

## マイコンを使ってロボットカーを動かそう

- ◆ 日 時 令和 4 年 8 月 22 日(月) 9時30分～15時30分  
令和 4 年 8 月 23 日(火) 9時30分～15時30分  
※本講座は連続講座ですので、1日のみの参加はできません。
- ◆ 場 所 明石高専 電気情報工学科 情報基礎演習室
- ◆ 講座内容 皆さんの身の回りには、コンピュータほかさまざまな電子機器があります。本講座では「マイクロビット」という簡単なコンピュータをロボットカーに実装し、自分たちのプログラムによってこれを動かします。ロボットカーの製作からコンピュータの実装、そしてプログラミングと動作制御まで、初心者でも分かりやすいコンピューティングを体験します。
- ◆ 対象者 中学生
- ◆ 募集人員 10人
- ◆ 講習料 無料
- ◆ 講 師 電気情報工学科

### ◆ 申込方法等

- ◇申込方法 明石高専ホームページ上の『明石高専公開講座受講申込フォーム』よりお申し込み下さい。  
トップページ→「地域・国際連携」タブ→「公開講座」内  
※電話による申し込みはできません。



- ◇必要事項 講座受講希望者の  
氏名（ふりがな） 学校名・学年  
ご自宅の郵便番号・ご住所 ご自宅の電話番号 連絡先メールアドレス

◇申込期限 **令和4年8月8日（月） 17:00**

- ◇開催日の3日前までに連絡がない場合はお問い合わせください。
- ◇新型コロナウイルス感染症の影響により、開催が急遽「中止」または「延期」になる可能性があります。最新の情報は上記明石高専 HP の公開講座ページに掲載いたしますので定期的にご確認下さい。

### ◆ お問い合わせ先

- ◇明石工業高等専門学校  
総務課教育・研究プロジェクト支援室  
住所：〒674-8501 明石市魚住町西岡 679-3  
TEL：(078) 946-6148  
Eメール：koukaikouza@akashi.ac.jp
- ◇駐車場はございますが、数に限りがあるため、来校の際は可能な限り公共交通機関をご利用下さいますようお願いいたします。

