

3日間の夏期集中講座



夏期講座 受講生募集します

子ども向け JR東日本グループによる
ロボットプログラミング教室
ProgLab
—プログラボ—

小学3年生～中学生対象

初めての方
大歓迎



ロボットはイメージです

夏期集中講座内容

挑戦!火星三ツツヨコ!

■ 日程：90分授業 × 3日
(各コースの授業内容は同じです)

Aコース
8/5(水)～8/7(金) 16:30～18:00

Bコース
8/7(金)～8/9(日) 9:30～11:00

Cコース
8/7(金)～8/9(日) 11:30～13:00
※豊田校 Cコースは 14:00～15:30

■ 受講料：10,000円(税別)

■ 実施教室

武蔵境校

アクセス
JR中央線
武蔵境駅より
徒歩3分

東京都武蔵野市境1-4-5 サンパレス武蔵野104

武蔵小金井校 (ラボ1)

アクセス
JR中央線
武蔵小金井駅 nonowa口より
徒歩すぐ

東京都小金井市本町5-1-12
nonowa武蔵小金井 ムサコガーデン内Room635

国立校

アクセス
JR中央線
国立駅nonowa口より
徒歩7分

東京都国立市北2丁目38-7

豊田校

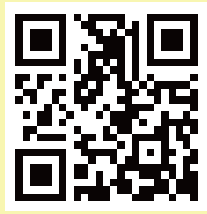
アクセス
JR中央線
豊田駅北口より
徒歩4分

東京都日野市多摩平1丁目4-7 佐々木ビル4F

■ 申込方法

WEBから24時間いつでもお申し込みいただけます。

プログラボ 検索



スマートフォンからは左のQRコードを読み込んでください。

同時募集

年長～小学2年生を対象とした
無料体験会も同時開催中です。
くわしくはWEBから。

※夏期講座のみのご受講も可能です。
また、夏期講座をご受講いただくと、スタンダードコースIIへスムーズに途中入塾することができます。

プログラボは、ロボットプログラミング教育を通じて、
未来を担う子ども達の **夢を実現するチカラ** を育みます。



point 1 学びに対する
喜び・意欲

知識と論理的な思考方法を身につけ、それを実践することで、学ぶ喜びを体感し、**意欲的に学ぶ姿勢、問題解決力**を養います。



point 2 視野や興味の幅を広げ
それを深く追求する心

身のまわりのさまざまな物事に興味を持つ**好奇心**と、興味を持った物事に対して深く掘り下げる**探究心**を育みます。



point 3 自らの力で
やり抜く精神

失敗を恐れず、試行錯誤を重ねることで、**主体性**と**最後までやり抜く力**を育てます。

夏期**集中**講座内容

挑戦!火星三ツツヨコ!

内容

- 1日目:火星を目指してプログラミング!
- 2日目:センサーを駆使して火星探査!
- 3日目:火星開拓!電車をはしらせよう!

※夏期講座のみのご受講も可能、初めての方も大歓迎!

※夏期講座をご受講いただくと、スタンダードコースⅡへの途中入塾が可能になります。

詳細は講座時にお渡しする資料をご確認ください。

日程

	7/29 水	30 木	31 金	8/1 土	2 日	3 月	4 火	5 水	6 木	7 金	8 土	9 日
Aコース	申込締切			入金締切				16:30~18:00 90分×3日間				
Bコース	申込締切			入金締切						9:30~11:00 90分×3日間		
Cコース	申込締切			入金締切						11:30~13:00 90分×3日間		

※豊田校Cコースは14:00~15:30