



令和5年ふくいき教育フォーラム ICT活用の授業への効果について考える ～教育DXは誰のため？～

<第1部> オンデマンドセッション

令和6年2月19日（月）～28日（水）

オンデマンドでの発表 7本

<第2部> オンラインセッション

2月27日（火）PM開催

オンラインでの発表 10本

<第3部> ハイブリッドセッション

2月28日（水）PM開催

対面+オンラインでのグループセッション

発表者と講師とのトークセッション

総括講演

本フォーラムの特設サイトを作成しました。

各発表の視聴、参加申し込み方法については特設サイトをご確認ください。



★[本フォーラム特設サイトはこちら](#)

2/19（月）～2/28（水）オンデマンドセッション

発表タイトル		発表者	
①	個人差が大きい生徒集団に対する数学の学習指導 ～一人一人が自分の力を発揮し、主体的に取り組む姿を目指して～	福井南特別 支援学校	橋本健一 増田和馬
②	Wellbeingの実現に向けた学校改革に向けて	若狭高校	橘慶成
③	ICTを活用した学校組織マネジメント	阪谷小学校	松山奈美江
④	高等学校におけるレジリエンス教育の実践	福井県教育 総合研究所	竹澤志朗
⑤	教師が自律的に学ぶ姿を目指した校内研修の充実に向けて ～「校内研修コンサルテーション」事業からの検証・考察～	福井県教育 総合研究所	大草美奈
⑥	デジタル・シティズンシップ教育の実践研究 ～カリキュラム・マネジメントの視点を取り入れた実践を通して～	福井県教育 総合研究所	林 みどり
⑦	教育相談活動を充実させるためのSCとの連携 ～プロアクティブ、リアクティブの2軸を柱とした支援の在り方～	福井県教育 総合研究所	松見理香 持田忠司

各発表の発表要旨および発表動画は特設サイトからご覧いただけます。

★[特設サイトのオンデマンドセッションのページはこちら](#)

2/27 (火) PM オンラインセッション

時間	発表タイトル	発表者	発表タイトル	発表者
13:30 ~13:35	開会の挨拶、諸連絡			
13:35 ~14:05	① 「みんなで楽しく」「自分から」取り組む授業をめざして～「デジタル教科書」「意見共有ソフト」の活用を通して～	御陵小学校 (ICT教育推進モデル校) 新宅常朗	⑥ 学校設定教科「みらい」で実現する十人十色の学び	丸岡高校 小林直彦
14:10 ~14:40	② 子どもに委ねた学習により論理的に伝える力を高める～デジタル教科書(国)やプログラミング学習を活用して～	敦賀南小学校 (ICT教育推進モデル校) 小坂由佳 山内剛輔	⑦ 対話によって思考を深める歴史授業のデザインとその分析～哲学対話の手法を用いた「歴史総合」の授業を事例に～	若狭高校 松村一太郎
14:45 ~15:15	③ デジタルとアナログのハイブリッドー充実した学びを支えるための教科書の活用ー	大東中学校 (ICT教育推進モデル校) 西野純太 山田志芳 土成永侑 猪野翔太	⑧ OPPA活用の実践研究	万葉中学校 岩本清澄
15:15 ~15:25	休憩			
15:25 ~15:55	④ 「人とつながる」～コミュニケーションツールとしてのICT活用～	殿下小学校 宮田智仁	⑨ ぴこっと(個別教育支援システム)でつながる・サポートに生かす	鯖江中学校 島田千晶
16:00 ~16:30	⑤ Canva de キラリ! 小学校授業&校務実践	沓見小学校 水戸秀昭	⑩ 個と集団の学びをつなぐデジアナ活用の社会科授業	高志中学校 小川駿也
16:30 ~16:35	アンケート・諸連絡			

各発表の発表要旨および発表動画は特設サイトからご覧いただけます。

★[特設サイトのオンラインセッションのページはこちら](#)

2/28 (水) PM ハイブリッドセッション

時間	内容
13:30 ~13:35	諸連絡
13:35 ~14:10	ICT教育サポートセンターからの話題提供
14:10 ~14:25	オンデマンドセッションおよびオンラインセッションのダイジェスト紹介
14:25 ~14:35	休憩
14:35 ~15:45	講師と発表者のトークセッション 講師からの話題提供
15:45 ~16:30	グループセッション
16:30 ~16:35	アンケート・諸連絡

ハイブリッドセッションへの参加は事前申し込みが必要です。[こちら](#)から事前申し込みをお願いします。

< 講師 >

小崎誠二氏



奈良県立教育研究所教育情報化推進部主幹兼奈良教育大学客員准教授。文部科学省学校DX戦略アドバイザー。ADOBE EDUCATION LEADER。GOOGLE認定教育者。デジタル庁デジタル推進委員。

県立高等学校国語科・情報科教員として20年勤務した後、奈良県教育委員会の指導主事、主幹等16年。2023年4月から現職。文部科学省教育データの利活用に関する有識者会議、GIGAスクール構想下での校務の情報化の在り方についての専門家会議委員等。著作物の教育利用に関する関係者フォーラム初等中等教育専門WG委員。

専門は、教育の情報化では「教育データ」「教育DX」「教育AI」「教員養成」、国語教育では「語源」「敬語」「中世軍記物語」。

【お問合せ先】

福井県教育総合研究所 ICT教育サポートセンター

担当：青垣、巻下

電話：0776-58-2162

E-mail:y-aogaki-ec@ma.fukui-ed.jp