

令和5年度 教科別研修講座（D701 小学校プログラミング教育）手引き
初心者でもできる！ICT を利活用したプログラミング的思考を育む授業づくり

- 1 目 標
- ・プログラミングや ICT 利活用を体験し、苦手意識を克服する。
 - ・ICT を利活用したプログラミング的思考を育む授業づくりについて理解を深める。
- 2 主 催 教育総合研究所
- 3 期日および会場 令和5年7月21日（金） 9:30～16:00 教育総合研究所
- 4 受講対象・定員 教諭・常勤講師・会計年度任用講師 20名
なお、この研修は、選択研修および中堅教諭等資質向上研修として位置付けられています。

5 日 程

- 9:00～ 9:25 受付
9:30～ 9:35 開講式
9:35～12:00 ICT の操作説明およびプログラミング演習（演習）
12:00～13:00 ー昼食休憩ー
13:00～15:55 ICT の操作説明およびプログラミング演習（演習）
15:55～16:00 研修のまとめ（振り返り）

6 講師紹介

松田 優一（まった ゆういち）氏

（株）ナチュラルスタイル代表。令和4年度本研究所教科別研修講座（プログラミング教育）講師。IchigoDake 開発者。PCN および子どもプログラミング協議会代表を務め、越前がにロボコンを主催。県内小学校等において積極的にプログラミング教育活動を行っている。

7 受講者へのお知らせ

- (1) 本講座は、対面集合型による教科別研修として実施します。
- (2) 持参するもの
研修資料(研修日の5日前から以下の手順でダウンロードできます)
- [研究所のホームページ](#)→SSO→「研修講座申込システム」→「受講申込」→「添付ファイル」
- (3) 事前に、通信型研修「G321 プログラミング教育」を受講してください。
- (4) 車での来所の場合、研究所周辺は小学校の通学路となつていますので、速度 30km/h、一旦停止を遵守してください。また、当日の誘導表示や係員の指示に従い、駐車場は決められた場所をお願いします。
- (5) 研究所には食堂・売店はありません。
- (6) 県では「クールビズ」を推進しています。上着やネクタイを着用しない軽装での受講をお願いします。
- (7) 教育総合研究所ホームページに「研修受講に際しての留意事項」があります。
ホームページもしくは右の QR コードから確認してください。



8 研修の参加に支障が生じたとき

申込み後、研修の参加に支障が生じたときは、管理職から電話で御連絡ください。欠席届はメールにて送付してください。欠席届に公印は不要です。

【連絡先】 教育総合研究所 教職研修センター 専門研修課 0776-58-2160

【欠席届の様式】 研究所のホームページ「研修の申込・案内」→「共通様式」からダウンロード
ファイル形式：PDF ファイル名：【勤務校略称_氏名】教科別 講座番号 欠席届
(例：【福井小_福井太郎】教科別 C001 欠席届)

【提出経路】 受講者 → 管理職 → 福井県教育総合研究所

【欠席届の提出先】 福井県教育総合研究所長 宛 s-kensyu@fec.fukui-c.ed.jp

9 研修の振り返り

事後アンケート
(研修の直後に実施)



活用アンケート
(研修の約3か月後に実施)
詳細はメールにて連絡します



お問合せ先

新教育課題研究課 (小学校プログラミング教育講座担当) 担当：高野

電話：(0776)58-2170 E-mail：k-takano-fi@ma.fukui-ed.jp

ホームページ <https://www.fukui-c.ed.jp/~fec/>