

令和6年度文部科学省委託事業

リーディングDXスクール事業



第3回 公開学習会

令和6年7月30日（火）15時30分～16時30分

1. はじめに・趣旨説明

2. 事例報告 令和5年度の指定校の実践より

・宮城県仙台第三高等学校

・岡山県立林野高等学校

質疑応答 ※「Q&A」から質問をお寄せください。

3. まとめ

ファシリテーター 東京学芸大学大学院 教育学研究科・先端教育人材育成機構 准教授
文部科学省 学校DX戦略アドバイザー、初等中等教育局・視学委員

令和6年度文部科学省委託事業

リーディングDXスクール事業



第3回 公開学習会

令和6年7月30日（火）15時30分～16時30分

1. はじめに・趣旨説明

2. 事例報告 令和5年度の指定校の実践より

- ・宮城県仙台第三高等学校
- ・岡山県立林野高等学校

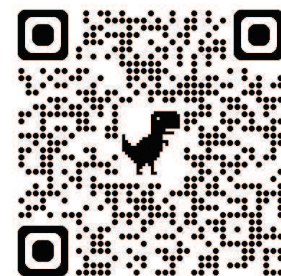
質疑応答 ※「Q&A」から質問をお寄せください。

3. まとめ

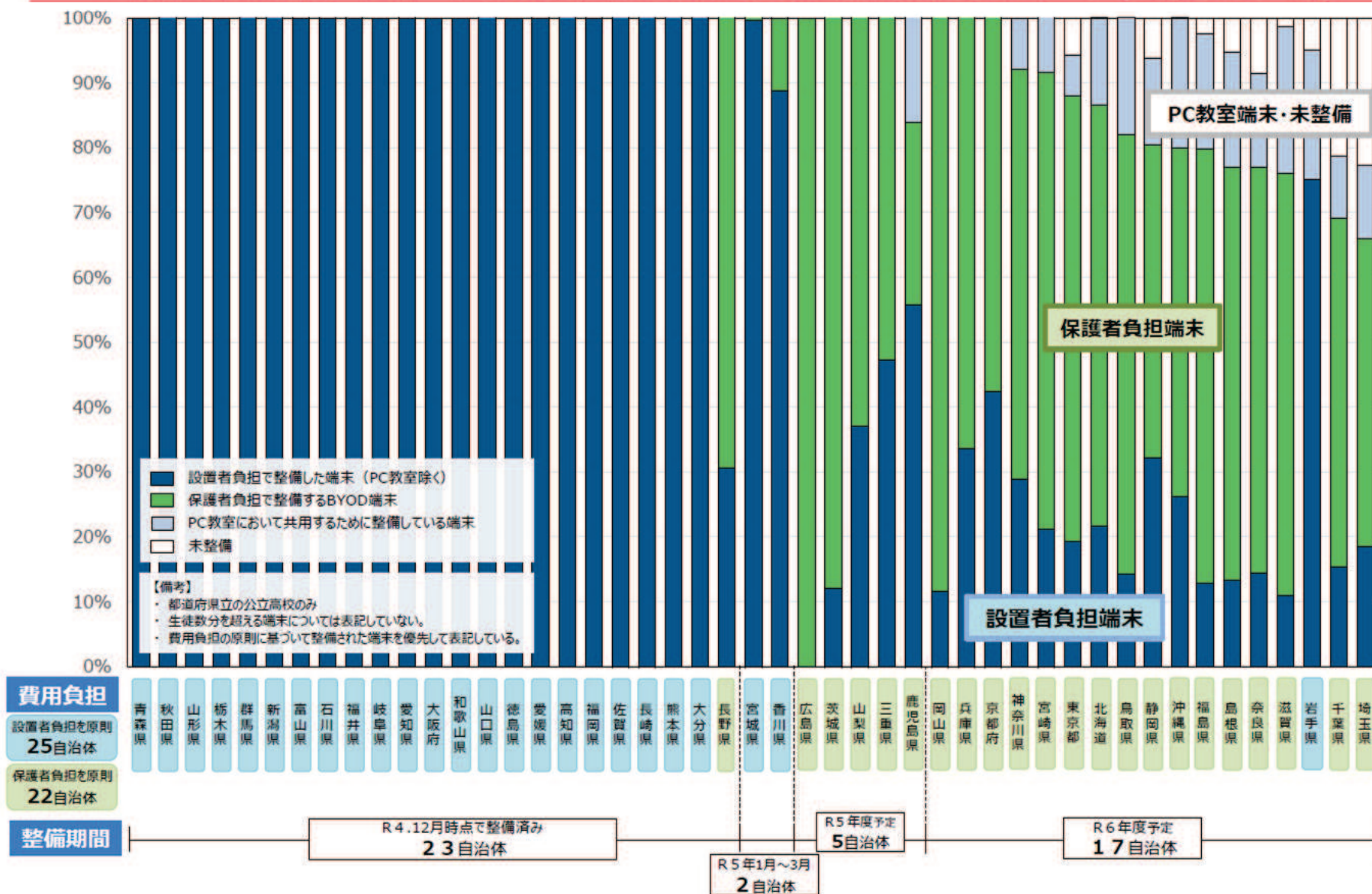
ファシリテーター 東京学芸大学大学院 教育学研究科・先端教育人材育成機構 准教授
文部科学省 学校DX戦略アドバイザー、初等中等教育局・視学委員



