

「教育ICTフォーラム 2020 in 帯広」を開催します ～教育の働き方改革は、ICTの活用で実現～

東日本電信電話株式会社北海道事業部（事業部長 高橋 庸人）は、急速に進む教育ICTについて、教育現場におけるICTの利活用を考察する場として「教育ICTフォーラム」を開催します。

当日は、ICTを活用した教育環境の整備や学校の働き方改革への対応事例などソリューションの紹介を交えながら、教育現場におけるICTの利活用をご提案いたします。

記

1. 開催日時：2020年1月27日（月）13:00～17:20（開場12:00）
2. 開催場所：ホテル日航ノースランド帯広（帯広市西2条南13丁目1番地）
3. 定員：100名（参加無料）
4. 主催：東日本電信電話株式会社
共催：北海道教育委員会、株式会社HARP、株式会社EDUCOM
後援：エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社、チエル株式会社、株式会社シスコシステムズ
5. フォーラム内容
 - (1) 基調講演： ICTを活用した学校の働き方改革
～小さな改善が学校の未来を変える！～
一般社団法人 北海道開発技術センター 参事
教職員研修センター 研修講師
新保 元康 氏
 - (2) 実践発表①：八街市教育創生『MOTTE（モテ）』の取り組みについて
八街市教育委員会 学校教育課
 - (3) 企業提案： 北海道公立学校公務支援システムで働き方改革
株式会社HARP
 - (4) 実践発表②：
 - ・ ICTを活用した分かる授業づくり
北海道教育大学附属函館中学校
 - ・ 未来のこどものためのICT活用
～多様な社会を生きる力を育てるために～
函館市ICT活用教室 クレバーキッズ

教育ICT フォーラム

2020 in 帯広

日時

1月27日(月)

開催時間

13:00~17:20
(開場12:00)

会場

ホテル日航ノースランド帯広
北海道帯広市西2条南13丁目1番地

定員

100名 [参加無料]

時間	プログラム
13:10~	基調講演 ICTを活用した学校の働き方改革 ~小さな改善が学校の未来を変える!~ 一般社団法人 北海道開発技術センター 参事 教職員研修センター 研修講師 新保 元康氏
14:20~	実践発表 八街市教育創生『MOTE(モテ)』の取り組みについて 八街市教育委員会 学校教育課
15:20~	企業提案 北海道公立学校校務支援システムで働き方改革 株式会社HARP
15:40~	実践発表 <ul style="list-style-type: none">●ICTを活用した分かる授業づくり 北海道教育大学附属函館中学校●未来のこどものためのICT活用 ~多様な社会を生きる力を育てるために~ 函館市ICT活用教室 クレバーキッズ

※事前予約制となります。※内容は変更になる場合がございます。

主催 / 東日本電信電話株式会社

共催 / 北海道教育委員会、株式会社HARP、株式会社EDUCOM

後援 / エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社、チエル株式会社、株式会社シスコシステムズ

教育ICTフォーラム

2020 in 帯広

会場案内

ホテル日航ノースランド帯広

〒080-0012 北海道帯広市西2条南13丁目1番地

ホテル契約駐車場

- ① ホテル・駅・エスタ共通駐車場 ●ホテル直下 36台 ●駅直下 100台
- ② 帯広駅イースト駐車場 130台

※ホテルの駐車場台数は限りがございます。
※公共交通機関をご利用いただきご来場願います。



概要	講演者	関連サイト
ICTを活用した学校の働き方改革 ～小さな改善が学校の未来を変える!～ 学校長としての長年の経験の中で実践されてきた学校現場ですぐに始められる働き方改革について、ICTも活用した現実的な改善のポイントをご紹介します。	新保 元康 昭和57年 札幌市内の小学校教諭、北海道教育大学教育学部附属札幌小学校 文部教官を歴任 平成18年 札幌市立新光小学校教頭 平成20年～29年 小学校校長(札幌市立山の手南小学校、札幌市立幌西小学校、札幌市立登寒西小学校、札幌市立屯田小学校) 平成31年 現職(一般社団法人 北海道開発技術センター 参事) ・全国小学校社会科研究協議会副会長 ・北海道及び札幌市社会科教育連盟委員長 ・平成28年文部科学省「2020年代に向けた教育の情報化に関する懇談会」スマートスクール構想検討ワーキンググループ委員 など	
八街市教育創生『MOTE(モテ)』の 取り組みについて 教育創生に向けて、様々な課題に対する試行錯誤の中で、教室のICT化から職員の働き方改革まで実践してきた段階的な取り組みについてご紹介いただきます。	宮内 太郎 平成12年 千葉県立千葉盲学校 平成16年 八街市立八街南中学校 平成20年 八街市立八街中央中学校 平成28年 八街市教育委員会学校教育課指導主事	
北海道公立学校校務支援システムで 働き方改革 北海道公立学校校務支援システムを活用した校務の効率化や、その効果、活用のポイント等について、導入校の声も含めてご紹介いただきます。	本多 康幸 ・HARPサービスについて 小中学校向け校務支援サービスを展開。 本サービス開始後5年目で道内小中学校の400校が利用中。	
ICTを活用した分かる授業づくり 教育大附属函館中学校の実際の授業で活用している比較的安価な携帯端末(Chromebook)を用いて、具体的な授業での活用方法や工夫について、体験していただけます。	郡司 直孝 平成29年 文部科学省「次世代の教育情報化推進事業」指定校 平成29年～ ChromebookによるBYODの取組 平成29年・30年 パナソニック教育財団 特別研究指定校 平成30年・31年 国立教育政策研究所カリキュラム・マネジメント研究指定校 令和1年 パナソニック教育財団 一般助成	
未来のこどものためのICT活用 ～多様な社会を生きる力を育てるために～ ICTを活用した授業作りのポイントや、授業に有効なツールのご紹介、プログラミング教育における実践例など、未来のこどもを育成する授業のヒントが満載です。	熊谷 光洋 平成24年 函館市立深堀小学校校長を退職。ICT活用教室「クレバーキッズ」を起業し代表となる 平成26年～ ICT活用教育支援員として活動(知内町、八雲町、福島町) 北海道教育大学附属函館幼稚園非常勤講師(パソコン) 平成31年～ プログラミング教育に関する授業及び教員研修講師	

当日、名刺を1枚
ご持参ください。

申し込みはwebページから

<https://ict-forum.resv.jp/>

