

事 務 連 絡
令和6年10月25日

各都道府県教育委員会情報教育主管課
各指定都市教育委員会情報教育主管課
各都道府県私立学校事務主管課 御中
各国立大学法人附属学校事務主管課
構造改革特別区域法第12条第1項の認定を受けた
各地方公共団体株式会社立学校事務主管課

文部科学省初等中等教育局
学校デジタル化プロジェクトチーム

「令和6年度第3回情報モラル教育指導者セミナー」について

平素より、情報モラル教育の推進に御尽力いただき、誠にありがとうございます。

文部科学省では、情報モラル教育のより一層の充実を図るため、第3回情報モラル教育指導者セミナー（11/23）を開催します。

今回は「自ら考える情報モラル教育の授業実践」をテーマとし、オンラインで実施いたします。ぜひ積極的な参加を呼び掛けていただきますようお願いいたします。申し込み方法等の詳細につきましては、添付しておりますチラシをご覧ください。

なお、今回のセミナーは一般財団法人日本視聴覚教育協会及び日本視聴覚教具連合会主催の「eスクール ステップアップ・キャンプ2024 神戸大会」（11/22・23）と合同開催となっております。対面での参加も可能です。

本件につきまして、都道府県教育委員会におかれては、指定都市を除く域内の市町村教育委員会及び所管の学校に対して、各指定都市教育委員会におかれては、所管の学校に対して、各都道府県及び構造改革特別区域法第12条第1項の認定を受けた地方公共団体におかれては、所轄の学校及び学校法人等に対して、各国立大学法人におかれては、附属学校に対して、このことを十分周知くださるようお願いいたします。

記

1 送付物

- ・「令和6年度 情報モラル教育指導者セミナー」チラシ
- ・「eスクール ステップアップ・キャンプ2024 神戸大会」チラシ
（第73回近畿放送教育研究大会・第74回近畿学校視聴覚教育研究大会 兵庫大会 チラシ）

2 申込方法

- ・オンライン参加 <https://84ea20da.form.kintoneapp.com/public/jyohomoral2024>
- ・対面参加 <https://www.javea.or.jp/eschool/2024.html>
（eスクール ステップアップ・キャンプ2024 神戸大会の申込になります。）

【担当】

文部科学省初等中等教育局
学校デジタル化PT 情報教育振興室
担 当 杉・野口
電 話：03-6734-2702（直通）

令和
6年度

情報モラル教育推進事業

情報モラル教育指導者セミナー

情報モラル教育に関する
研究や実践事例を豊富に紹介！

第1回 9/3 (火) 16:00~16:40

教育委員会として情報モラル教育をどう進めるか

ファシリテーター

静岡大学 准教授 塩田真吾

事例紹介者

兵庫県教育委員会事務局 指導主事 織田 明日樹

第2回 10/15 (火) 16:00~16:40

学校全体で行う情報モラル教育

ファシリテーター

山梨大学 准教授 稲垣俊介

事例紹介者

江戸川区立一之江小学校 校長 伊藤 秀一
柏市立大津ヶ丘第一小学校 校長 佐和 伸明

第3回 11/23 (土) 13:00~14:00

自ら考える情報モラル教育の授業実践

ファシリテーター

常葉大学 准教授 酒井郷平

事例紹介者 (予定)

「情報モラルの輪を広げようプロジェクト」

授業実践者

第4回 1/17 (金) 16:00~16:40

家庭で端末を活用するための情報モラル教育

ファシリテーター

静岡大学 准教授 塩田真吾

事例紹介者

石狩市立花川北中学校 校長 大西 智彦

※第3回は日本視聴覚教育協会主催「eスクール・ステップアップ・キャンプ」と共同開催

※アーカイブ動画は後日「情報モラル教育ポータルサイト」に掲載予定

申込フォーム

<https://84ea20da.form.kintoneapp.com/public/jyohomoral2024>

※右のQRコードからもお申込み可能

※原則事前にフォームよりお申込みください (時間変更等の事務連絡のため)

