

令和4年9月吉日

東北各県教育委員会教育長様  
各教育事務所長様  
各市町村教育委員会教育長様  
各小・中学校長様  
各特別支援学校長様  
関係各位

東北地方放送教育研究協議会長  
宮城県連合中学校教育研究会視聴覚教育研究部会長 木下 裕士  
宮城県学校視聴覚教育研究協議会理事長  
宮城県連合小学校教育研究会視聴覚教育研究部会長 鈴木 一生

第63回放送教育研究会東北大会  
第45回宮城県放送教育研究大会  
第47回宮城県小中学校視聴覚教育研究大会の開催について

仲秋の候、皆様にはますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素より放送教育並びに視聴覚教育の推進にご理解ご協力をいただいておりますこと、心より御礼申し上げます。

さて、標記の研究会を、下記のとおりオンラインで開催いたします。

つきましては、多数の皆様のご参加を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

記

- 1 大会主題 ネットワーク社会におけるメディアとヒューマンコミュニケーション  
メディア・ICT で実現する主体的・対話的で深い学び
- 2 主 催 東北地方放送教育研究協議会  
宮城県学校視聴覚教育研究協議会  
宮城県連合小学校教育研究会視聴覚教育研究部会  
宮城県連合中学校教育研究会視聴覚教育研究部会
- 3 共 催 NHK仙台放送局
- 4 主 管 宮城県連合小学校教育研究会大河原管内視聴覚教育研究部会  
仙台市小学校教育研究会視聴覚教育研究部会
- 5 後 援 宮城県教育委員会， 仙台市教育委員会（予定）
- 6 期 日 令和4年10月20日（木） 13：00～16：45
- 7 発信会場 仙台市立八木山小学校  
仙台市太白区八木山本町1-40-1 電話 022-229-2107
- 8 発信方法 研究会：Zoomによるオンライン配信

9 日 程

	13:00		13:50	14:00		14:40	14:50	15:00		16:30	16:45
小学校の部	連絡	公開授業(ビデオ)指導助言	休憩	実践発表(2校)指導助言	休憩	開会行事		記念講演		NHKより	閉会行事
中学校の部	連絡	公開授業(ビデオ)指導助言	休憩	実践発表(1校)指導助言	休憩						

10 発表内容等 : 10月にウェブページで詳細を公開します。

(1) 公開授業

小学校 柴田町立船岡小学校 教諭 古住 昂大 (社会科)  
 中学校 柴田町立船岡中学校 教諭 橋本 真宣 (英語科)

(2) 実践発表

小学校 仙台市立蒲町小学校 教諭 佐竹 直人 (社会科)  
 大崎市立古川第二小学校 教諭 熊谷 俊祐 (理科)  
 中学校 仙台市立山田中学校 教諭 千葉 翔平 (技術・家庭科)

(3) 記念講演

講師 中川 哲 様

株式会社 EdLog 代表取締役社長, 愛知教育大学客員教授, 立命館大学客員教授

<プロフィール>

1997年から2017年まで日本マイクロソフト株式会社に勤務。その後、株式会社 EdLog を設立。また、同タイミングで文部科学省へ入省し、2021年まで初等中等教育局 プログラミング教育戦略マネージャーとして活動。現在は、初等中等教育局視学委員として、GIGA スクール構想をはじめとする教育の情報化を担当されています。

11 参加申込

(1) 仙台市立小・中学校・特別支援学校

- ・ 申込書データはC4thに添付しております。視聴覚教育部会員の先生は、学校の参加者を取りまとめ、9月30日(金)まで、八木山小学校教頭村上宛に、C4thの個人連絡で、件名を「視聴覚東北大会申込」とし、申込書データを添付して送信してください。
- ・ 小中とも、市教研視聴覚部会の全体会を本大会に振り替えておりますので、各校の視聴覚教育部会員の先生方は、ぜひご参加ください。

(2) 仙台市立学校以外の学校、一般参加等

- ・ 下記の URL から申込書データをダウンロードし、必要事項をご記入の上、宮城県は9月30日(金)、東北各県は10月7日(金)までに、下記の電子メールアドレスに、件名を「視聴覚東北大会申込」とし、申込書データを添付して送信してください。

- 申込様式ダウンロード (仙小教研視聴覚教育研究会ウェブページ)  
<https://www.sendai-c.ed.jp/~av-edu/taikai2022.html>
- 東北大会事務局 (仙台市立八木山小学校) メールアドレス  
[1020taikai@gmail.com](mailto:1020taikai@gmail.com)

12 問い合わせ

仙台市立八木山小学校 教頭 村上 重樹

仙台市太白区八木山本町 1-40-1 TEL : 022-229-2107 FAX : 022-229-6503