

第5回
親子

70分プログラミング教室

— Root™ ROBOTを使って好きな図柄を描こう —

参加費無料 2023. 8/5(土) T-FACE A館6F Yスタジオ

- ① 10:30-12:30 低学年・初心者中心 11組
② 14:00-16:00 低学年～高学年 11組

※1組：小学生のお子様1名と大人1名

自分で図柄を考えてプログラミングを行うと、円盤ロボットがプログラミングで図柄を描きます。(作品は、お持ち帰りいただけます)

講師



愛知教育大学理事・副学長・事務局長
(元文部科学省情報教育振興室長)

新津 勝二氏

小学校プログラミング教育必須化に関わり、「教育情報化の重要性」について教育関係者や保護者に対して分かりやすく説明することを常に心掛けています。



愛知教育大学教職キャリアセンター

中池 竜一氏

愛知教育大学准教授。
専門は教育工学・認知科学です。
プログラミング的思考を本格的に学ぶには、学校での学びと家庭での自発的な学びの両輪が大切です。
親子で一緒に楽しみながら学びましょう。

<お申込方法>

QRコードよりお申込みください

■受付期間:7月23日(日) 9:00～

申込時に、午前・午後どちらが希望かもしくはどちらの回でも良いか選択をお願いします

先着順(満員になった場合、申込を締切ます)

お申込後、下記メールよりご連絡致します

■問合せ先:info@mirailabo-maruzen.com



【注意事項】

- アンケートへのご協力をお願いいたしますので、当日スマホをご持参ください
- 当日取材(撮影)が入る可能性があるため、ご了承願致します
- いただいた個人情報は今回のイベント目的のみに使用させていただきます
- お車でお越しの方は、時間に余裕を持ってお越しください(駐車場への駐車に時間がかかる場合がございます)