※お申込みが間に合わなかった場合、下記ZOOM情報からのご試聴可能

Zoom 情報

ミーティングID: 915 0689 0051

パスワード: moralinfo

※Zoom情報は申込完了メールからのご確認いただけます。

申込QRコード



情報モラル教育推進事業事務局: jyohomoral_info@nttls.co.jp

eスクール ステップアップ・キャンプ 2024 神戸大会

GIGAスクール ステップアップ

未来を切り拓くー

NEXT GIGA時代の学びを探る

GIGAスクール環境の2期目整備へーこれまでの取り組みを踏まえ、次なるステージ「NEXT GIGA」に向けた新たな教育の可能性を探究します。今回は「近畿放送教育及び近畿学校視聴覚教育研究大会」と共催することで、デジタルコンテンツや放送番組の活用もふまえ、ICTの活用事例等を通して、教育データの利活用や個別最適な学び、授業改善など、「NEXT GIGA」における検討事項や課題、具体的な取り組みを紹介し、参加者と共に未来志向の学校・学びを考えます。



指導講師
園田学園女子大学 教授 堀田 博史

2024年

期日 11月22日(金)ー23日(土・祝)

10:00~16:30

展示会

10:00~16:00

特別講演

展示会

※同時開催： 第73回近畿放送教育研究大会
第74回近畿学校視聴覚教育研究大会(兵庫大会)

11月22日(金) **公開授業** なぎさ小学校 9:45(受付9:20)、尼崎北高等学校 9:40(受付9:00)

会場

神戸市立なぎさ小学校

(兵庫県神戸市中央区脇浜海岸通2丁目4-1)

参加費
無料

参加申込

<https://www.javea.or.jp/eschool/2024.html>

※詳細は随時ホームページにてお知らせいたします



●主催 一般財団法人日本視聴覚教育協会 日本視聴覚教具連合会 ●共催 文部科学省 近畿放送教育研究協議会 近畿学校視聴覚教育連盟
兵庫県視聴覚教育研究協議会 神戸市教育委員会 ●協賛 日本学校視聴覚教育連盟 全国放送教育研究会連盟 ●後援 国立教育政策研究所、
全国連合小学校長会、全日本中学校長会、全国高等学校長協会、全国特別支援学校長会、兵庫県教育委員会 (以上、申請予定)

お問い合わせ先 一般財団法人日本視聴覚教育協会 Email : eschool@javea.or.jp

eスクール ステップアップ・キャンプ 2024 神戸大会

2024年11月23日(土・祝) 10:00~16:00(受付開始9:30)

会場:神戸市立なぎさ小学校

指導講師:園田学園女子大学 教授 堀田 博史

プログラム (下記プログラムは今後、変更もございます。予めご了承ください)