リーディングDXスクールとは、GIGA端末の標準仕様に含まれている汎用的なソフトウェアとクラウド環境を十全に活用し、児童生徒の情報活用能力の育成を図りつつ、個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実や校務DXを行い、全国に好事例を展開するための事業。



都道府県別 公立高校における端末の整備状況について (令和5年度当初)



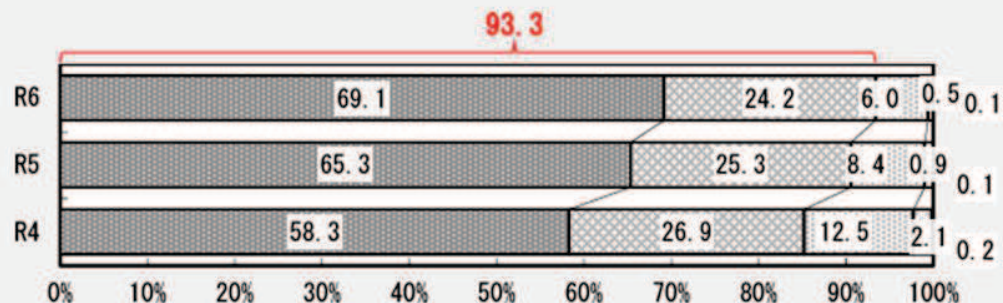
ICTの活用状況等（令和6年度 全国学力・学習状況調査）

小学校〔56〕
中学校〔60〕

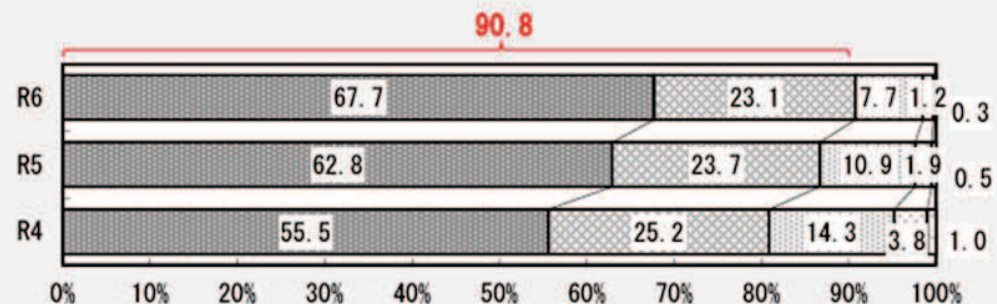
調査対象学年の児童生徒に対して、前年度までに、児童生徒一人一人に配備されたPC・タブレットなどのICT機器を、授業でどの程度活用しましたか。

