

「教育の情報化」実践セミナー2023（オンライン）【一次案内】

セミナーテーマ：GIGA スクール3年間の総括と今後の展望

GIGA スクールのはじまりは、コロナ禍の拡大と重なったことが追い風となり、ハードウェアの導入が前倒しとなったり、「学びを止めない」ためのリモート授業の実現やオンライン教材の活用が推進されました。これまでにない速度で、一気に教育の情報化が進んだといえます。

あれから3年を経た今、「GIGA スクール構想」を改めて振り返り、その成果と課題は何か、今後の方向性はどこにあるか等、総括と展望を語る機会を設けたいと考えています。

実践研究を語る基調講演をはじめ、先進校・先進地域の取り組みに関する発表、そして、GIGA スクールで実績のある機器・教材等の紹介等もありますので、学校関係者の皆様にぜひご参加いただきたいと思えます。オンラインならではのチャットによる質疑や情報提供等も取り入れていきます。

日 時：2023年6月24日（土）13:30～16:50（zoom 配信、13:00 より試験接続予定）

開催方法：オンライン（ZOOM による開催）

主 催：日本教育工学協会（JAET）

共 催：（一社）日本教育情報化振興会（JAPET&CEC）

対 象：教員・教育委員会・情報に関する行政担当者・研究者・学生・企業等

定 員：200名程度 ※申し込み締切り：2023年6月23日（金）12:00 まで。

参加費：無料

■プログラム（予定・敬称略）

13:00～ 参加者接続開始

13:30～ 13:45 開会あいさつ・JAET 紹介

主催者代表挨拶 日本教育工学協会会長／東京学芸大学教育学部教授 高橋 純

13:45～ 14:35 講演「GIGA スクール3年間の総括と次のステージへの提言」

～先進校から学ぶ GIGA スクールの成果と課題より～

日本教育工学協会副会長、和歌山大学教職大学院 教授 豊田充崇

14:35～ 14:55 企業セッション（1）：GIGA スクールで有効な製品・サービス紹介

14:55～ 15:05 製品・サービス紹介／休憩

15:05～ 16:20 先進事例発表

- ・発表①：GIGA スクール・学校あげての情報活用能力育成の取り組み

大阪府泉佐野市立第3小学校

（学校あげて、情報活用能力の育成の研究や学習環境の工夫によって指導の個別化や学習の個性化を図っている学校です）

- ・発表②：GIGA スクール・先進的な取り組みを推進する地域の取り組み

亀岡市立みらい教育リサーチセンター 指導主事 広瀬一弥氏

（情報教育・ICT 活用の推進を主目的にしたセンターです）

・協議

コーディネーター 日本教育工学協会常任理事／大阪教育大学大学院連合教職
実践研究科 教授 木原俊行氏

16:20～ 16:40 企業セッション（2）：GIGA スクールで有効な製品・サービス紹介

16:40～ 16:50 セミナー総括

日本教育工学協会副会長、和歌山大学教職大学院 教授 豊田充崇

16:50 閉会

*プログラムは変更することがあります。