会場 時間	メイン会場: 体育館	ランチルーム	教室・多目的室
9:30	受付開始 ※開会前に教育ICT教材・機材の展示をご覧ください	9:30	「KOBE×GIGAフェス」 神戸市教育委員会主催 保護者向けイベントです
10:00	開会挨拶 日本視聴覚教育協会 神戸市教育委員会	教材・機材体験展示会 (終日開催)	KOBE×GIGAフェス (午前の部)
10:15			保護者向け 情報モラルワークショップ eネットキャラバン講座 「安心・安全な ICT活用に向けて」 文部科学省総合教育政策局 マルチメディア振興センター 授業支援ソフト体験会 ・授業でのタブレット活用体験 (Sky 株式会社)
10:15	基調講演 文部科学省初等中等教育局 学校情報基盤・教材課長 寺島 史朗		10:00 プログラミング体験コーナー 11:30
11:30	教材・機材体験展示会 文部科学省 相談コーナー		休憩
13:00	実践発表 (デジタルポスターセッション)	講演・演習	KOBE×GIGAフェス (午後の部)
13:00	A-1 神戸市小学校教育実践研修 ICT教育グループ 「教育実践研修ICT教育グループの端末活用促進の取組」	情報モラル 教育指導者 セミナー 文部科学省委託 情報モラル 教育推進事業	授業体験会 (神戸市教育委員会) ■小学校外国語 ■小学校理科 ※保護者向けプログラム
13:20	C-1 神戸市立神戸工科高等学校 「情報Iプログラミングアームロボットの実践」		13:00 プログラミング体験コーナー 16:00
13:25	A-2 神戸市立長田南小学校 「小学校外国語×ALT×端末活用の実践」		保護者向け 情報モラルワークショップ eネットキャラバン講座 「安心・安全な ICT活用に向けて」 文部科学省総合教育政策局 マルチメディア振興センター 授業支援ソフト体験会 ・授業でのタブレット活用体験 (Sky 株式会社)
13:45	C-2 神戸市立灘さくら支援学校 「特別支援×端末活用」		
13:50	A-3 神戸市立山田小学校 「農村小規模校の特色化 ドローンプログラミングで問題解決」		
14:15	C-3 大阪府立すなわが高等支援学校		
14:30	パネルディスカッション (教育長鼎談) 「GIGA スクール構想の現状と NEXT GIGA について」(仮題) ◎コーディネーター 園田学園女子大学 教授 堀田博史 ◎オブザーバー 文部科学省 初等中等教育局 学校情報基盤・教材課長 寺島 史朗 ◎パネリスト 神戸市教育委員会 福本 靖 教育長 徳島県教育委員会 中川 斉史 教育長 箕面市教育委員会 藤迫 稔 教育長		
15:40	大会まとめ・閉会 園田学園女子大学 教授 堀田 博史		
16:00	終了		プログラミング体験コーナー ※下記プログラムが体験できます ・micro:bitプログラミング体験 (渚中学校 福田教諭) ・アームロボットプログラミング体験 (神戸工科高等学校 恒松教諭) ・ドローンプログラミング体験 (HDL 合同会社)

第73回近畿放送教育研究大会

第74回近畿学校視聴覚教育研究大会 兵庫大会

自ら・高まる 深まる 学びの育成

～ICT機器 1人1台端末を効果的に活用した学びの創造～



2024年11月22日(金)

参加費
無料

全体会

公開授業
7本公開

神戸市立なぎさ小学校

兵庫県神戸市中央区脇浜海岸通2-4-1 ☎078-252-5611



公開授業
2本公開

兵庫県立尼崎北高等学校

兵庫県尼崎市塚口町5-40-1



午前

公開授業
授業検討会

午後

研究実践交流会
全体会
パネルディスカッション

※教材・機材体験展示会は終日開催いたします

同時開催：eスクール ステップアップ・キャンプ2024 / 11月22・23日
(文部科学省共催 教員向けICT研修会)

- 主催 日本学校視聴覚教育連盟 近畿放送教育研究協議会 近畿学校視聴覚教育連盟 兵庫県視聴覚教育研究協議会
- 共催 全国放送教育研究会連盟 NHK神戸放送局 一般財団法人NHK財団
- 後援 文部科学省 こども家庭庁
大阪府 京都府 滋賀県 兵庫県 奈良県 和歌山県 大阪市 京都市 神戸市 堺市
大阪府教育委員会 京都府教育委員会 滋賀県教育委員会 兵庫県教育委員会 奈良県教育委員会 和歌山県教育委員会
大阪市教育委員会 京都市教育委員会 神戸市教育委員会 堺市教育委員会 (後援名義使用承認申請中)

■プログラム概要

公開授業会場(午前)・・・神戸市立なぎさ小学校・兵庫県立尼崎北高等学校、 全体会場(午後)・・・神戸市立なぎさ小学校

・小学校、幼稚園、特別支援学校(学級)の部(会場:なぎさ小学校) *小学校は7本公開(1~6学年各1、特別支援学級1) / 午後の部(全体会 会場:なぎさ小学校)

