

！参加者募集！

主催：南区役所  
協力：名古屋工科高等学校

# こども★職人工房

南区は、昔から「ものづくり」が盛んなまちとして栄えてきました。  
きみも、ものづくりを学んで、ものづくりマイスター(名人)になっちゃおう！  
高校生のみなさんが、作り方や実験のしかたをていねいに教えてくれるよ！

日時 **7月23日** (水) 9:00~11:30頃  
会場 愛知県立名古屋工科高等学校 (阿原町1番)

## ■Aコース:メダルとキーホルダーをつくろう！(定員10名)

溶けるまで加熱した金属を型に流しこんでオリジナルメダルをつくろう！

穴あけはボール盤という本格的な工作機械をつかうよ。

## ■Bコース:リモコンカーをつくろう！(定員10名)

簡単な車とリモコンをつくろう！

はんだごてを使って、車とリモコンを電線でつないで操縦するよ。

## ■Cコース:プログラミングを体験しよう！(定員10名)

Microbit(マイクロビット)という小型のコンピュータボードを使って、

プログラミングを体験しよう！

## ■Dコース:金属探知機をつくろう！(定員10名)

『はんだごて』でいろいろな電子部品を基盤にくっつけて、金属探知機をつくろう！

100円玉くらいの大きさの金属を探知することができるよ。

## ■Eコース:お湯でエンジンを動かしてみよう！(定員10名)

お湯の熱エネルギーで動く「スターリングエンジン」をつくろう！

低温実験もできるよ。

ミオーの  
メダルも  
つくれるよ！



メダル(イメージ図)

### 対象

南区に住んでいる  
小学4~6年生  
※当日保護者が送り迎え可能な方

### 定員

各コースとも応募  
多数の場合は抽選。  
結果は申し込み代表者あてに通知

## 申込方法

右の応募フォーム(二次元コード)から申し込み。

お問い合わせは南区役所地域力推進課まで

TEL 052-823-9327

FAX 052-811-6360

E-mail a8239326@minami.city.nagoya.lg.jp

※本事業における活動中の写真・記録などを広報に使用する場合がございます。あらかじめ同意の上申し込みください。

※当日は駐車場がございませんので、公共交通機関にてお越しください。

応募  
フォーム→



29日(日)  
まで延長します

申込×切

★6月29日(日)★

