

平成29年10月2日

各 位

愛媛県西条市長 玉井 敏久
愛媛県西条市教育委員会教育長 柳瀬 康治
(公印省略)

文部科学省委託事業

「人口減少社会における ICT の活用による教育の質の維持向上に係る実証事業 研究大会」のご案内（最終案内）

秋冷の候、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。日頃より、西条市における学校教育・教育の情報化の推進にご尽力いただいておりますことに、深く感謝申し上げます。

西条市では、文部科学省の委託を受け、ICTを活用することで小規模校の教育の質の維持向上を図るため、今日まで実践を積み重ねてまいりました。学校間をWEB会議システムで繋ぎ、合同で授業を行うことで子どもたちの学びの充実を図り、教育の質の維持・向上を図るとともに、地域の宝である学校を守るための持続可能なモデルを模索しているところです。

この度、これまでの研究の一端を公開することで本取組についての理解を深めるとともに、活発な情報交換を行うことで、学校教育の発展に寄与することを目的とし、標記研究大会を開催することとなりました。ご多用のこととは存じますが、ぜひ多数の皆様のご参加をいただきますよう、ご案内申し上げます。

大会主題 「人と人との繋がりがあう、一歩先の社会の姿」
～持続可能な一体感ある遠隔合同授業の構築を目指して～

記

- 1 期 日 平成29年11月24日（金）10：25～16：10（10：00～受付）
- 2 会 場 ◆ 午前（公開授業、研究協議）
西条市立丹原小学校 西条市丹原町池田 1778 番地 1 （児童数 265 人）
西条市立德田小学校 西条市丹原町古田甲 720 番地 1 （児童数 47 人）
西条市立田滝小学校 西条市丹原町高松甲 2266 番地 1 （児童数 13 人）
西条市立田野小学校 西条市丹原町田野上方 2098 番地 1 （児童数 90 人）
◆ 午後（昼食会場・全体会）
西条市立丹原小学校 西条市丹原町池田 1778 番地 1
- 3 主 催 西条市・西条市教育委員会（委託元：文部科学省）
- 4 後 援 愛媛県教育委員会・愛媛県小中学校長会

5 日程

10:00 10:25 11:20 12:05 13:30 13:50 14:20 16:00 16:10

各会場校			全体会（丹原小学校 体育館）				
受付	公開 授業	研究 協議	昼食 (含移動)	開会 行事	施策 説明	パネルディスカッション (含休憩)	閉会 行事

6 公開授業（10:25～11:10）

番号	学校	学年	教科等	単元名	授業者
①	発信 田野小 受信 田滝小	6	総合的な学習の 時間	災害に備えよう	高橋 祐喜 丹下 武亮
②	発信 丹原小 受信 徳田小	3	社会科	店ではたらく人	樋口 貫太 西森 大輔

7 研究協議

2校間をWEB会議システムで繋ぎ、実際の授業環境を体験しながら研究協議を進めます。

8 開会行事 主催者挨拶 : 西条市長 玉井 敏久

9 施策説明 文部科学省生涯学習政策局情報教育課 課長補佐 林 健悟 氏

10 パネルディスカッション

パネリスト : 学校、教育委員会、PTA、有識者 ほか

テーマ : 「人と人との繋がりがあう、一步先の社会の姿」

～持続可能な一体感ある遠隔合同授業の構築を目指して～

有識者 : 藤村 裕一 氏（国立大学法人鳴門教育大学大学院 准教授）

川崎 誠司 氏（国立大学法人東京学芸大学教育学部 教授）

コーディネーター : 飯尾 渉 氏（ワクタルデザイン&イノベーション）

11 閉会挨拶 主催者挨拶 : 西条市教育委員会 教育長 柳瀬 康治

12 参加申込 下記「参加申込フォーム」からお申込ください。

<https://www.city.saijo.ehime.jp/ques/questionnaire.php?openid=10032&check>



13 西条市における ICT 環境

(1) 遠隔合同授業教室環境

WEB会議システム、150インチ電動スクリーン、高照度プロジェクタ、電子黒板、授業支援システム、書画カメラ、タブレットPC ほか

(2) 市内全校環境

電子黒板、書画カメラ、授業支援システム、デジタル教科書、校務支援システム、教職員用グループウェア、ICT支援員、タブレット（特支）、教育クラウド、テレワークほか

ご案内・注意事項等

1 参加申込について

- (1) お申込期限は、10月25日(水)まで。但し会場校の教室の収容人数の都合上、参加者が定員を上回る場合は、受付を早期終了することがありますのでご了承ください。
- (2) 参加費は無料です。
- (3) お申込は、上記「参加申し込みフォーム」専用アドレスのみとします。
- (4) お申込完了後、登録アドレス宛に確認用メールを返信しますのでご確認ください。
- (5) お申込の際に、公開授業参加校を第1希望から第3希望まで選択していただきます。
- (6) 公開授業参加校がご希望に沿えない場合等は、別途メールにてお知らせいたします。
- (7) 入力がうまくいかない場合などがございましたら、担当者までお問い合わせください。
- (8) お申込内容に変更・キャンセル等があった場合は、必ず担当者まで連絡してください。

2 受付・送迎バスについて

- (1) 受付は各会場校で行います。
- (2) お弁当の受け渡し・昼食会場は、全体会場(丹原小学校 体育館)です。要事前申込。
- (3) JR 壬生川駅～各会場校～全体会場間で無料送迎バス等を運行します。要事前申込。

