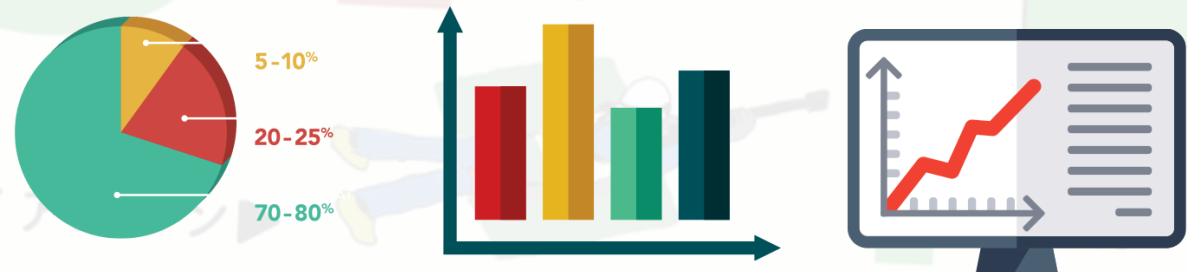


探究学習の視点で考える 統計グラフ & データサイエンス ワークショップ



身の回りのこと、世の中のことを数字やデータで見るときにグラフにすると人に伝わりやすくなります。また、そのグラフの形や変化を上手に読み取り、言葉にすると、これから先の未来の予想を考えることもできます。

こうしたグラフを作って物事を考えるときに役立つのが統計グラフです。これを作るときには、問題に気づき、こうなっているだろうと予想し、データを集めて確かめると本当だったなどの学びが必要となる探究学習の視点を取り入れることで、さらによくなるのです。算数が苦手な人も大丈夫です。グラフ初心者でも興味がある人ならば問題なく、楽しく学ぶことができます。心がおどる統計グラフワークショップに参加してみませんか。

■概要

期日：2026年7月21日（火）

受付：9:10~9:40

時間：9:40~11:30（途中10分休憩あり）

場所：龍谷中学校・龍谷高等学校（佐賀市水ヶ江3-1-25）

多目的室(本館2F)

対象：小学5年生・6年生

定員：20人（先着順）

※ご引率の保護者の方も参加していただくことができます。

申し込み開始日：2026年6月19日（金）

■このワークショップに参加するとできるようになること

- ・統計グラフコンクールに必要なグラフの作り方が分かる
- ・統計グラフから情報を読み取る基本が分かる
- ・データサイエンスを学びたくなるきっかけをつかめる
- ・話を聞くだけでなく、実際に作業や活動を体験しながら学べる
- ・これからの時代に必要な探究学習の基礎を学べる

■講師：龍谷中学校 中村純一 教諭

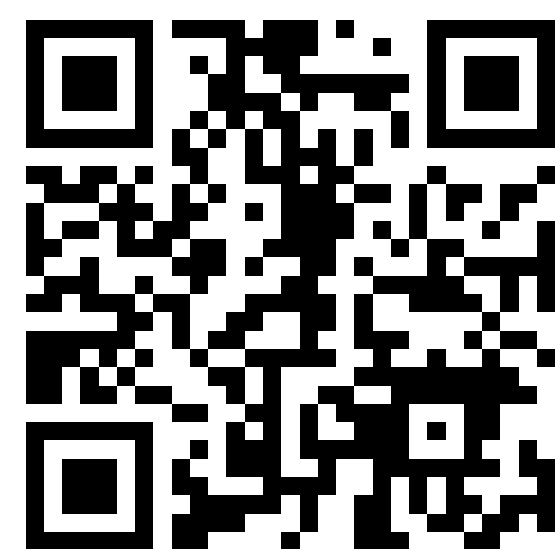


25年以上にわたり統計グラフに関わる。統計グラフの普及・指導だけでなく、自らも作品を出品。パソコンの部 全国入選5回。2000年全国統計教育功労者表彰。統計検定4級(日本統計学会)。東京大学大学院オンライン・データサイエンス講座修了生。担当教科は英語、探究学習推進など。

申込方法

下のQRコードをスマホで読み取って、お申し込みください。

龍谷中学校ホームページ上に「新着情報」のコーナーがページの下部にあるので、そこから申込みサイトへ移動してください。保護者の方に協力してもらうことをおすすめします。



お問い合わせ：龍谷中学校 電話0952-24-2244(代表)