受付	公開授業 (2校時)	移動	研究討議	昼食	研究実践交流会	移動	開会 行事	パネルディスカッション	閉会 行事
9:20	9:45	10:30	10:45	11:30					
受付	公開授業 (2校時)	休憩	移動	教材・機材体験展示会 (終日開催) ※なぎさ小学校体育館にて企業展示をご自由にご覧いただけます。					
9:00	9:40	10:30	10:50	11:30	13:00	14:10	14:30		16:30

- 開催方法
対面型で実施。(授業、研究討議、研究実践交流会)
- 公開授業
幼稚園、特別支援学校、中学校の授業公開はありませんが、両会場とも授業は校種に関係なくご覧いただけます。
なお、なぎさ小会場では特別支援学級の授業公開を予定しています。
- 研究実践交流会
近畿各地の研究実践発表。(幼稚園2、小学校8、中学校2、高校2、特別支援学校・特別支援学級学級2)
- パネルディスカッション テーマ「本音で語る今のGIGA⇒NEXTGIGAへ」
コーディネーター 神戸市立なぎさ小学校 校長 氣賀 諭志 氏
パネリスト 小学校教員、高等学校教員、教育委員会指導主事、ICT 関連業者
コメンテーター 園田学園女子大学 教授 堀田 博史 氏

■アクセス情報

● 神戸市立なぎさ小学校 (小学校・特別支援学級公開授業、研究実践交流会、全体会)

〒651-0073

兵庫県神戸市中央区脇浜海岸通2-4-1

TEL:078-252-5611

阪神電車「春日野道」駅下車 徒歩8分(駅から地下道を通ります)

※お車の場合は近隣の民間駐車場をご利用ください。



● 兵庫県立尼崎北高等学校 (公開授業)

〒661-0002

兵庫県尼崎市塚口町5-40-1

阪急神戸本線「塚口駅」下車 徒歩11分



参加費
無料

<https://www.javea.or.jp/eschool/2024.html#hyogo>

※上記 URL から申し込みページへアクセスし、申し込みください。



【問い合わせ先】

兵庫県視聴覚教育研究協議会 事務局長 田淵 宏樹(神戸市立本山第一小学校)

TEL:078-411-1974 FAX:078-411-1975

Mail:hir-tabuchixa@kobe-c.ed.jp

公開授業 会場:神戸市立なぎさ小学校

9:45~10:30

授業クラス	教科	単元名	授業者	研究協力員
1年1組	国語	お気に入りのじどう車を ともだちにじまんしよう	川越 雅美	南波 さくら 神戸市立魚崎小学校 近江 佑太 神戸市立舞子小学校 樋口 麻子 神戸市教育委員会事務局
2年1組	生活	町のすてき つたえたい~HATの町じまん 大はっけん~	加藤 佳苗	川崎 みなみ 神戸市立西須摩小学校 山崎 優馬 神戸市立こうべ小学校 空井 淳子 神戸市教育委員会事務局
3年1組	道徳	く・う・は・く時間(公正・公平・社会正義)	河合 慶子	竹村 恵 神戸市立夢野の丘小学校 兼井 誠二 神戸市立本山第二小学校 宮地 悦子 神戸市教育委員会事務局
4年1組	社会	兵庫県の特徴ある地域に住む人々	川上 雄大	逸見 学 神戸市立中央小学校 高田 健太 神戸市立夢野の丘小学校 澤田 祥司 神戸市教育委員会事務局
5年1組	算数	四角形と三角形の面積	門馬 恵	青谷 由佳 神戸市立成徳小学校 三宅 晴樹 神戸市立下畑台小学校 藤本 到 神戸市教育委員会事務局
6年2組 (図工室)	図工	伝えよう HAT神戸のステキ	大嶋 恵美	久保田 智子 神戸市立若草小学校 松村 翼 神戸市立東舞子小学校 西上 靖彦 神戸市教育委員会事務局
なのはな (特別支援学級)	国語	クイズマスターになろう	井上 貴雄 肥塚 由紀 鳥山 裕美	中山 麻里 神戸市立和田岬小学校 梅崎 祐次 神戸市立夢野の丘小学校 八木 清香 神戸市立西脇小学校 中井 貴章 神戸市教育委員会事務局

