



GIGAスクール構想導入に向けた 教員研修教材のご紹介

これから Chromebook の利用を開始する先生がスキルアップにご使用いただける研修資料や研修機会をご紹介します。

いよいよGIGAスクール構想で導入される Chromebook が徐々に学校に到着し始めているとお聞きしています。これまでICTを授業で扱っていた先生もそうでなかった先生も、児童生徒全員が Chromebook を持ち学習を始めるにあたっては、はじめてのことが多いのではないのでしょうか。

Google for Education では、オンライントレーニングやスキルアップのための動画教材などをご用意しています。コロナ禍の非日常に加え、年度末が近づくにあたってご多忙な日々が続くかと存じ上げます。ご都合のよろしい時間でご活用ください。

トレーニング・ 研修資料



ティーチャーセンター g.co/teachercenter

ティーチャーセンターでは、様々なレベルの先生方が授業や学習をより効率的かつ効果的にするために役立ていただける無料のトレーニング教材や資料をご用意しています。

- 
初級者向け・上級者向けのトレーニングコースを活用し、Google ツールを授業に導入するための方法を学習する
- 
遠隔学習を実現コースをとおして、児童生徒の学習意欲を維持するための方法を理解する
- 
サービスガイドから教育者が Google Classroom, Google スライド, Google Meet のようなツールをどのように活用しているのかを学ぶ



「これからの学び」 teachfromanywhere.google

児童生徒が教室でも家庭でも場所を問わず、学習を継続するために役立つ資料やヒントをご紹介します。



「はじめての Google Workspace」 g.co/edu/gettingstarted

「はじめての Google Workspace」は、簡単なチュートリアルがメールで届く8週間のトレーニングプログラムです。各レッスンは15分未満で、Google Workspace for Education を活用するために必要なトレーニングビデオで構成されています。



トレーニング・ 研修資料



コミュニティ

[g.co/edu/communities](https://www.google.com/edu/communities)



その他、動画教材



「はじめての Google for Education」

<https://lms.gacco.org/courses/course-v1:gacco+pt060+2020-09/about>

「はじめての Google for Education」は、gacco が提供する MOOC 教材です。4 章のカリキュラムを通して、Google for Education の概念と各アプリケーションの特徴をご理解いただけます。また、最終テストを活用し理解度をチェックすることもできます。



書籍:「今すぐ使える！ Google for Education 授業・校務で使える活用のコツと実践ガイド」イーディーエル株式会社 著

<https://www.edl.co.jp/book202010>



書籍:「できる Google for Education コンプリートガイド 導入・運用・活用編」株式会社ストリートスマート 著

https://master-education.jp/dekiru_gsuite_for_education/

Google 教育者グループ (GEG)

Google 教育者グループ(GEG)は、地域の教育者がオンラインやオフラインの交流を通じて、教室での効果的なテクノロジーの活用に関して情報を交換し、協力し、互いに助け合うコミュニティです。GEG のイベントはすべて無償でご参加いただけます。



ティーチャーフォーラム <https://goo.gle/teacherforum>

小中高 13 校の先生方に Google Workspace の様々な活用方法をご紹介いただいた、計 9 回のイベントの動画になります。授業内外での活用方法をご参照ください。



Classroom 動画シリーズ <http://goo.gle/classroom-jp>

日本語および多言語で Google Classroom の活用方法をご紹介する動画集です。2021 年 3 月時点で、4 名の日本人の先生が活用方法をご紹介してくださっています。さらに拡大予定です。

オンライン授業参観シリーズ <http://goo.gle/machida>

東京都町田市立第五小学校の授業の様子です。生徒 1 人体制で行われる学習の様子をご覧ください。国語「俳句と季節」、理科「植物の発芽に必要な条件」