ほぼ毎日
 週3回以上
 週1回以上
 月1回以上
 月1回未満

小学校



中学校



小学校・中学校でICTを活用して学習した生徒が高等学校へ

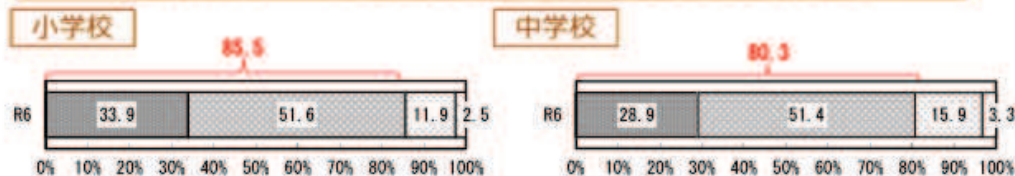
ICT機器活用の効力感（令和6年度 全国学力・学習状況調査）

児童〔28〕
生徒〔28〕

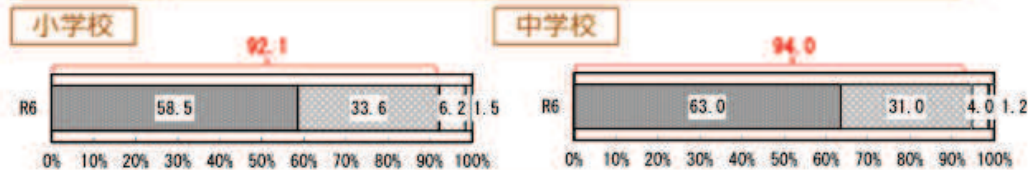
5年生まで〔1、2年生のとき〕の学習の中でPC・タブレットなどのICT機器を活用することについて、以下のことはあなたにどれくらい当てはまりますか。（新規）

