

「地域サミット」

＜参加無料＞お申し込み方法

以下よりご希望の方法でお申し込みください。

※地方公共団体 首長部局、および教育委員会にお勤めの方が対象となります。
対象外の方からの申し込みにつきまして、お断りする場合がございますので、予めご了承ください。

WEB

首長協議会

検索



<http://bit.ly/ict2019>

メール

customer1@b-forum.net

電話

03-3518-6532

受付時間 9:30～18:00 ※土日祝日を除きます。

FAX

以下をご参照ください。

FAX送信先番号 ▶ **03-3518-6534** （下記申込み欄に記入の上、キリトリ線で切り取って送信願います。）

※油性ボールペンでご記入願います。

氏名 (必須)	団体名 (必須)		
部署名	役職		
住所 〒			
TEL	E-mail (必須)		
ご参加日を選択してください。 ※右記からお選びください(✓)	<input type="checkbox"/> 2/12(火) 大阪	<input type="checkbox"/> 2/20(水) 福岡	<input type="checkbox"/> 2/28(木) 東京
実際の授業に近い環境にするため、体験用のPCは最大40台となります。PCの数に限りがありますので、参加方法についてご希望をお聞かせください。 ※右記からお選びください(✓)	<input type="checkbox"/> PCを操作したい	<input type="checkbox"/> PCの操作は行わず聴講だけにしたい	

※ご希望に沿えない場合もありますので、予めご了承ください。 ※事務局業務は株式会社ビジネス・フォーラム事務局へ委託しております。

※お申し込みにあたっては、<http://bitly.ly/ict2019>に記載している個人情報の取り扱いについて必ずご確認ください。
収集するお客様の個人情報利用目的などについてご説明しています。お申し込みいただいた時点で、同意したものと取り扱います。

「地域サミット」開催のご案内

文部科学省の「教育ICT化に向けた環境整備5カ年計画」に基づく
地方財政措置を活用して、学校にICT環境を構築する手順や、先進事例、さらには
ICTを活用した授業も体験できる勉強会を、
「大阪」「福岡」「東京」の3都市で開催いたします。

開催日・会場

- 大阪 2019年 2月12日(火) ホテル阪急インターナショナル
- 福岡 2019年 2月20日(水) ホテル日航福岡
- 東京 2019年 2月28日(木) 品川プリンスホテル

時間

受付 12:30 開始 13:00～ (全会場共通)

参加定員

大阪 100名 福岡 100名 東京 200名

参加費用

無料 ※事前登録制。申し込み数多数の場合は抽選とさせていただきます。

参加対象者

地方公共団体 首長部局、および教育委員会にお勤めの方
※対象外の方からの申し込みにつきまして、お断りする場合がございますので、予めご了承ください。

主催

全国ICT教育首長協議会

後援

文部科学省/総務省/経済産業省(申請中)