3 公開授業・研究協議

- (1) 教室の収容人数に限りがあるため、公開授業への参加校を学校間で調整させていただくとともに、授業中に参観者を入替させていただく場合があります。どうかご了承ください。
- (2) 公開授業の内容は、変更がある場合がございます。どうかご了承ください。

4 交通アクセス

(1) お車でお越しの方

ア 会場までのアクセスは、下記(本大会ホームページ)等を参考にしてください。

<http://www.city.saijo.ehime.jp/soshiki/gakkokyoiku/gk0091.html>

イ 各校運動場が駐車場です。学校周辺に駐車場の案内表示等を行います。

- ・西条市立丹原小学校 TEL: 0898-68-7005 東予丹原 IC から車で約3分
- ・西条市立德田小学校 TEL: 0898-68-7163 東予丹原 IC から車で約7分
- ・西条市立田滝小学校 TEL: 0898-68-7557 東予丹原 IC から車で約13分
- ・西条市立田野小学校 TEL: 0898-68-7548 東予丹原 IC から車で約9分



(2) JRでお越しの方(JR予讃線)

- ・【行き】岡山方面から … JR 下り 特急しおかぜ1号松山行き 09:17 壬生川駅着
- ・【行き】松山方面から … JR 上り 特急しおかぜ10号岡山行き 08:59 壬生川駅着
- ・【帰り】岡山方面へ … JR 上り 特急しおかぜ26号岡山行き 17:17 壬生川駅発
- ・【帰り】松山方面へ … JR 下り 特急しおかぜ17号松山行き 17:31 壬生川駅発

(3) 送迎バス

- ・JR 壬生川駅→各会場校→全体会場まで無料送迎バス等を運行します。要事前申込。
- ・駅および各施設に係員を配置します。お申込者は係員の指示に従ってください。
- ・大会終了後の送迎バス等は運行しません。公共バス・タクシー等をご利用ください。

ア JR 壬生川駅 9:20 発 → 各会場校へ 9:30~9:50 頃着

イ 各会場校 12:10 頃発 → 全体会場(丹原小)へ 12:30 頃着

(4) その他の交通機関等

ア せとうち周桑バス(大会終了後にご利用の場合)

- ・丹原小学校前 16:28 発 → JR 壬生川駅 16:37 着 料金 330 円
- ・丹原総合支所前 16:30 発 → JR 壬生川駅 16:42 着 料金 330 円

イ タクシー

- ・丹原タクシー(TEL: 0898-68-7222)、壬生川タクシー(TEL: 0898-64-2689)、東予タクシー(TEL: 0898-64-2243)、参考料金 1,200 円~1,400 円(全体会場→駅まで)

■ 川崎 誠司 先生 プロフィール

1965年愛媛県松山市生まれ。

筑波大学第一学群社会学類卒業。筑波大学大学院修士課程教育研究科修了。筑波大学大学院博士課程教育学研究科単位取得退学。東京学芸大学教育学部専任講師、助教授、ハワイ大学教育学部客員研究員(2001-2002年、2008年)を経て、現在、東京学芸大学教育学部教授、博士(教育学・筑波大学)。

専門分野：社会科教育・多文化教育、ハワイ研究、授業研究方法論 主著に、『市民教育への改革』

(分担執筆、東京書籍、2010年)、『中高社会科へのアプローチ』(編著、東京学芸大学出版会、2010年)、『社会科授業力の開発—中学校・高等学校編』(分担執筆、明治図書、2008年)、『多言語・多文化社会へのまなざし—新しい共生への視点と教育—』(分担執筆、白帝社、2008年)『多文化教育とハワイの異文化理解学習—「公正さ」はどう認識されるか』(単著、2011年ナカニシヤ出版)など



■ 藤村 裕一 先生 プロフィール

1958年札幌生まれの札幌育ち。鳴門教育大学大学院准教授。遠隔教育プログラム推進室長。専門は、教育工学・情報教育。文部科学省の「ICT活用教育アドバイザー」を務め、「教育の情報化ビジョン」策定に参画した。文部科学省・総務省などの1人1台タブレット端末や教育クラウド等を利用した先進的教育の助言者、佐賀県、札幌市、秋田県八峰町、滋賀県草津市、宮古島市などをはじめ、全国各地の助言をしている。

また、文部科学省・総務省共管のAPPLIC教育WG主査として、指導要録・健康診断表等電子化の全国標準仕様策定、教育クラウド普及等、校務の情報化の責任者を務めている。2015年からはデジタル教科書・教材、認証システムなど、教育情報化の国際標準仕様を策定するICT CONNECT 21技術標準化WG副座長も務めるなど、文部科学省、総務省、経済産業省、NHK等の教育の情報化に関する委員会の委員長、主査、委員を務めている。主要著書：『情報教育マイスター入門』(ぎょうせい)、『情報活用の実践力を育てる』(日本教育新聞社)、『アクティブ・ラーニング対応 わかる! 書ける! 授業改善のための学習指導案』(ジャムハウス)など。



(本件担当者)
西条市教育委員会 学校教育課
山内、渡部
TEL:0897-52-1640
FAX:0897-52-1210
E-mail: yamauchi1854@saijo-city.jp