

# 電子楽器づくり ワークショップ

プログラミングができる小さなコンピュータ「マイクロビット」に電子楽器（ピアノボード）をつなげ、自動演奏するプログラムをつくります。プログラミングがはじめての人でも楽しめるワークショップです♪

**日時** 3/7 (土) 9:30-12:00

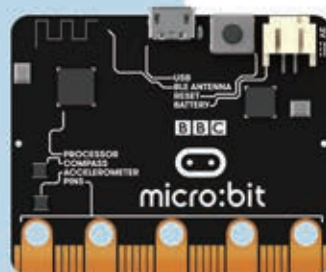
**場所** 塩尻情報プラザ

**対象** 小学3年生から6年生まで

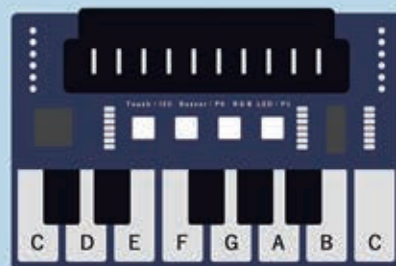
**定員** 12名（申込み先着順） **参加費** 無料

**講師** 古旗一浩さん（塩尻市在住）

**申込み** 塩尻情報プラザにお電話でお申込みください。  
電話番号 0263-51-1000  
受付時間 10:00-17:30（日・月曜休館）  
受付開始日 2/8(土)



※マイクロビットとピアノボードのイメージです。



-講師プロフィール- 古旗一浩氏（ふるはた かずひろ）  
塩尻市在住。JavaScript、Adobe、IoT関係の書籍を多数執筆。主な著書に「JavaScriptポケットリファレンス（技術評論社）」「InDesign自動化サンプルプログラム逆引きリファレンス（インプレスR&D）」「みんなのIchigoJam入門（リックテレコム）」「みんなのobniz入門（リックテレコム）」など。

ずく塾は、塩尻市ICT人材育成事業で行う講座の総称です。塩尻市に愛着をもち、ICTを使い課題解決の糸口を生み出せる人材の育成を目指しています。

塩尻市 ずく塾

