

# 札幌



## NEW EDUCATION EXPO 2017

サテライトセミナー

NEW EDUCATION EXPO 2017

6/1(木)・2(金)・3(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



### 基調講演

6月1日(木) 13:00~14:30

これからの社会と大学経営  
~世界の学界をリードする「実学」の精神~(仮題)

慶應義塾長

清家 篤 氏



H03

大学経営

6月2日(金) 10:00~11:30

主体的、自律的な学びとは何か  
~高大接続改革と次期学習指導要領~

日本学術振興会 理事長

安西 祐一郎 氏



H07

教育改革

### 特別講演

6月1日(木) 10:00~11:00

AIと共存する時代に求められる能力  
~東口ボリーディングスキルから見てきたこと~

国立情報学研究所 社会共有知研究センター  
センター長・教授

新井 紀子 氏



H01

人材育成

6月2日(金) 13:00~14:30

明日の日本を作る教育改革  
~今、取り組むべき課題と教育のビジョン~

文部科学大臣補佐官  
東京大学 教授、慶應義塾大学 教授

鈴木 寛 氏



H09

教育改革

6月3日(土) 13:00~14:30

次期学習指導要領と教育の情報化

東北大学大学院 情報科学研究科 教授

堀田 龍也 氏



H15

教育の情報化

### 公開授業

6月3日(土) 10:00~11:50

教科教育の研究を基盤とした  
1人1台タブレット端末を活用した  
公開授業(国語・算数)



EXPO2016 公開授業の様子

筑波大学附属小学校

H14

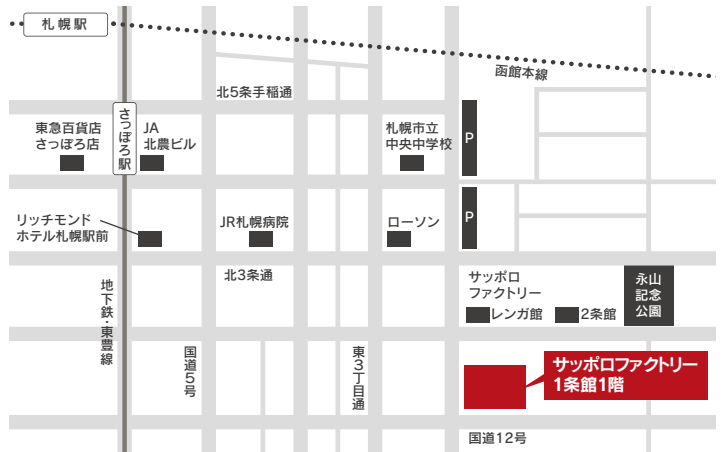
公開授業

### ミニセミナー

教育現場で活用できる最新ソリューションを紹介するミニセミナーを開催いたします。ぜひ会場でご体験ください!



ミニセミナーの様子



※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、北海道総合通信局

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 e-Learning Initiative Japan、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

ソフトバンク コマース&サービス株式会社

【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...

<http://edu-expo.org/>

申込締切日

5月29日(月)18:00まで



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>

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:吉松・菊池)

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](mailto:expo@uchida.co.jp)

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

# SEMINAR TIME TABLE セミナータイムテーブル

テーマ一覧
人材育成
教育データ活用
大学経営
高大接続
ブランディング
教育改革
教育の情報化
学習指導要領
アクティブ・ラーニング
公開授業
プログラミング教育

セミナー対象一覧
小・中 小中学校・教育委員会向け
 高 高等学校・教育委員会向け
 大 大学・高等教育機関向け
 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1日(木) サテライトセミナー

10:00～11:40		13:00～14:40		15:40～17:20	
コード		コード		コード	
<b>H01</b>	<b>特別講演</b> AIと共存する時代に求められる能力 ～東ロボ・リーディングスキルから見てきたこと～  国立情報学研究所 社会共有知研究センター センター長・教授 …… <b>新井 紀子氏</b>	<b>H03</b>	<b>基調講演</b> これからの社会と大学経営 ～世界の学界をリードする「実学」の精神～ (仮題)  慶應義塾長 …… <b>清家 篤氏</b>	<b>H05</b>	<b>高大接続</b> 高大接続システム改革会議・最終報告後の検討状況と個別大学における入試改革の試み 文部科学省 初等中等教育局 高校教育改革PTリーダー …… <b>滝波 泰氏</b> 文部科学省 高等教育局 大学振興課 大学入試室長 …… <b>山田 泰造氏</b> 北海道大学 高等教育推進機構 教授 …… <b>鈴木 誠氏</b> 関西学院大学 高大接続センター 次長・学長特命 …… <b>尾木 義久氏</b>
<b>H02</b>	<b>教育データ活用</b> 教育ビッグデータ分析による教育改善 ～国内におけるラーニング・アナリティクスの動向とその取り組み～ 京都大学 学術情報メディアセンター 教授 九州大学 ラーニングアナリティクスセンター 前センター長 …… <b>緒方 広明氏</b> 福井県立大学 学術教養センター 教授 …… <b>山川 修氏</b>	<b>H04</b>	<b>人材育成</b> グローバル人材を考える ～これからの国際社会で必要とされる能力とは？～ Google米国本社 元副社長 (株)村上憲事務所 代表取締役 …… <b>村上 憲郎氏</b> 楽天(株) 教育事業プロジェクト推進課 シニアマネージャー …… <b>葛城 崇氏</b>	<b>H06</b>	<b>ブランディング</b> 大学における今後のブランディング戦略 リクルート進学総研 所長 リクルート「カレッジマネジメント」編集長 …… <b>小林 浩氏</b> 近畿大学 総務部 広報室長 …… <b>加藤 公代氏</b>