■ とてもそう思う ■ そう思う □ あまりそう思わない □ そう思わない

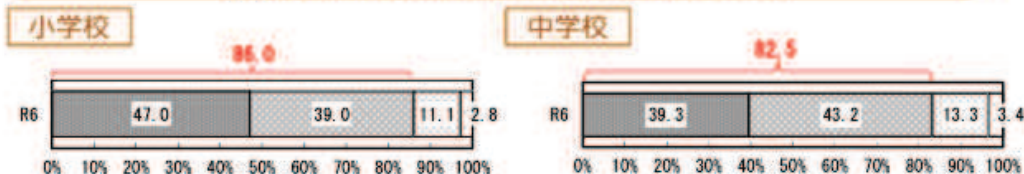
(1) 自分のペースで理解しながら学習を進めることができる



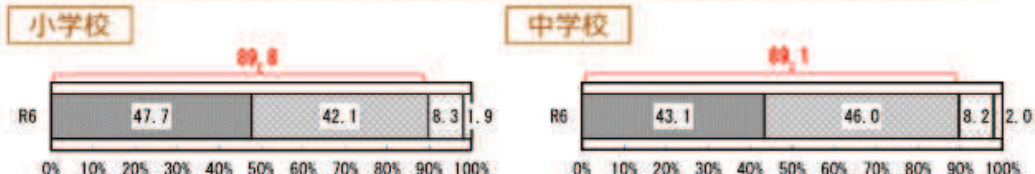
(2) 分からないことがあった時に、すぐ調べることができる



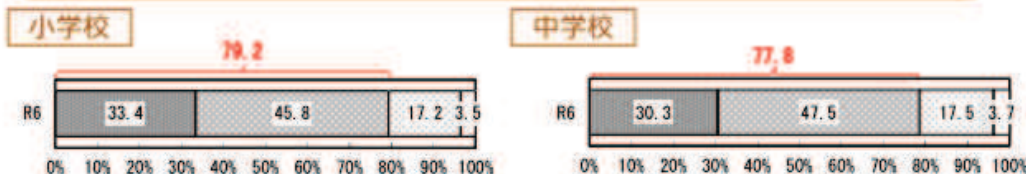
(3) 楽しみながら学習を進めることができる



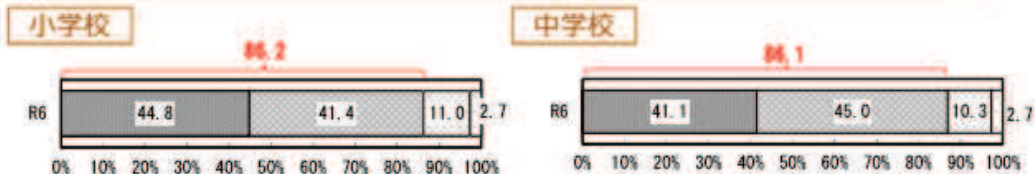
(4) 画像や動画、音声等を活用することで、学習内容がよく分かる



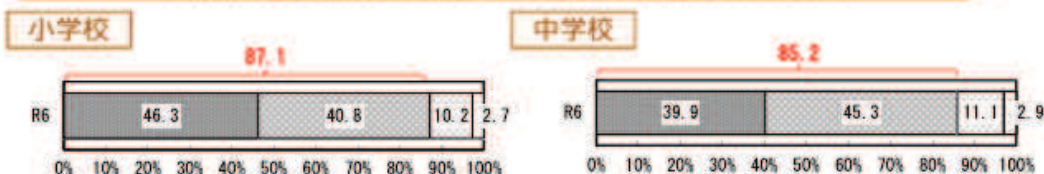
(5) 自分の考えや意見を分かりやすく伝えることができる



(6) 友達と考えを共有したり比べたりしやすくなる



(7) 友達と協力しながら学習を進めることができる



令和6年度文部科学省委託事業

リーディングDXスクール事業

第3回 公開学習会



令和6年7月30日（火）15時30分～16時30分

1. はじめに・趣旨説明

2. 事例報告 令和5年度の指定校の実践より

・宮城県仙台第三高等学校

・岡山県立林野高等学校

質疑応答 ※「Q&A」から質問をお寄せください。

3. まとめ

ファシリテーター 東京学芸大学大学院 教育学研究科・先端教育人材育成機構 准教授
文部科学省 学校DX戦略アドバイザー、初等中等教育局・視学委員

— 事例報告 —

令和6年度文部科学省委託事業

リーディングDXスクール事業



第3回 公開学習会

令和6年7月30日（火）15時30分～16時30分

1. はじめに・趣旨説明

2. 事例報告 令和5年度の指定校の実践より

・宮城県仙台第三高等学校

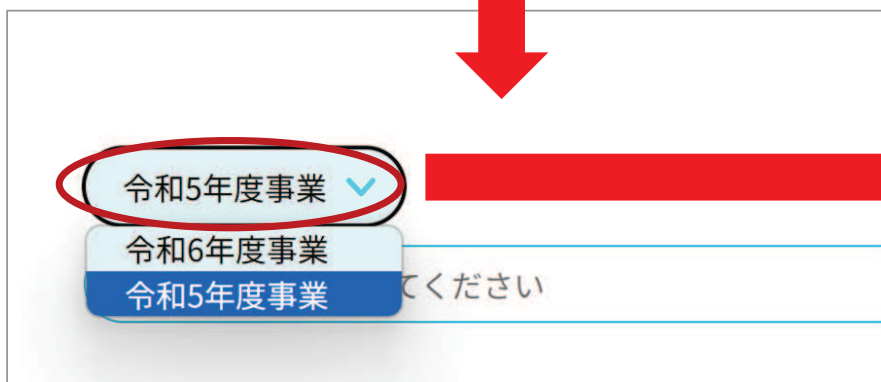
・岡山県立林野高等学校

質疑応答 ※「Q&A」から質問をお寄せください。

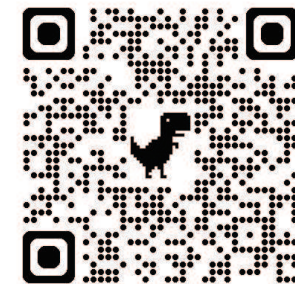
3. まとめ

ファシリテーター 東京学芸大学大学院 教育学研究科・先端教育人材育成機構 准教授
文部科学省 学校DX戦略アドバイザー、初等中等教育局・視学委員

具体的事例は「最終報告」をご確認ください



令和5年度「最終報告」



「重点的に取り組むテーマ」による絞り込み

絞り込み



都道府県

都道府県を選択してください



特に重点的に取り組むテーマ

- 「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的な充実
- 教育課程全体を通じた情報活用能力の育成
- 動画教材の活用、外部専門家によるオンライン授業
- 教員の働き方改革、校務DXの推進
- 端末の日常的な持ち帰りによる家庭学習の充実等
- 校務の徹底的な効率化や対話的・協働的な職員会議・教員研修

学校種

小学校

義務教育学校

中学校

中等教育学校

高等学校

🔄 絞り込みをクリア

「公開授業・公開学習会予定」「取組実践」

生成AI
パイロット校一覧

公開授業・
公開学習会予定

取組実践



リーディング
DXスクール
Leading DX School

イベント情報や各地の実践
事例情報をお届けします!

