

親子



参加無料

プログラミング教室

～ ROOT ROBOT を使って好きな図柄を作ろう～



2022.6/25 土

1

10:30～12:30

小学1年生～小学3年生

2

14:00～16:00

小学4年生～小学6年生

1組に1台ずつパソコンと机の上で動くロボットを提供。実際にプログラミングを体験し、机の上で動くロボットで1つの図柄を完成させます。

場所 T-FACE A館6F Yスタジオ (未来ラボステーションYY隣)

定員 各回15組 (お子様1名・大人1名)
※お子様のみの参加不可

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修化に関わり、「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 ●

6/1(水)から予約受付開始 (先着順)

本チラシの下記参加申込書をご記入のうえ、未来ラボステーションYY (10:00～18:00) にお持ちください。

参加申込書は未来ラボステーションYYにもあります。お電話・メールでは申込受け付けておりません。

【お客様控】

・申込 ① 10:30～ ② 14:00～

・お子様お名前 (小学 年)

・保護者お名前

・問合せ先 tfacetmlab@gmail.com

6/25参加申込書

ご希望時間に○つけてください		① 10:30～	② 14:00～
お子様お名前			(小学 年)
保護者お名前			
連絡先	☎		✉

(切り取り線)