

# Edu<sup>★</sup>lution<sup>★</sup>

令和4年度千葉県教育庁教育振興部

学習指導課ICT教育推進室発行

GIGAスクール通信 vol.1 (R4.4.27)

教育 (Education) × 進化 (Evolution) の造語  
「ICT」を効果的に活用することで、  
教育の次なるステップを目指しましょう。

## 千葉県教育庁に

## 「ICT教育推進室」が開設されました。



令和4年4月より、千葉県教育庁教育振興部学習指導課内に「**ICT教育推進室**」が開設されました。県内の公立学校における「学力向上」を図るため、ICT教育を総合的かつ積極的に推進することを目指します。

例えば、小学校、中学校、高等学校のICT環境整備状況やICT活用状況の情報を集約し、発信することで教職員の資質向上につなげていきます。

※「教育政策課ICT計画・環境整備班」と「学習指導課ICT担当」を統合して「学習指導課ICT教育推進室」になりました。ICT環境の整備とICTを活用した教育の充実を図っていきます。

## 県立学校においてBYODによる学びが開始

県立学校では、令和4年4月から新学習系ネットワーク（BYODネットワーク）を活用したICT教育の実践が始まりました。

以下のコードには「BYOD接続マニュアル」をアップしていますので、本マニュアルをもとに生徒や教員の持ち込み端末をBYODネットワークに接続し、授業やクラスでの活動に積極的にICTを活用していきましょう。

県立学校専用  
ポータルです！

## 千葉県学習共有ポータル

(<https://chibacedjp.sharepoint.com/sites/docportal>) の

「リンク集」→「BYOD接続マニュアル」をクリック

(参考) 千葉県学習共有ポータルの内容例

- ・BYODによるICT利用のガイドライン
- ・オンライン学習についての資料集
- ・Office365研修動画

※市町村立学校は使用できません。



# 「挑戦期」から「精選期へ」

## 新しい学びの姿ロードマップ

令和4年度は、ICT活用の「挑戦」と「精選」の年になります。

これまで各学校で取り組んできたことを継続しながら、新たな挑戦をし、その中からより効果的な実践を精選し共有していきましょう。

※県立高校では、検見川高校など、13校がタブレット等を活用した教育実践を検証してきました。

R3～

### 挑戦期

積極的に使うことで、効果的な活用方法や場面を見つけていきましょう。

R4～

### 精選期

できることを広げ、よりよい活用方法を追求しましょう。

令和3年度GIGAスクール通信vol.1より

## ICT教育推進室の今後の取り組みの予定

○ICT活用動画について(5月公開予定)

内容例 ※1動画3分程度

- ・「アンケート機能を使って授業後の振り返りや小テストを行う」
- ・「デジタルホワイトボードで実験の予想を共有して実験の見通しを持つ」
- ・「テキストマイニングで言葉をAI分析する」

3分程度の動画だから、校内での研修にも取り入れやすいね。



○ICTスキルチャート(5月公開予定)

- ・身に付けるべき情報活用に関する資質・能力を段階的に示してあります。各学校の実態に応じてご活用ください。

## 「Edulation」では、皆様からの情報を大募集！！

あなたがお勧めしたいICTの効果的な活用方法や、先進的に取り組んでいる学校自慢等を全县に広めてみませんか。

現在、ICTの活用は学校によって異なります。実際に活用が進んでいる学校の情報は大変貴重です。



令和3年度の例 (柏市立西原中学校)  
「Jamboard」で自分たちの気づきや意見を出し合うことで意見を共有し学びが深まりました。  
**思考・判断・表現**



また、この紙面で取り上げてほしい題材や提供してほしい情報等も併せて募集しております。皆様からのご応募、お待ちしております。

応募はこちらのFormsURLより

<https://forms.office.com/r/8LrHBsZCsm>