メルマガ登録

指定校公開授業等 公開学習会（事務局主催）予定

絞り込み検索

並び替え 19件 / 19件

カレンダーから探す

2024						
7月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

開催終了

2024.07.26 終了

研修会
リーディングDXスクール事業 春日西小学校校
内研修
福岡県 / 春日市教育委員会

2024.07.30
公開学習会 令和6年度リーディングDXスクール事業 第3回公開学習会
東京都 / リーディングDXスクール事業イベント事務局
事前申込制 授業におけるICT活用

2024.08.02
研修会 令和6年度（2024年度）リーディングDXスクール事業「校務DXに係る特別
研修」
北海道 / 北海道帯広柏葉高等学校
ICTを活用した校務効率化 Google Workspace 高等学校

2024.08.03～2024.08.05
公開学習会 【一般公開】デジタル・シティズンシップセミナー「デジタル社会に生きる
子供達」
埼玉県 / 幸手市教育委員会
デジタル・シティズンシップ メディア情報リテラシー オンライン研修 生成AI 情報活用能力

2024.08.05
公開学習会 リーディングDXスクール事業 現職教育 シミュレーション授業研究会
愛知県 / 一宮市立朝日西小学校
探究的な学習 授業研究会 chromebook 事前申込制 小学校

取組実践

生成AI
パイロット校一覧

公開授業・
公開学習会予定

取組実践



リーディング
DXスクール
Leading DX School

イベント情報や各地の実践
事例情報をお届けします!

メルマガ登録

取組実践

2024.7.23
オンライン交流授業（英語科）
3年生の英語の授業では、東京都北区立飛鳥中学校とオンラインを活用して交流しています。今回の授業では、互いに作成した英詩を読み合うことで相手の考えに触れ、対話を楽しむことができました。次回は、...

2024.7.18
京都市立南大内小学校 公開授業の実施2
授業終了後の事後研究会では、はじめに、本校の研究の概要や本日の授業について説明しました。その後、本日の授業について、参加者にその場でWeb上のアンケートフォームに授業の感想や質問事項などを入...

2024.7.18
京都市立南大内小学校 公開授業の実施1
令和6年6月20日（木）に第1回公開授業を行いました。1年1組生活科「さいてほしいな わたしのはな」の授業で、アサガオの観察を通して、変化に気づき、成長してきたことでうれしいことや困ったこと...

2024.7.8
令和6年6月14日（金）に公開授業を開催しました。
午前中は高森中央小学校の自由参観、午後は高森中学校にて全学年で授業を公開し全体会を開催しました。全体会では、有識者3名（新地教授・細田教授・山本教授）と各学校の研究主任によるトークセッション...

2024.6.25
石垣市LDXスタートアップ研修会の開催
石垣市LDX指定校の石垣第二中学校と登野城小学校が一同に集まり、大城智紀学校DX戦略アドバイザーを講師に招へいし、LDXにおける取組の確認や個別最適な学び・協働的な学びについて再確認しました...

2024.3.6
生成AIを活用した探究的な学び 八丈島における地域課題解決の企画・発表
1.実施日：令和6年1月12日（金）、1月18日（木）、1月19日（金）2.学年・教科・単元：中学2年・総合・地域と生きる3.ポイント・身近な地域を題材にして、生成AIを活用した課題...

昨年度の公開学習会動画公開中

リーディングDXスクール事業 公開学習会

【実践報告】【テーマ】次年度に向けて「タイピングの指導、どうしてる？」

(令和5年3月5日実施)

発表 学校の戦略アドバイザー合同会社 ITS 代表社員(札幌市立稲穂小学校)元校長 塚野 光晴 氏
発表 学校DX戦略アドバイザー(定立区教育委員会)総括指導士 梶野 厚 氏
司会進行 学校DX戦略アドバイザー(練馬区教育庁)主任指導士 大城 智紀 氏

- ▶ 次年度に向けて「タイピングの指導、どうしてる？」実践報告(文部科学省/mextchannel) [\(リンクします\)](#)
- ▶ 合同会社 ITS 代表社員(札幌市立稲穂小学校)校長 元副校長 梶野 厚 氏ご講演資料 (PDF:5.1MB) [📄](#)
- ▶ 定立区教育委員会 総括指導士 梶野 厚 氏ご講演資料 (PDF:3.1MB) [📄](#)
- ▶ 練馬区教育庁 主任指導士 大城 智紀 氏ご講演資料 (PDF:691KB) [📄](#)