公開授業後、研究討議を行います。

申し込み多数の場合は、申し込み期間中でも応募を締め切る事があります。予めご了承ください。

公開授業 会場:兵庫県立尼崎北高等学校

9:40~10:30

授業クラス	教科	単元名	授業者
2年4組	英語	Lesson7 Why Biomimicry?(English Communication II)	重松 晶子
2年5組	国語	漢文 史記(古典探究)	尾崎 照久

申し込み多数の場合は、申し込み期間中でも応募を締め切る事があります。予めご了承ください。

研究実践交流会 会場:神戸市立なぎさ小学校

13:00~14:10

プログラムの詳細は「プログラム詳細②」をご覧ください。

全体会・パネルディスカッション・閉会行事

14:30~16:30

パネルディスカッション テーマ

「本音で語る 今の GIGA ⇒ NEXT GIGAへ」

コーディネーター	氣賀 諭志	(神戸市立なぎさ小学校 校長)
パネリスト	増田 優介	(神戸市立乙木小学校 教諭)
	白井 美弥子	(兵庫県立伊丹北高等学校 教諭)
コメンテーター	中井 貴章	(神戸市教育委員会事務局 指導主事)
	大久保 昇	(一般財団法人 日本視聴覚教育教育協会 会長)
	堀田 博史	(園田学園女子大学 教授)

「GIGA」の現状、これからの「GIGA」について、本音で語ります。

教材・機材体験展示会

10:00~16:30

なぎさ小学校体育館にて終日開催しています。

研究実践交流会 会場:神戸市立なぎさ小学校

【保育所(園)、幼稚園、こども園】

校種	提案テーマ	提案者	助言者	司会者	記録者
保育所(園)	タブレットを効果的に活用し、幼児の学びを広げ、深める	横山 瞳 星川 明美 (芦屋市立宮川幼稚園)	井岡 祥一 (芦屋市立山手小学校)	未光 加奈子 (芦屋市教育委員会)	内藤 純子 (芦屋市立岩園幼稚園)
幼稚園 こども園	幼児が主体的に活動する中で興味や関心をさらに深めていくための放送・メディア教育に取り組もう～いろいろな視聴覚教材を活用してこどもの探求心や知的好奇心をくすぐる～	松田 綾子 (天理市立前栽こども園)	濱崎 由昭 (近畿放送教育研究協議会 講師 全放連「友友会」近畿理事)	坂田 陽子 (天理市立前栽こども園)	十川 弥美 (天理市立柳本幼稚園)

