

お申込み・ご来場方法

下記よりお申込みください

URL ▶ <https://www.fujielectric.co.jp/fsl/seminar/2024/20241226.html>

お申込締切 **12月24日(火)** セミナーなど定員数に限りがあるものは、先着順で定員になり次第、受付を締め切らせて頂きますのであらかじめご了承ください。



Step1

サイトより
必要事項を
入力し、
お申込み



Step2

お申込み
いただいた
アドレスに
登録完了
メール受信



このURLに
アクセス

Step3

【受講票】
表示・印刷



Step4

当日
【受講票】の
QRコードで
受付



<個人情報の取扱について>

- ◆ 一般社団法人 日本教育情報化振興会(以下、本会)、参加申込事務局を、本セミナーの協力企業である富士電機ITソリューション株式会社(以下、本協力企業)に委託しております。
- ◆ お申込みに関する個人情報は、本会の個人情報管理規定および本協力企業の個人情報管理規定に基づき、本会および本協力企業で厳重に管理し、第三者に公開することはありません。
- ◆ セミナー参加申込者の個人情報は、下記の使用目的の範囲でのみ使用するものといたします。

使用目的

- ◆ 本セミナーの問合せに対する回答
- ◆ 本セミナー受講についての連絡・通知
- ◆ 今後開催する本会および、本協力企業からのセミナー等イベントについてのお知らせ
- ◆ 本協力企業からの対面営業を含むマーケティング活動
- ◆ 本協力企業からのDMなどによる商品・サービスのご紹介

一般社団法人 日本教育情報化振興会 個人情報保護のための基本方針
<https://www.japet.or.jp/privacy-policy/>

富士電機ITソリューション株式会社(本協力企業) 個人情報保護基本方針について
<https://www.fujielectric.co.jp/fsl/privacy/>

お問合せ先

Educational Solution Seminar事務局
E-mail x-fsl-tohoku-seminar2024@fujielectric.com

会場・TKPガーデンシティ仙台
仙台AER 21階

〒980-6130 宮城県仙台市青葉区中央1-3-1 AER 21階

電車でのアクセス

- ◆ JR東北本線 仙台駅 西口 徒歩2分
- ◆ 仙台市地下鉄南北線 仙台(地下鉄)駅 北8出口 徒歩2分(ペDESTリアンデッキで駅直結)

会場へのアクセス方法
MAP



一般社団法人 日本教育情報化振興会(JAPET&CEC)

〒105-0001 東京都港区虎ノ門 2-10-1 虎ノ門ツインビルディング 東棟1階

※掲載されている会社名および、製品名などは、各社の商標および登録商標です。※本招待状の掲載内容につきましては都合により変更となる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

Educational Solution Seminar
2024 in 東北

未来を拓く!

GIGAスクール から始まる 教育DX

Educational
Solution
Seminar 2024
in 東北

令和6年度情報教育対応
教員研修全国セミナー

2024年12月26日(木) セミナー 12:30-17:00 展示 11:00-16:00

会場・TKPガーデンシティ仙台
仙台AER 21階

入場無料

- 主催 ◆ 一般社団法人 日本教育情報化振興会(JAPET&CEC)
◆ 日本教育工学協会(JAET)
後援 ◆ 文部科学省 / 総務省 / 経済産業省
〈予定〉宮城県教育委員会 / 福島県教育委員会 / 山形県教育委員会 / 岩手県教育委員会 / 秋田県教育委員会 / 青森県教育委員会 / 仙台市教育委員会
特別協賛 ◆ 富士電機ITソリューション株式会社

未来を拓く! GIGAスクールから始まる教育DX

Educational Solution Seminar 2024 in 東北

令和6年度情報教育対応教員研修全国セミナー

GIGAスクール構想による1人1台端末の整備から3年が経過し、2ndステージに注目が集まっています。当セミナーでは、GIGAスクールを中心に、教員の働き方改革、校務のクラウド化について有識者を招いて講演いただくとともに、教育DXにかかわる企業展示を行います。先生方には、ご多忙の折とは存じますが、万障お繰り合わせの上ご来場たまわりますようお願い申し上げます。

令和6年10月吉日

一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET&CEC)

セミナースケジュール

時間	内容
12:30~12:40	ご挨拶 一般社団法人 日本教育情報化振興会
12:40~13:30 セミナー①	新しい学校のカタチをめざして ~Next GIGAに向けて取り組むべきこと~ 一般社団法人教育ICT政策支援機構 (JEIPO) 代表理事 谷 正友 氏
13:30~14:30	休憩 (展示見学)
14:30~15:20 セミナー②	学びの基盤としての教科「情報」の在り方や課題 工学院大学附属中学校・高等学校 校長 中野 由章 氏
15:20~16:00	休憩 (展示見学)
16:00~16:50 セミナー③	生成AIの教育現場での利用について ~実践事例紹介と学校向け教材の体験~ みんなのコード 代表理事 利根川 裕太 氏
16:50~17:00	閉会のご挨拶

展示出展会社 (11:00~16:00)

株式会社アイ・オー・データ機器	合同会社ZONER
株式会社iGO	ソフト・オン・ネット ジャパン株式会社
株式会社アクティブ	株式会社ソリトンシステムズ
株式会社アバロンテクノロジーズ	Dynabook株式会社
ウィンバード株式会社	ダイワボウ情報システム株式会社
ASUS JAPAN株式会社	多摩電子工業株式会社
SB C&S株式会社	TD SYNEX株式会社
株式会社エムディーエス	テクノブロード株式会社
エプソン販売株式会社	テクノホライズン株式会社 ELMO
エレコム株式会社	株式会社日本HP
株式会社ガイアエデュケーション	株式会社バッファロー
カシオ計算機株式会社	ビープロジャパン株式会社
株式会社教育ソフトウェア	広島県教科用図書販売株式会社
北日本コンピュータサービス株式会社	株式会社フォラックス教育
株式会社グリーンハウス	富士ソフト株式会社
さつき株式会社	富士通株式会社
三教株式会社	富士電機ITソリューション株式会社
株式会社サンスター	株式会社フルノシステムズ
サンワサプライ株式会社	株式会社マウスコンピューター
JR四国ソリューション株式会社	株式会社メディアファイブ
株式会社新学社	株式会社meleap
Sky株式会社	理想科学工業株式会社
株式会社スキット	株式会社YEデジタル
スズキ教育ソフト株式会社	株式会社ワイ・イー・シー

※出展会社の記載順番は、50音順です。※展示出展会社については変更になる場合がございます。