

11月29日(土) オンライン開催

10:00	10:45	11:30	11:50	12:00	12:40	13:30	15:30
実践発表A	実践発表B	ミニ講演	全体会	ワークショップ・セミナー			

実践発表 発表A 10:00~10:45 / 発表B 10:45~11:30 / ミニ講演 11:30~11:50

1 深い学びを実現する番組活用1

講師	発表者A	発表者B
相山女学園大学 教授 亀井 美穂子	新座市立八石小学校 関根 直樹	大阪市立荻田南小学校 天野 健太郎
	活用番組 さんすう刑事ゼロ	ズームジャパン
司会: 山谷 直弘 (横浜市立釜利谷小学校) 記録: 加藤 優子 (川崎市立東柿生小学校)		

2 深い学びを実現する番組活用2

講師	発表者A	発表者B
山梨大学 准教授 三井 一希	安曇野市立堀金小学校 織田 裕二	横浜市立白幡小学校 久保 海青
	活用番組 ふしぎエンドレス 理科3年	ズームジャパン/エイゴビート2
司会: 西岡 裕太 (相模原市立中央小学校) 記録: 田村 露那 (川崎市立新小倉小学校)		

3 1人1台端末を活用した授業実践

講師	発表者A	発表者B
東京都教職員研修センター 教授 須藤 太郎	函館市立北美原小学校 今渕 芳紀	中野区立中野東中学校 古川 博啓
司会: 幅 健司 (練馬区立練馬東小学校) 記録: 小幡 聖 (渋谷区立常磐松小学校)		

全体会 12:00~12:40

- 1.開会行事(主催者挨拶、文部科学大臣祝辞)、功労者の紹介
- 2.NHKプレゼンテーション

ワークショップ・セミナー 13:30~15:30

ワークショップ 講師 宮城教育大学 特任教授 菅原 弘一

1人1台端末時代の放送教育について考える

1人1台端末環境の整備により、NHK for School の放送番組や動画クリップの視聴形態の幅が大きく広がりました。教師が提示するだけでなく、児童・生徒自身が番組やクリップを選択して視聴する機会も増えてきています。このような環境変化を踏まえ、これからの放送教育では何を大切に実践していけばよいか考えてみたいと思います。

セミナー 講師 敬愛大学 教授 三宅 健次

これから求められる情報モラル教育～生成AIやデジタル・シティズンシップとの関連から～

GIGA スクール構想により小中特別支援学校に1人1台端末が導入された頃から、情報モラル教育にかかわるものとして、デジタル・シティズンシップが注目されるようになってきました。また、生成 AI の急速な普及に伴い、新たなネット社会の問題も発生してきています。本セミナーでは生成 AI やデジタル・シティズンシップの関連から今後求められる情報モラル教育について考えていきます。

第29回 視聴覚教育総合全国大会 合同大会

第76回 放送教育研究会全国大会

大会テーマ

未来社会に向けて
生涯にわたる学びを支えるメディア活用

今年も豊富な
Line UP!!

詳しくはP2-3

詳しくはP4を
Check it out!!

令和7年(2025年)
11月28日(金)
参集で授業公開実施

川崎市立西生田小学校
(神奈川県)

内容 公開授業14クラス
研究協議
シンポジウム

北区立袋小学校
(東京都)

内容 公開授業7クラス
特別講演
視聴覚教材・機材展示会

令和7年(2025年)

11月29日(土)
オンライン開催

AM 実践発表

PM 全体会
ワークショップ・
セミナー

参加費
無料

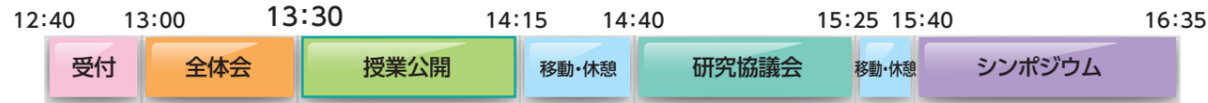
申し込み方法は3ページ参照

- 主催 全国放送教育研究会連盟 NHK
視聴覚教育総合全国大会連絡協議会
(日本学校視聴覚教育連盟 全国高等学校メディア教育研究協議会 一般財団法人日本視聴覚教育協会
全国視聴覚教育連盟)
- 共催 一般財団法人NHK財団
- 後援 総務省 文部科学省 東京都教育委員会 川崎市教育委員会 北区教育委員会 日本教育メディア学会
日本教育工学会 日本教育工学協会 日本視聴覚教具連合会 (公社)映像文化製作者連盟 (一部申請中)

11月28日(金) 授業公開

川崎市立西生田小学校(神奈川県)

13:00~16:35(受付12:40)