プログラム内容など詳細は中面をご覧ください

プログラム〈大阪会場 2月12日(火) / 福岡会場 2月20日(水)〉

13:00 - 13:05	主催者挨拶 〈大阪会場〉全国ICT教育首長協議会 理事 倉田 哲郎 (箕面市長) 〈福岡会場〉全国ICT教育首長協議会 会長 横尾 俊彦 (多久市長)
13:05 - 13:10	来賓ご挨拶
13:10 - 13:50	「地方自治体のための学校のICT環境整備推進の手引き」について 文部科学省 初等中等教育局 情報教育・外国語教育課長 高谷 浩樹 様 2020年度より実施される「新学習指導要領」は、学校内におけるICT環境の整備が不可欠となります。このため、文部科学省では「教育のICT化に向けた環境整備5か年計画(2018～2022年度)」を策定し、2018～2022年度まで単年度1,805億円の地方財政措置が講じられることとされています。本講演では、既に文部科学省のWebページで公開されている「地方自治体のための学校のICT環境整備推進の手引き」に含まれるICT環境整備のための体制作りや、予算要求、調達といった具体的なプロセスをポイントを押さえながら紹介します。
	基調講演
13:50 - 14:05	各自治体の学校におけるICT環境整備への取り組みについて 〈大阪会場〉箕面市長 倉田 哲郎 〈福岡会場〉多久市長 横尾 俊彦 教育現場における教師と子供たちのために最適化されたICT環境整備を実現するためには、その進め方や注力項目の優先付けなどが重要となってきます。ここでは、既に先行して学校のICT環境整備に取り組まれてきた自治体より、協議会にも多く寄せられている「何をどう整備していくべきか」といったポイントについて、そのヒントや参考となる具体的な実例を紹介します。
14:05 - 14:25	休憩
14:25 - 14:40	「Society5.0時代にむけて子供たちの生きる力を伸ばす授業とは？」〈第1部〉 〈大阪会場〉信州大学 学術研究院教育学系 教授 東原 義訓 様 〈福岡会場〉つくば市立みどりの学園義務教育学校 校長 毛利 靖 様 新学習指導要領に基づいた授業を行うにあたり、なぜ整備されたICT環境が必要なのか、またその活用の元となる考え方や方針・方法のポイントについて紹介します。
14:40 - 16:10	「Society5.0時代にむけて子供たちの生きる力を伸ばす授業とは？」〈第2部〉 全国ICT教育首長協議会 会場内に用意された最新のICT機器に実際に触れていただき、新しい授業の一例を体験いただく環境とコースをご用意します。参加された皆様ご自身が体感いただくことで、教師と子供たちの立場になり、実際のイメージをつかみ、その効果についてより理解を深めていただけるよい機会です。是非奮ってご参加ください。(体験席数に限りがあるため先着順となりますので、ご容赦ください。体験席枠からはずれた方も、実際に体験されている方々のイメージを大画面で共有いただけるよう聴講席も設ける予定です。こちらもご利用ください。)
	体験会
16:10 - 16:15	閉会の挨拶 全国ICT教育首長協議会

プログラム〈東京会場 2月28日(木)〉

13:00 - 13:05	主催者挨拶 全国ICT教育首長協議会 会長 横尾 俊彦 (多久市長)
13:05 - 13:20	来賓ご挨拶
13:20 - 14:00	「地方自治体のための学校のICT環境整備推進の手引き」について 文部科学省 初等中等教育局 情報教育・外国語教育課長 高谷 浩樹 様 2020年度より実施される「新学習指導要領」は、学校内におけるICT環境の整備が不可欠となります。このため、文部科学省では「教育のICT化に向けた環境整備5か年計画(2018～2022年度)」を策定し、2018～2022年度まで単年度1,805億円の地方財政措置が講じられることとされています。本講演では、既に文部科学省のWebページで公開されている「地方自治体のための学校のICT環境整備推進の手引き」に含まれるICT環境整備のための体制作りや、予算要求、調達といった具体的なプロセスをポイントを押さえながら紹介します。
	基調講演
14:00 - 14:30	各自治体の学校におけるICT環境整備への取り組みについて [1] 多久市長 横尾 俊彦 / [2] 加賀市長 宮元 陸 教育現場における教師と子供たちのために最適化されたICT環境整備を実現するためには、その進め方や注力項目の優先付けなどが重要となってきます。ここでは、既に先行して学校のICT環境整備に取り組まれてきた自治体より、協議会にも多く寄せられている「何をどう整備していくべきか」といったポイントについて、そのヒントや参考となる具体的な実例を紹介します。
14:30 - 14:50	休憩
14:50 - 15:05	「Society5.0時代にむけて子供たちの生きる力を伸ばす授業とは？」〈第1部〉 信州大学 学術研究院教育学系 教授 東原 義訓 様 新学習指導要領に基づいた授業を行うにあたり、なぜ整備されたICT環境が必要なのか、またその活用の元となる考え方や方針・方法のポイントについて紹介します。
15:05 - 16:35	「Society5.0時代にむけて子供たちの生きる力を伸ばす授業とは？」〈第2部〉 全国ICT教育首長協議会 会場内に用意された最新のICT機器に実際に触れていただき、新しい授業の一例を体験いただく環境とコースをご用意します。参加された皆様ご自身が体感いただくことで、教師と子供たちの立場になり、実際のイメージをつかみ、その効果についてより理解を深めていただけるよい機会です。是非奮ってご参加ください。(体験席数に限りがあるため先着順となりますので、ご容赦ください。体験席枠からはずれた方も、実際に体験されている方々のイメージを大画面で共有いただけるよう聴講席も設ける予定です。こちらもご利用ください。)
	体験会
16:35 - 16:40	閉会の挨拶 全国ICT教育首長協議会

※プログラムの内容・時間については、予告無く変更する場合がございますので予めご了承願います。

参加費用は無料です。お申し込み方法は裏面をご覧ください。