



# ロボットプログラミング 親子体験会開催!!

街の「信号機」と自分だけの「扇風機」を作ろう!

ロボットってどうやって動くの?  
自分で組み立ててプログラミングに挑戦!

日程	2026年6月13日(土)・14日(日)
時間	午前の部 10:00~11:30 午後の部 13:30~15:00
場所	タクテックス株式会社 本社ビル
参加費	無料
定員	各回10組(申し込み先着順)
対象	小学3年生以上推奨(小学生と保護者2名1組)



## Mission 1

信号のルールをプログラミング!

赤・黄・青のLEDを  
どう光らせる?  
三原色ってなに?  
いろんな信号機を  
作ろう



## Mission 2

世界に一つだけの扇風機を  
完成させよう!

プログラミングで羽を回そう  
モーターやリモコンの  
仕組みは?



お問い合わせ・お申し込み

ロボキューブ タクテックス本陣教室

名古屋市中村区十王町5-2

TEL:070-8785-4252

Mail:robo\_tactx@robo-cube.com

Instagram



ROBO\_TACTX



QRコードから  
お申し込みフォームへ