

第27回沖縄県マルチメディア教育実践研究大会 開催要項

1 趣旨

現在、学校教育では、これからの新しい時代を生きていく子どもたちの“生きる力”の育成のため、GIGAスクール構想のもと教育の情報化を進め、ICTの利活用を通して、学習活動の一層の充実と主体的・対話的で深い学びの視点からの授業改善が進められている。本県においても、昨年度から児童生徒への一人1台端末の環境が整備され、授業を中心とした学校教育活動の中で活用が進められてきた。約2年間の中で、少しずつ成果が見えてもきたが、環境整備や利活用について、各自治体間、学校間、教師間での差が大きく、様々な課題も見えてきた。今大会では、その成果と課題を確認し、各分野のスペシャリストからの実践的な研修を通して、行政や学校など各現場で頑張っている先生方の本県における今後の情報教育の推進に少しでも寄与できる大会としたい。

2 研究主題

ICT教育で育成するこれからの時代に求められる資質・能力
～1人1台端末の活用を通じた主体的・対話的で深い学びの授業改善を通して～

3 主催

沖縄県マルチメディア教育研究会

4 共催

D-project

5 後援

沖縄県教育委員会・那覇市教育委員会・九州ICT教育支援協議会

6 期日

令和5年1月28日(土) 13:15～17:00(受付12:45～)

※先行ワークショップ開始10:45～(受付10:15～)

7 場所

那覇市立松島小学校(〒902-0061 沖縄県那覇市古島2丁目30番地-12)

8 日程

10:15～	10:45～ (60分間)	11:45～ (90分間)	12:45～	13:15～ (10分間)	13:25～ (45分間)	14:10～ (30分間)	14:40～ (60分間)	15:40～ (20分間)	16:00～ (60分間)
午前 受付	分科会 & ワークショップ①	お昼休憩 (企業ブース)	午後 受付	開会 行事	全体講演	移動&休憩 (企業ブース)	分科会 & ワークショップ②	移動&休憩 (企業ブース)	分科会 & ワークショップ③

9 内容

- (0) 分科会 及び ワークショップ① . . . 60 分
～ お昼休憩 (企業ブース見学含む) ～ . . . 90 分
- (1) 開会行事
- ① 開会挨拶 馬淵 大輔 (マルチ研事務局長・那覇市立松島小学校教諭) . . . 1 分
- ② 会長あいさつ 宮城 卓司 (マルチ研会長・西原町立西原東小学校 校長) . . . 4 分
- ③ 共催あいさつ 中川 一史 氏 (放送大学教授・D-project 会長) . . . 5 分
- (2) 講演 . . . 45 分
- 講師：中川 一史 氏 (放送大学教授・D-project 会長)
- 演題「GIGA スクール構想本格実施から約2年、見えてきた成果と課題
そして今後、学校、行政に求められるもの」
- ～ 休憩&移動 (企業ブース見学含む) ～ . . . 30 分
- (3) 分科会 及び ワークショップ② . . . 60 分
～ 移動 (企業ブース見学含む) ～ . . . 20 分
- (4) 分科会 及び ワークショップ③ . . . 60 分

【予定分科会及びワークショップ】

- スグに使える Chromebook と Google アプリ活用 . . . 山形 巧哉 (GLOCOM 客員研究員)
- ロイロノート活用 . . . 矢野 充博 (和歌山大学教育学部附属中学校)
- 情報活用能力育成ワークショップ . . . 佐藤 幸江 (D-project 副会長)
- ICT 支援員の役割とスキル up . . . 五十嵐 晶子 (株式会社かんがえる)
- デジタル・シティズンシップ教育 . . . 豊福 晋平 (GLOCOM 准教授/主幹研究員)
- GIGA 推進に向けた教育行政の役割 . . . 谷 正友 (一般社団法人教育 ICT 政策支援機構代表理事)
- NHK for school を活用した授業デザイン . . . 奥西 邦彦 (NHK)
- プログラミング学習 (embot) . . . 額田 一利 (株式会社 e-Craft)
- 国語科における ICT を活用した学習について . . . 白坂 洋一 (筑波大学附属小学校)
- 算数科における ICT を活用した学習について . . . 盛山 隆雄 (筑波大学附属小学校)
- 理 科における ICT を活用した学習について . . . 辻 健 (筑波大学附属小学校)
- 社会科における ICT を活用した学習について . . . 由井 蘭 健 (筑波大学附属小学校)

10 大会参加申し込み方法

下記アドレスか、QR コードを読み取り大会参加フォームよりお申し込み下さい。

<https://forms.gle/ipDyWMteFsG7PTxZ7>



お問い合わせ先

沖縄県うるま市立津堅小中学校：宮城 涉
TEL：098-978-2141 (津堅小中学校)
E-mail：okinawa.multi@gmail.com (マルチ研事務局)
※件名に「令和4年度マルチ研大会について」と入れて下さい

講師紹介

【 中川 一史 】氏

放送大学・教授 博士（情報学）

日本 STEM 教育学会（副会長）、AI 時代の教育学会（副会長）、日本教育メディア学会（理事）

D-project 一般社団法人デジタル表現研究会（会長）

中央教育審議会初等中等教育分科会「個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実に向けた学校教育の在り方に関する特別部会」（委員）

内閣府「青少年インターネット環境の整備等に関する検討会」（座長代理）

教科書研究センター「デジタル教科書に関する調査研究委員会」（委員長）

文部科学省委託「デジタル教科書の効果・影響等に関する実証研究事業」有識者会議（主査）

日本教育情報化振興会「情報活用能力育成事業」（主査）

日本教育情報化振興会「ICT 夢コンテスト」（審査委員長）

国語と情報教育研究プロジェクト（代表）

GIGA スクール時代の NHK for School 活用研究プロジェクト（総括）

光村図書小学校国語教科書編集委員

日本文教出版高等学校情報教科書編集委員

【 豊福 晋平 】氏

現職 国際大学グローバル。コミュニケーション・センター（GLOCOM）准教授／主幹研究員

日本デジタル・シティズンシップ教育研究会理事

経歴 1967 年北海道生まれ

横浜国立大学教育学部心理学科卒業、横浜国立大学大学院教育学科修士課程修了、東京工業大学大学院総合理工学科博士課程中退後、1995 年 GLOCOM 非常勤研究員となる。

1996 年 GLOCOM 研究員、1998 年同センター助手、1999 年同センター主任研究員

2000 年同センター講師、2004 年同センター助教授をへて 2007 年より 2012 年より現職

総務省 「青少年のインターネット・リテラシー指標改善に関する調査研究及び実態調査検討委員会」委員

国立教育政策研究所 評議員会 評議員

福井県教育総合研究所 特別研究員

【 谷 正友 】氏

現職 一般社団法人教育 ICT 政策支援機構 代表理事

経歴 同志社大学経済学部卒業、大阪教育大学大学院教育学研究科実践学校教育専攻修了

1999. 4～2010. 9 株式会社オージス総研ソリューション開発本部

2010. 10～2013. 3 アイテック阪急阪神株式会社マルチメディア事業本部

2013. 4～2022. 3 奈良市教育委員会事務局

2022. 4～2022. 7 奈良市役所福祉部福祉医療課保険料係 係長

2022. 8～ 一般社団法人教育 ICT 政策支援機構設立、同代表理事

文部科学省 教育データの標準化推進事業 教育データ標準に関する連絡協議会委員（2022. 8～）

文部科学省 ICT 活用教育アドバイザー委員（2020. 6～）