【実践報告】【テーマ】標準仕様とクラウドを活用した教員研修の工夫と効率化の取組

(令和5年1月17日実施)

会場 香川県教育委員会 教育委員会
司会進行 信州大学教育学部教育工学准教授(学校DX戦略アドバイザー)佐藤 新 氏

- ▶ 標準仕様とクラウドを活用した教員研修の工夫と効率化の取組実践報告(文部科学省/mextchannel) [\(リンクします\)](#)
- ▶ 香川県教育委員会 教育委員会 佐藤 新 氏ご講演資料 (PDF:4.8MB) [📄](#)
- ▶ 佐藤 新 氏ご講演資料 (PDF:3.8MB) [📄](#)

【実践報告】【テーマ】標準仕様とクラウドを活用した校務の改善の取組

(令和5年12月15日実施)

https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/zyouhou/detail/mext_02453.html



【実践報告】【テーマ】学校全体で取り組むGIGA端末の活用とその工夫

(令和5年12月4日実施)

報告: 熊本県高森町教育長(学校DX戦略アドバイザー)古庄 泰則 氏
司会進行: 学校DX戦略アドバイザー/中村学園大学教育学部 教授・メディアセンター長 山本 朋弘 氏

- ▶ 学校全体で取り組むGIGA端末の活用とその工夫(実践報告)(文部科学省/mextchannel) [\(リンクします\)](#)
- ▶ 熊本県高森町教育長(学校DX戦略アドバイザー)古庄 泰則 氏ご講演資料 (PDF:2.1MB) [📄](#)
- ▶ 学校DX戦略アドバイザー/中村学園大学教育学部 教授・メディアセンター長 山本 朋弘 氏ご講演資料 (PDF:1.8MB) [📄](#)

【第3回】リーディングDXスクール事業 指定校の実践事例から学ぼう！

(令和5年8月30日実施)

- ▶ 【第3回】リーディングDXスクール事業 指定校の実践事例から学ぼう！(文部科学省/mextchannel) [\(リンクします\)](#)
- ▶ 新潟市立大野小学校 校長 片山 敏郎 氏ご講演資料 (PDF:9.2MB) [📄](#)
- ▶ 新潟市立鏡淵小学校 教頭 木村 杏子 氏ご講演資料 (PDF:2.8MB) [📄](#)
- ▶ 新潟市立鏡淵小学校 教務主任 齋藤 航 氏ご講演資料 (PDF:3.6MB) [📄](#)

【第2回】リーディングDXスクール事業 指定校の実践事例から学ぼう！

(令和5年7月28日実施)


- ▶ 【第2回】リーディングDXスクール事業 指定校の実践事例から学ぼう！(文部科学省/mextchannel) [\(リンクします\)](#)
- ▶ 鹿児島市立田上小学校 教諭 寺園 麻衣 氏ご講演資料 (PDF:5.1MB) [📄](#)
- ▶ 垂水市立垂水中央中学校 教諭 西村 八郎 氏ご講演資料 (PDF:4.3MB) [📄](#)
- ▶ 鹿児島市教育委員会 学校 ICT 推進 センター 所長 木田 博 氏ご講演資料 (PDF:1.7MB) [📄](#)


【第1回】リーディングDXスクール事業 指定校の実践事例から学ぼう！


(令和5年7月6日実施)

- ▶ 【第1回】リーディングDXスクール事業 指定校の実践事例から学ぼう！(文部科学省/mextchannel) [\(リンクします\)](#)
- ▶ 春日井市立高森台中学校 教頭 小川 晋 氏ご講演資料 (PDF:1.4MB) [📄](#)
- ▶ 春日井市立藤山台小学校 教諭 久川 慶貴 氏ご講演資料 (PDF:4.9MB) [📄](#)
- ▶ 春日井市教育委員会 教育研究所 教育DX推進専門官 水谷 年孝 氏ご講演資料 (PDF:8.0MB) [📄](#)


メールマガジンの登録


 リーディング
DXスクール一覧

 生成AI
パイロット校一覧

 公開授業・
公開学習会予定

 取組実践

 GIGAスクールに
関する通知

 特集ページ



 イベント情報や各地の実践
事例情報をお届けします!

