

第7回

令和4年度文部科学省「ICT活用教育アドバイザー事業」オンライン研修会

まずはここから！ 簡単プログラミングでの問題解決
～小学校と高校の間をつなぐ中学校技術分野のプログラミング教育～

オンライン開催

令和4年12月12日（月） 16:00～17:30

事前申込

<https://forms.gle/hJAVriKGEijcdH328>

Zoom接続先

<https://us06web.zoom.us/j/81631364799>

ミーティングID: 816 3136 4799 パスワード: adviinfo

■本研修会の映像は、後日、アーカイブサイトに掲載を予定しています。

プログラミングに関する内容が拡充されて2年目となる「中学校技術分野におけるプログラミング教育」について、小学校を受け、高校につながるためにおさえてほしい要件を解説したうえで、新たに追加された「ネットワークを利用した双方向性のあるコンテンツ」や、「計測・制御」のプログラミングによる問題解決に関する実際の授業内容とその様子、方法を紹介いたします。

プログラミング教育の推進のため、本オンライン研修会を積極的に活用ください。

プログラム（予定）

16:00～16:15

中学校技術分野におけるプログラミング教育

文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官 渡邊 茂一

16:15～17:00 実践事例

青森市立西中学校 教諭 木村 慧

東松島市立鳴瀬未来中学校 教諭 木村 浩之

江戸川区立松江第二中学校 主幹教諭 堀米 哲

17:00～17:30 質疑応答

【進行】文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官 渡邊 茂一

【企画調整委員会委員長】信州大学名誉教授 東原 義訓

※今後、プログラムは変更になる可能性があります。