

飛騨へ、能登へ

新高岡駅をご利用ください!



市長記者会見資料
令和元年 8月 29日
教育委員会学校教育課
市長政策部広報情報課

アイデアとLEDが光る

富山県立大学×高岡市連携事業

小学校でのプログラミング体験教室を実施します

2020年度の小学校学習指導要領改訂に伴い、新たにプログラミング教育が導入されることから、学校現場では実践的な教材や指導法の開発が課題となっています。子供たちが興味をもって意欲的に学び、充実した学習活動が展開されるよう富山県立大学との包括連携協定に基づき、電子・情報工学科とともに小学校3校の児童を対象にプログラミング体験教室を実施します。

1 対象学校

- (1) 東五位小学校6年生(25名)・石堤小学校6年生(10名)
※東五位小学校と石堤小学校は2校合同教室
- (2) 国吉小学校6年生(25名)

2 開催日時・場所

- (1) 東五位・石堤小学校
 - ① 日時: 9月25日(水) 午後1時50分～午後3時25分
 - ② 場所: 東五位小学校3階ランチルーム
- (2) 国吉小学校
 - ① 日時: 10月30日(水) 午前9時30分～午前11時25分
 - ② 場所: 国吉小学校2階コンピュータ室

3 講師

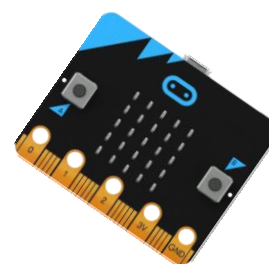
- ・富山県立大学工学部 電子・情報工学科 准教授 岩本 健嗣氏

4 内容(予定)

- ・講義: プログラミングやIoTについて
- ・実践: 教育用マイクロコンピュータ「micro:bit」にビジュアルプログラミング言語でプログラムを作成し、各種センサーを作動させるプログラミング体験を行う。

5 参考

- ・体験教室で得られたノウハウ等を教育現場にフィードバックするため、市内小学校教員に参加を呼びかけます。体験教室終了後、教員との意見交換会を実施する予定です。



サイバー空間のプログラムを現実世界へフィードバック!!

問合せ先: 高岡市教育センター (内線) 2696、直通 0766-20-1204
広報情報課企画係 (内線) 2341、直通 0766-20-1238