

朝倉 一民 氏



\*会場の駐車場には限りがございますので、周辺の有料駐車場、公共交通機関をご利用ください。

【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

北海道教育委員会、札幌市教育委員会

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 日本教育工学学会、日本教育工学協会

【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...

edu-expo.org

申込締切日

5月31日(月)18:00まで

東京・大阪でも開催します!



NEW EDUCATION EXPO 2021 教育関係者向けセミナー & 展示会

東京会場 6/3(木)・4(金)・5(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 6/11(金)・12(土)

大阪マーチャンダイズ・マーケット(OMM)

大阪府大阪市中央区大手前 1-7-31

札幌サテライト事務局 株式会社内田洋行 北海道支店 内(担当:麻野)

TEL: 011-214-8630 FAX: 011-214-8634

New Education Expo 実行委員会事務局

TEL: 03-5634-6397 E-Mail: expo@uchida.co.jp

公式 facebook 更新中! [www.facebook.com/NewEducationExpo](https://www.facebook.com/NewEducationExpo)

# SEMINAR TIME TABLE セミナータイムテーブル

テーマ一覧
大学経営
教育改革
教育の情報化
教育データ活用
学習者用デジタル教科書  
セミナー対象一覧
大
大学・高等教育機関向け
小中高
小中高等学校・教育委員会向け
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3日(木)サテライトセミナー／リアルセミナー

10:00～11:30		14:00～15:00		16:00～17:00	
コード		コード		コード	
H01	<b>特別講演</b> <b>大学マネジメント</b> ～社会的課題を踏まえたこれからの経営戦略～  大学経営 大 学校法人漢山手学院 理事長 関西国際大学 学長…………… 濱名 篤 氏	H02	<b>基調講演</b> <b>教育改革はどこに向かうのか？</b> ～AI時代に必要な資質・能力～  教育改革 全 東京大学 教授、慶應義塾大学 教授 前文部科学省 大臣補佐官…………… 鈴木 寛 氏	H03	<b>リアルセミナー</b> <b>「1人1台タブレット」授業での活用を考える</b>  教育の情報化 小中高 GIGAスクール構想で整備された1人1台タブレット。どう授業で活用していくのか？喫緊の課題となっている今、「結局使わない」ことがないように授業で活用するにはどうしたらよい？1人1台タブレット活用をスタートした屯田北小学校でのプロジェクト型学習への取り組みを始め、情報活用能力の育成を総合的な学習の時間や他教科との連携に位置付けて様々なプロジェクト型学習に取り組んでこられた多くの実践事例をご紹介します。とともに、現在の発寒南小学校でのGIGAスクール1人1台タブレットの授業での活用の実践や課題についてお話しいただきます。 札幌市立発寒南小学校 教頭 文部科学省 ICT活用教育アドバイザー…………… 朝倉 一民 氏

## ▶ 6月4日(金)サテライトセミナー

10:00～11:40		13:00～14:30		15:40～17:20	
コード		コード		コード	
H04	<b>教育の情報化政策の今後の方向性</b>  教育の情報化 小中高 文部科学省 初等中等教育局 情報教育・外国語教育課 課長…………… 今井 裕一 氏 経済産業省 商務・サービスグループ サービス政策課 総括補佐 (併)教育産業室 総括補佐…………… 小倉 直子 氏	H05	<b>基調講演</b> <b>これからの時代を生きる子供たちに必要な力</b> ～高度情報化社会、グローバル社会の中で～  教育改革 小中高 国立教育政策研究所 所長…………… 浅田 和伸 氏	H06	<b>GIGAスクール構想での「個別最適学び」を後押しする国際技術標準</b>  教育データ活用 全 (一社)日本IMS協会 理事長…………… 白井 克彦 氏 総合教育政策局 教育DX推進室長…………… 桐生 崇 氏 鳴門教育大学 大学院 教授…………… 藤村 裕一 氏 (一社)日本IMS協会 理事、放送大学 教授…………… 山田 恒夫 氏 (株)デジタル・ナレッジ教育テクノロジー研究所 シニアフェロー…………… 秦 隆博 氏 (一社)日本IMS協会 LTI部会 主査、(株)内田洋行…………… 畠田 浩史 氏

## ▶ 6月5日(土)サテライトセミナー

10:00～11:40		13:00～14:30		15:40～17:20	
コード		コード		コード	
H07	<b>1人1台におけるICT活用</b> ～GIGAスクール構想を経て～  教育の情報化 小中高 藤沢市教育委員会 教育総務課 主査…………… 大高 正広 氏 藤沢市教育委員会 教育総務課 指導主事…………… 小林 隆 氏 川口市教育委員会 学校教育部 指導課 指導係 指導主事…………… 村越 崇 氏 川口市教育委員会 学校教育部 庶務課 学校情報システム担当 主任…………… 西袋 宏成 氏 【コーディネーター】 園田学園女子大学 人間教育学部 教授…………… 堀田 博史 氏	H08	<b>基調講演</b> <b>「令和の日本型学校教育」と教育の情報化</b>  教育の情報化 小中高 東北大学 大学院 情報科学研究科 教授 東京学芸大学 大学院 教育学研究科 教授…………… 堀田 龍也 氏	H09	<b>学習者用デジタル教科書の現状と今後</b> ～1人1台端末の更なる活用～  学習者用デジタル教科書 小中高 文部科学省 初等中等教育局 教科書課長…………… 神山 弘 氏 東京学芸大学附属小金井小学校…………… 鈴木 秀樹 氏 【コーディネーター】 放送大学 教授…………… 中川 一史 氏

※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。 ※講師の所属・肩書は2021年5月現在です。



**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>

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31日(月)18:00まで