

iPad(アプリ)を用いた
クリエイティビティな学び



Distinguished School



リーディング
DXスクール

協働的な学びで
日常の授業改善



○と×の評価テストで満足ですか？

いいえ、パフォーマンス課題です

- ①単元のゴール(アウトプット：成果物等)を意図した課題設定
- ②様々なアプリを活用した授業実践！

令和6年度(2024年度) **Apple Open Day**
リーディングDXスクール事業 学校公開 (一次案内)

熊本市立五福小学校 自主研究発表会のご案内

令和6年7月12日(金) 14:00~16:40 熊本市立五福小学校

★当日の日程

13:30	14:00	14:45	15:00	15:45	15:55	16:40
受付	公開授業 (1~6年予定)	休憩	ディスカッション	移動 休憩	全体講話	閉会

- ・パフォーマンス課題を中心にした学習を公開
- ・子どもたちが生き生きと学びに向かう
応用・活用の課題設定とは？
- ・きっと楽になる、単元構成表

★参加申込み

右の専用フォームより
お申し込みください。

<締め切り>

令和6年7月5日(金)

URLはこちら <https://00m.in/ihclX>

<留意事項>

- ・定員に達した場合は、期日より前に申込みを
締め切る場合があります。



全体講演 講師



熊本大学 特任教授
前田 康裕 先生

前田先生には、
令和3年度より
本校の研究に
関わっていただ
いています。
当日の講演を
お楽しみに！

★お問い合わせ

〒860-0041 熊本市中央区細工町2丁目25番地
熊本市立五福小学校 教頭 野口 澄

TEL 096-356-0739

FAX 096-312-1570

E-mail gofukues@kumamoto-kmm.ed.jp