【小学校】

校種	提案テーマ	提案者	助言者	司会者	記録者
小学校①	授業における「思考・判断・表現」ツールとしてのタブレット活用～積極的アウトプットと効果的ディスカッション～	井口 伸吾 (兵庫県立波賀小学校)	岡田 滋久 (兵庫県教育委員会)	庄 健裕 (兵庫県立波賀小学校)	船元 紗矢香 (兵庫県立山崎小学校)
	知識理解と共に、思考・表現する力も端末活用によって伸ばす算数『かけ算』の実践を通して	大松 有香 (京都市立藤城小学校)	津高 修一 (京都市総合教育センター)	伊藤 浩良 (京都市立小栗栖宮山小学校)	伊藤 浩良 (京都市立小栗栖宮山小学校)
小学校②	自ら課題を設定し、探究する授業～GIGA端末を活用した実践を通して～	佐伯 友嘉 (神戸市立宮本小学校)	藤原 雅弘 (神戸市教育委員会事務局 教科指導課指導主事)	柘植 裕貴 (神戸市立山田小学校)	八木 清香 (神戸市立西脇小学校)
	多様性を尊重できる力の育成を目指して～U&Iを活用して～	仁儀 誠 (和歌山市立東山東小学校)	藤原 ゆうこ (和歌山市立高松小学校)	三谷 崇浩 (和歌山市立藤戸小学校)	木下 雄生 (和歌山市立東山東小学校)
小学校③	生成AI時代に向けた情報活用能力の育成～ChatGPTを活用した授業実践を通して～	三輪 勇喜 (姫路市立勝原小学校)	三野 英利 (姫路市教育委員会)	岡本 圭史 (姫路市立網干小学校)	入江 伸弥 (姫路市立大塩小学校)
	ロイロノート・スクールで広げる深める学級経営	川満 和麿 (草津市立第二小学校)	堀江 和男 (草津市立南笠東小学校)	宮嶋 貴憲 (草津市立草津第二小学校)	宮嶋 貴憲 (草津市立草津第二小学校)
小学校④	「つながり」の中で、学ぶ～クラウド環境の活用～	藤原 嵩史 (西脇市立桜丘小学校)	安本 靖史 (兵庫県立総合教育センター 主任指導主事 兼 情報教育研修課長)	柳川瀬 輝彦 (西脇市立桜丘小学校)	上井 千里 (西脇市立西脇小学校)
	平和な世の中にするために自分にできること～広島での学びから～総合的な学習における協働学習ツールやNHK for Schoolの活用	田中 光至 (大阪市立神津小学校)	原田 哲次 (大阪市立小松小学校)	貴村 亮太 (大阪市立加島小学校)	山田 真衣 (大阪市立阿倍野小学校)

【中学校】

校種	提案テーマ	提案者	助言者	司会者	記録者
中学校	「KYOTO×教育 DX1人1台端末が切り開く授業の姿」	八藤 由之 (京都市立深草中学校)	久保 泰雄 (京都市立朱雀中学校)	高橋 利華 (京都市立深草中学校)	高橋 利華 (京都市立深草中学校)
	タブレットを用いた個別最適な学びに向けて	加々見 良 (奈良市立登美ヶ丘北中学校)	野々村 テル (山添村立山添中学校)	小柳 亮 (郡山市立郡山中学校)	岡本 真樹 (郡山市立郡山中学校)

【高等学校】

校種	提案テーマ	提案者	助言者	司会者	記録者
高等学校	放送部活動のめざすもの	大江 真理 (兵庫県立東播磨高等学校)	鄒 真砂美 (兵庫県教育委員会事務局 高校教育課 主任指導主事)	高井 輝基 (兵庫県立兵庫高等学校)	竹内 彩乃 (兵庫県立明石南高等学校)
	Rebreak your Teaching Method	澤田 裕一 (兵庫県立伊丹北高等学校)	鄒 真砂美 (兵庫県教育委員会事務局 高校教育課 主任指導主事)	高井 輝基 (兵庫県立兵庫高等学校)	竹内 彩乃 (兵庫県立明石南高等学校)

【特別支援学校、特別支援学級】

校種	提案テーマ	提案者	助言者	司会者	記録者
特別支援学校	個に応じた学びを支える1人1台端末運用の実際	貝原 嘉昭 (神戸市立長田小学校)	松下 岳人 (神戸市教育委員会事務局 特別支援教育課指導主事)	今村 隆 (神戸市立名倉小学校)	門脇 衣里 (神戸市立押部谷小学校)
特別支援学級	オリジナルダンスを考えよう～ICT機器を通してプログラミング的思考～	喜多 宏仁 (大和高田市立高田小学校)	北出 忠徳 (奈良市立大安寺小学校)	亀山 正海 (王寺町立王寺南義務教育学校)	橋本 一樹 (広陵町立真美ヶ丘第二小学校)

申し込み多数の場合は、申込期間中でも応募を締め切る事があります。予めご了承ください。