メルマガ登録

文部科学省 GIGAスクール関係情報サイト



<https://www.mext.go.jp/studxstyle/>

The screenshot shows the homepage of the GIGA StuDX Style website. At the top, there is a navigation bar with the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology logo and name in Japanese and English. Below the navigation bar, there are several promotional banners for GIGA StuDX, GIGA School Concept, and Future Classroom. The main content area features the title 'StuDX Style' in large blue letters, with the subtitle 'スタディーエクス スタイル' above it. Below the title, it says 'GIGAスクール構想を浸透させ 学びを豊かに変革していくカタチ'. There are also icons for 'GIGAスクール構想', 'ICT環境の整備・活用', and 'ICT活用'.

This screenshot shows a page titled 'GIGAスクール構想の実現について' (About the realization of the GIGA School Concept). It features a large image of students in a classroom using laptops, with the text 'GIGAスクール構想の実現' overlaid. Below the image, it says 'GIGA = Global and Innovation Gateway for All'. To the right, there is a logo for 'StuDX Style' with the text 'スタディーエクス スタイル' and 'GIGAスクール・ICT環境を推進し、学びを豊かに変革していくカタチ'. Below the logo, there is a section for '学校DX 戦略アドバイザー事業 ポータルサイト'.

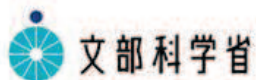
This screenshot shows a section titled '基金による1人1台端末の更新' (Updating one device per student with funds). It includes a button labeled '基金による1人1台端末の更新'. Below this, there is a '新着情報' (New Information) section with two items: 1. '(令和6年4月26日)公立学校情報機器整備事業に係る各種計画の策定要領の一部改正について(通知) (PDF:1.4MB)'. 2. '(令和6年4月24日)学校のネットワークの改善について'. To the right of this section is a large QR code.

This screenshot shows a video player interface for 'リーディングDXスクール事業' (Reading DX School Project). The main video player shows a video titled 'リーディングDXスクール事業 公開学習会' (Reading DX School Project Public Learning Session) with a date of '令和5年7月6日(木) 14:30~15:30'. To the right of the player is a list of related videos, numbered 7 through 11. Each video entry includes a thumbnail, title, and duration. For example, video 7 is '【指定箇所事例発表】新潟市立大野小学校 片山敏郎氏 (R5リーディングDXスクール事業夏季学習会)'. At the bottom of the player, there are buttons for 'すべて再生' (Play All) and 'シャッフル' (Shuffle).



https://www.mext.go.jp/a_menu/other/index_00001.htm

学校DX戦略アドバイザーの活用を！



<https://advisor.mext.go.jp/>

学校DX戦略アドバイザー事業 ポータルサイト



アドバイザー
(探す・依頼)

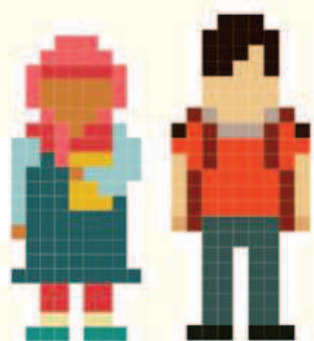
学習会／研修会情報
(探す・一覧)

サポート事業者
(探す・一覧)

文科省からの
お知らせ

GIGAスクール
動画

情報活用能力
関連サイト



学校DX戦略アドバイザー

教育現場のDX推進のための
アドバイザーによる支援を活用ください。
※ご相談・お申込みは下記よりお寄せください。



令和6年度文部科学省委託事業

リーディングDXスクール事業



第3回 公開学習会

令和6年7月30日（火）15時30分～16時30分

1. はじめに・趣旨説明

2. 事例報告 令和5年度の指定校の実践より

- ・宮城県仙台第三高等学校
- ・岡山県立林野高等学校

3. 質疑応答 ※「Q&A」から質問をお寄せください。

4. まとめ

ファシリテーター 東京学芸大学大学院 教育学研究科・先端教育人材育成機構 准教授
文部科学省 学校DX戦略アドバイザー、初等中等教育局・視学委員