学年	クラス	授業者名	教科領域	単元名・授業内容等	活用番組
1	1	五十嵐 友香	生活	たのしいあきいっぱい	おぼけの学校たんけんだん
	2	吉原 崇徳			
2	1	峯岡 恭史	生活	うごく うごく わたしのおもちゃ	おぼけの学校たんけんだん
	3	矢澤 知香			
3	1	小川 京子	道徳	B-13【公正、公平、社会正義】	u&i
	4	田中 展郎		B-10【相互理解・寛容】	
4	2	中野 晃	道徳	B-10【相互理解・寛容】	もやも屋
	3	靄野 美奈子			
5	1	黒田 俊介	社会	日本の工業生産の今と未来	ズームジャパン
	4	篠原 理恵			
6	2	川井 ゆりか	社会	近代国家を旨ざして	歴史にドキリ
	5	村上 隆			
特支	①	西川 拓 (西山 翔太)	理科	流れる水のはたらき	ふしぎがいっぱい5年生
	②	森 真理子 (仙座 智織)	自立活動	自分のことを知ろう	でこぼこポン!

指導講師

日本大学教授 中橋 雄

シンポジウム

「主体的・対話的で深い学びへ誘う
番組活用に向けて
～公開校の取組を振り返って～」(仮)

アクセス

小田急「読売ランド前」駅下車 徒歩13分
川崎市麻生区細山2-2-1

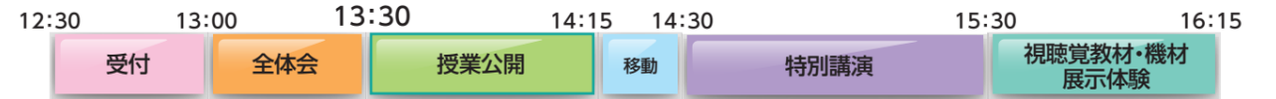
【授業公開について】

申し込み多数の場合は途中で受付終了させていただく可能性があります。



北区立袋小学校(東京都)

13:00~16:15(受付12:30)



学年	クラス	授業者名	教科領域	単元名・授業内容等	活用ICT機器・教材
1	1	樋口 沙緒莉	生活科	かぞくにここにご大きくせん	ロイロノート
2	2	森本 泰介	国語	お話のさくしゃになろう	デジタル教科書・ロイロノート
3	1	福田 真理奈	総合	北区のみりよくをかがやかせよう	きたらっち (北区作成プログラミング教材)
4	2	黒崎 翔	理科	物のあたたまり方	デジタル教科書・ロイロノート
5	1	小形 和史	学級活動	生成AIを使って話し合おう	生成AIアプリ
6	1	近藤 央堯	社会	明治の国づくりを進めた人々	デジタル教科書・スクールタクト・ ロイロノート・AIAIモンキー
	2	小林 法子	音楽	思いを込めて表現しよう	Google Classroom・ ロイロノート・生成AIアプリ

特別講演

日本教育情報学会理事 坂井岳志
「AIは教育をどう変えていくのか、
また変わらない部分は何か？」

アクセス

JR埼京線「北赤羽」駅 下車 徒歩5分
東京都北区赤羽北2-15-3



【授業公開について】

申し込み多数の場合は途中で受付終了させていただく可能性があります。

視聴覚教材・機材展示会

申し込み・参加方法 申込締切: 11月26日(水)

下記の URL から申し込みください。

<https://www.javea.or.jp/ave-hoso/2025/>

参加費
無料



○大会Webサイトへのアクセス、Zoomへの接続の通信料は参加者にてご負担ください。○情報モラルの観点でIDとパスワードは個人で管理してください。○11月以降、大会Webサイトに大会要項を掲載します。(随時更新します)

11月28日(金) 授業公開 [現地開催]

お申し込み完了後にお送りする「ご案内メール」に会場のご案内が記載されております。当日会場までお越しの上、受付にて「お申し込み時のお名前」をお伝えください。

11月29日(土) オンライン開催

お申し込み完了後にお送りする「ご案内メール」に詳細の記載がされております。ご案内内容の手順にて「大会特設ページ」へご入場ください。

問い合わせ先

問い合わせは下記メールアドレスへお願いします。

全国放送教育研究会連盟事務局

〒150-8001 東京都渋谷区神南2-2-1
NHKメディア総局展開センター内
TEL:03-5455-4310 FAX:03-3481-1372
<https://hosokyoiku.jp/taikai/>



一般財団法人 日本視聴覚教育協会

〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-10-11
虎ノ門PFビルB1
TEL:03-3431-2186 FAX:03-3431-2192
<https://www.javea.or.jp/soutai/>



問い合わせメールアドレス taikai@javea.or.jp