



あなたにもできる！ ICT を授業・家庭学習での 学びに活用しよう

場所： 愛媛大学総合情報メディアセンター
メディアホール（松山市文京町3番）
参加対象者：教職員、医療関係、福祉関係、支援者等

※駐車場はありませんので、最寄りの有料駐車場が公共機関をご利用ください。

開催日 2020 2/22 (土) 10:00 ~ 12:00

タイムスケジュール

9:30~	受付時間
10:00~10:05	挨拶
10:05~10:15	2019年度 特別支援教育に関する 教職員等の資質向上事業の取り組みに関する報告
10:15~11:15	実践事例紹介 「アプリ「ロイロノート」を使った学習の取り組み紹介 ～集団学習、個別学習の視点から～」
11:15~11:25	休憩
11:25~11:55	タブレットの標準機能の紹介 「ICTをうまく使っていますか？ ～学習に使える標準機能の紹介～」
11:55~12:00	まとめ

今年度、文部科学省より事業を受託し、理解啓発講座を4回、自主シンポジウムを1回、開催しました。

当団体は、病気や障害等により標準的な教育制度ではドロップアウトする危険性が高い子ども（ドロップアウトリスク児）の学習支援を行なっています。2019年度は、文部科学省より「特別支援教育に関する教職員等の資質向上事業」を受託し、上記の取り組みを行いました。この度、その成果を報告する会を催します。成果報告に加えて、以下の情報発信も行います。①学習支援機器（ICT）の活用事例の紹介②学習支援機器の体験ブースを設けております。明日から教育現場や家庭での活用につながる情報が盛りたくさんですから、みなさまのご参加をお待ちしております。

アプリ「ロイロノート」



◀▼ 実際のアプリ使用画面



- ▶ 子どもたちが考えるのを助け、その考えを人に伝えることができる道具です。
- ▶ アプリ「ロイロノート」の思考力・プレゼン力につながる機能紹介
- ▶ 学校現場、個別学習での活用法や実践事例報告

参加申込方法

- ▶ 志リレーション Lab ホームページ内の申し込みフォームより申し込み

志 Lab 検索

※予約状況は、HPをご覧ください。

申し込みは
こちらから



- ▶ メールに「名前・連絡先・職業」を記入の上、送信し申し込み

NPO 団体 志リレーション Lab

メール cocoro.relation.lab.event@gmail.com

（問い合わせ先）志リレーション Lab 事務局 電話 090-1004-8873

本取り組みは 2019 年度文部科学省受託事業「特別支援教育に関する教職員等の資質向上事業」に基づきます。

主催：NPO 団体 志（こころ）リレーション Lab

後援：愛媛大学教育学部 特別支援教育講座