

## 富山大学ICT・DS教育支援事業

# 第10回 オンラインセミナーのご案内

主催：富山大学

後援：富山県教育委員会，富山市教育委員会，富山県教育工学研究会

文部科学省のGIGAスクール構想により，児童生徒への1人1台ICT端末の配備が進み，各学校ではこれらを活用し，新学習指導要領等の趣旨を実現する授業の実施が求められています。同時に，これからの時代を生きる子どもたちに，データサイエンスに関わる学びの機会を提供することも一層重要になってきています。

そこで，富山大学では「富山大学 ICT・DS教育支援事業」として，これらに関わるセミナーを定期的開催していきます。

富山県内教育関係者の皆様のご参加をお待ちしております。

【日 時】 令和 4年 1月 28日（金） 17:10 - 18:10

【開催方法】 Zoomによるオンライン開催

【参加対象】 県内教育機関（小中高等学校・特別支援学校等）関係教職員

【参加費】 無料

【プログラム】

17:10 - 17:15 開会挨拶

17:15 - 18:05 講演 **GIGAの授業キーワードをIntegrate（統合）する  
-Society 5.0をしなやかに生きるための「学び」を創る-**

MAZDA Incredible Lab 代表 松田 孝 氏

GIGAスクール構想の本格的な実施により授業等の学校教育の様々な場面でICTが活用されるようになってきています。その一方で，ICTの活用に関わる課題も明らかになってきています。このような課題を解決する方法を含めて，これからのICT活用の在り方，さらにはプログラミング教育やAI等について解説をしていただきます。

18:05 - 18:10 諸連絡

【講師紹介】



東京都公立小学校教諭，東京都狛江市教育委員会主任指導主事（指導室長）をはじめ，東京都の小学校校長を3校歴任。2019年4月より合同会社MAZDA Incredible Labを立ち上げ，代表に就任。総務省地域情報化アドバイザー，群馬県教育イノベーション会議委員，金沢市プログラミング教育ディレクターも務める。著書に『学校を変えた最強のプログラミング教育』（くもん出版）等多数。

【参加申込み】 ※ 申込締切：令和 4年 1月 27日（木）10時

右のQRコードから入力フォームにアクセスし，連絡先メールアドレス，お名前，ご所属を入力してください。

開催日が近づきましたらZoomの接続に必要なミーティングID，パスコード等をお知らせします。不明な点等の問い合わせもフォーム内からお願いします。

（QRコードアドレス <https://forms.gle/317cWUp85huPCcAR6>）



【お問い合わせ先】

富山大学研究振興部社会貢献課データサイエンス推進事務室

電話：076-411-4712

E-MAIL：dsjm@adm.u-toyama.ac.jp

※Zoom はZoom Video Communications, Inc.の商標