

各位

令和7年度 リーディングDX スクール事業 指定校

第2回 公開授業研究会のご案内（2次案内）

みだしの公開授業研究会を下記の要領で開催します。

つきましては、公務ご多用の折とは存じますが、ぜひご参加ください。

記

- 研究主題 「個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実」に向けた授業改善
～GIGA 端末を効果的に活用し、子供たちを深い学びに誘う授業～
- 日時 令和8年2月6日（金） 13：30～16：40
- 場所 神戸市立本多聞中学校
〒655-0006 神戸市垂水区本多聞2-16-1 TEL：078-784-6310

4. 日程及び内容

13:00 13:30 14:20 14:45 16:30 16:40

受付	5校時 授業見学	休憩	全 体 会	諸連絡
	1・2年・全学級公開 (全16学級)		取組の報告・指導助言・講話	

5校時 リーディングDX スクール事業 公開対象クラス

授業 No.	教 科	公開クラス	単 元 名
A	数 学	1年3組	空間図形
B	国 語	2年4組	「正しい」言葉は信じられるか

5. 講 師 放送大学教授 学校DX戦略アドバイザー 中川 一史 氏

【略 歴】

AI時代の教育学会（会長）、日本STEM教育学会（副会長）、日本教育メディア学会（監事）、中央教育審議会初等中等教育分科会「デジタル学習基盤特別委員会」（委員）、中央教育審議会初等中等教育分科会「デジタル教科書推進ワーキンググループ」（主査代理）、子ども家庭庁「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）、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「ICT 夢コンテスト」（審査委員長）、D-project 一般社団法人デジタル表現研究会（会長）、国語と英語学習者用デジタル教科書研究プロジェクト（代表）など。

多くの自治体や学校に関わり、授業づくりやICT活用に関する助言を行なっている。

【講演題】

「続・デジタル学習基盤を視野に入れた子どもの学びと教師の役割」

- 参加申し込み 下記 URL もしくは右記の2次元コードからお申し込み下さい。

<https://forms.office.com/r/xhwkeN6uQm>

申込期限：令和8年2月3日（火）



7. 会場へのアクセス

【公共交通機関で来校する場合】※青矢印：右図参照

JRでお越しの方

JR 舞子駅からバス

53 系統「学園都市駅」行き乗車。

(乗車時間約 15 分)

「本多聞 5 丁目」にて下車、徒歩 5 分。

神戸市営地下鉄でお越しの方

地下鉄「学園都市駅」からバス

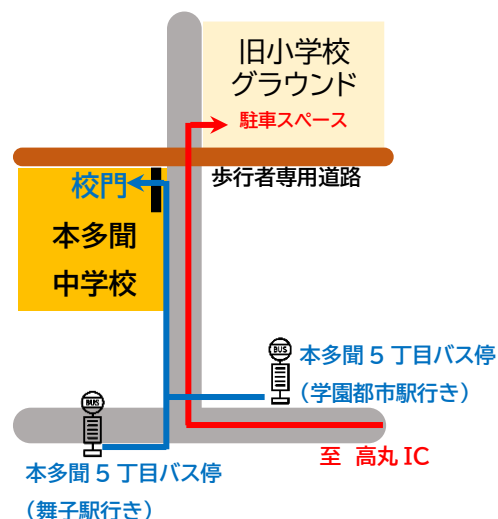
53 系統「舞子駅」行き乗車。(乗車時間約 15 分)

「本多聞 5 丁目」にて下車、徒歩 5 分。

【車で来校する場合】※赤矢印：右図参照

第二神明道路「高丸」インターから北西約 2 キロ

- ・ 中学校に面している道路を挟んで、反対側の旧小学校のグラウンドが当日の駐車スペースです。
- ・ 場所に限りがありますので、可能な方は乗り合わせてご来校ください。



8. その他

◎参加申し込みをいただいた方に以下のメールをお送りします。

(2月4日午前中に送付予定)

- ・ 指導案等格納ページのパスワード (本多聞中学校ホームページ内)
- ・ その他連絡事項等

※参加申込を行ったにもかかわらず、2月4日午前中にメールが届かなかった方は、下記【お問い合わせ先】へご連絡ください。

※指導案等について、紙面での配付は行いません。

○当該校は、神戸市教育委員会 学びの推進課 研究指定事業 の推進校であり、

当日は本市教育委員会の公開授業研究会を兼ねております。そのため、神戸市の教員も本研究会に参加致します。あらかじめご了承ください。

【お問い合わせ先】

神戸市教育委員会事務局

学びの推進課

TEL : 078-984-0808

神戸市立本多聞中学校 公開授業研究会 授業一覧

2月6日（金）5校時 13：30～14：20

リーディングDXスクール事業 公開対象クラス

授業No.	教科	学年	クラス	場所	単元・題材	使用ツール
A	国語	2	4	HR教室	「正しい」言葉は信じられるか	授業支援ツール等
B	数学	1	3	HR教室	6章 空間図形	授業支援ツール等

神戸市教育委員会 学びの推進課 研究指定事業 公開授業

授業No.	教科	学年	クラス	場所	単元・題材	
1	国語	1	4	HR教室	伝え方を考える	授業支援ツール
2	社会	1	7	HR教室	ヨーロッパ州 EU統合による課題への取り組み	授業支援ツール
3	社会	2	6	HR教室	日本の諸地域 第2節 中国・四国地方	授業支援ツール
4	数学	2	1	HR教室	5章 三角形と四角形	授業支援ツール
5	理科	1	1	HR教室	混合物の分け方	PowerPoint
6	理科	1	5	3F理科室	音による現象	授業支援ツール
7	音楽	1	6	音楽室	曲想と音楽の特徴との関りを感じ取って聴こう	授業支援ツール
8	保体	2	7・8	格技室	武道（柔道）	Teams
9	技術	2	3	第1技術室	安全に利用するための情報セキュリティ	授業支援ツール
10	家庭科	1	2	HR教室	食事の役割と中学生の栄養の特徴	OneNote
11	英語	1	8	HR教室	Unit 8 Unit Activity	授業支援ツール
12	英語	2	2	HR教室	Lesson 8 Part 1 現在完了形 完了	PowerPoint
13	英語	2	5	HR教室	Lesson 8 Part 1 現在完了形 完了	OneNote