## ▶ 6月2日(金) サテライトセミナー

10:00～11:40		13:00～14:40		15:40～17:20	
コード		コード		コード	
<b>H07</b>	<b>基調講演</b> 主体的、自律的な学びとは何か ～高大接続改革と次期学習指導要領～  日本学術振興会 理事長 …… <b>安西 祐一郎氏</b>	<b>H09</b>	<b>特別講演</b> 明日の日本を作る教育改革 ～今、取り組むべき課題と教育のビジョン～  文部科学大臣補佐官 東京大学 教授、慶應義塾大学 教授 …… <b>鈴木 寛氏</b>	<b>H11</b>	<b>学習指導要領</b> 次期学習指導要領に向けて 文部科学省 初等中等教育局 教育課程課 教育課程企画室長 …… <b>白井 俊氏</b>
<b>H08</b>	<b>教育データ活用</b> 教育ビッグデータの分析と活用 ～エビデンスで語る学習記録データ活用のメリット～ 岡山大学大学院 教育学研究科 教授 …… <b>寺澤 孝文氏</b> 京都外国語大学 マルチメディア教育研究センター 教授 …… <b>村上 正行氏</b>	<b>H10</b>	<b>教育の情報化</b> 文部科学省、総務省、産業界それぞれの立場から考える教育の情報化のこれから 文部科学省 生涯学習政策局 情報教育課長 …… <b>梅村 研氏</b> 総務省情報流通行政局情報通信利用促進課 一般社団法人ICT CONNECT 21 会長 …… <b>赤堀 侃司氏</b>	<b>H12</b>	<b>アクティブ・ラーニング</b> 大学におけるアクティブ・ラーニングのデザイン 東京大学大学院 情報学環 教授 …… <b>山内 祐平氏</b> 東京工業大学 リベラルアーツ研究教育院 教授 …… <b>中野 民夫氏</b>

## ▶ 6月3日(土) サテライトセミナー

10:00～11:50		13:00～14:40		15:40～17:20	
コード		コード		コード	
<b>H13</b>	<b>学習指導要領</b> カリキュラム・マネジメントとは？ ～次期学習指導要領をふまえて考える～ 国学院大学 人間開発学部 教授 文部科学省 前視学官 …… <b>田村 学氏</b> 岐阜大学大学院 教育学研究科 准教授 …… <b>田村 知子氏</b>	<b>H15</b>	<b>特別講演</b> 次期学習指導要領と教育の情報化  東北大学大学院 情報科学研究科 教授 …… <b>堀田 龍也氏</b>	<b>H17</b>	<b>プログラミング教育</b> プログラミング教育が目指すもの ～本当に必要な教育内容や指導体制とは～ 【コーディネーター】 東北大学大学院 情報科学研究科 教授 …… <b>堀田 龍也氏</b> 宮城教育大学 教育学部 准教授 …… <b>安藤 明伸氏</b> 相模原市立総合学習センター 指導主事 …… <b>渡邊 茂一氏</b> 柏市教育委員会 学校教育課 専門員 …… <b>西村 陽介氏</b>
<b>H14</b>	<b>公開授業</b> 教科教育の研究を基盤とした1人1台タブレット端末を活用した公開授業(国語・算数) 【国語】筑波大学附属小学校 …… <b>青山 由紀氏</b> 【算数】筑波大学附属小学校 …… <b>森本 隆史氏</b>	<b>H16</b>	<b>公開授業</b> 公開授業研究会 教科目標の観点、ICT活用の観点から公開授業を振り返る 【コーディネーター】 放送大学 教育支援センター 教授 …… <b>中川 一史氏</b> 信州大学 教育学部 教授 …… <b>藤森 裕治氏</b> 国学院大学 教育学部 元教授 …… <b>正木 孝昌氏</b> 【授業者(国語)】筑波大学附属小学校 …… <b>青山 由紀氏</b> 【授業者(算数)】筑波大学附属小学校 …… <b>森本 隆史氏</b>	<b>H18</b>	<b>教育の情報化</b> 決定版!自治体ケース別ICT環境の段階的整備と運用の肝 ～タブレット端末1人1台環境からプログラミング教育まで～ 【コーディネーター】 放送大学 教育支援センター 教授 …… <b>中川 一史氏</b> さわかちがくは県民プラザ 所長 船橋市総合学習センター 前所長 …… <b>秋元 大輔氏</b> 柏市教育委員会 学校教育課 副参事 …… <b>佐和 伸明氏</b> 渋谷区教育委員会 学務課 副参事 …… <b>加藤 聖記氏</b> 杉並区立清美教育センター 統括指導主事 …… <b>大島 晃氏</b>

## ▶ 6月1日(木) ミニセミナー

<b>15:00～15:15</b>
<b>BYOD時代の学生向け新サービス</b> ～Microsoft Office 学生向け 特別プランのご紹介～

## ▶ 6月3日(土) ミニセミナー

<b>15:00～15:15</b>
<b>教育用コンテンツの新しいカタチ</b> ～教育コンテンツ配信サービスEduMallのご紹介～

※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。

詳細につきましては <http://edu-expo.org/> をご覧ください。