

名古屋駅前に

ロボットプログラミングスクール

ロボットプログラミングスクール

2017. 4. 1 (土) **開校!**

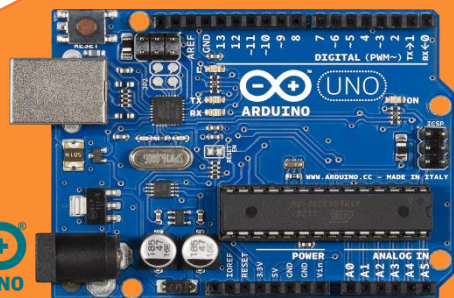
ロボットプログラミングコース

対象: 小4~・中学生・高校生

ロボット作り×プログラミングで
論理的思考力と問題解決力を身に付ける!

小・中・高でプログラミングが必修に

対象: 小6・中学生・高校生



Arduino(アルディーノ)コースで
回路とプログラミングをタートルに学ぶ!

人気急上昇! 話題の 教育版レゴ®マインドストーム®EV3を使用

(レゴ®マインドストーム®はレゴグループの登録商標です)

4月スタート生募集

無料体験会開催

3月4日(土), 19日(日)

本日2月26日(日)10:00

3月体験会受付開始!

受付電話番号 052-446-7126

または

Web <http://www.turtle-school.jp/>

問い合わせフォームより

詳しくは裏面をご覧ください

※当スクールではロボットの購入がありません

今、プログラミング教育が注目されています

2020年度から順次小学校～高校でコンピュータのプログラミング教育が必修化されます。また総務省は、将来のIT関連人材の不足が予想されるため、2025年までにIT関連の人材を現在の約2倍にあたる200万人規模へ増やすという目標を打ち出しています。

ロボット購入もPCの持ち込みも タートルでは必要ありません

人気のレゴマインドストームEV3ですが、1セット約6万円と非常に高価なものです。多くのロボット教室では入会時にこのセットを購入しなければなりません。タートルでは、スクールでロボットを持つことによりこの問題を解決しましたので、安心して始めていただけます。

理科実験スクール タートルによる 4年の実績

理科実験スクール タートルの1コースとしてスタートしたロボットプログラミング。その実力は全国大会に出場するまでになりました。

開講日：土曜日・日曜日

費用：入会金 10,000円 設備・教材費 6,000円(半年分)

受講料：ロボットプログラミングコース11,000円(1ヶ月90分×2回)

アルディーノコース7,000円(1か月120分×1回) ※複数受講の場合割引あり(全て税抜)

※受講料の兄弟姉妹割引あり(半額)



ロボット作り×プログラミングで 論理的思考力、問題解決力を養います

日本のロボット技術は世界トップクラスと言われています。「ものづくり」×「IT」の代表と言えるのがロボットではないでしょうか。

ロボット作りで機構を学び創造力を伸ばし、プログラミングでアルゴリズムを学び論理的思考力、問題解決力を身につける、、、ロボットプログラミングはこれからの時代の「ものづくり」に必要な能力を育てる新しい教育のかたちなのです。



開校記念：入会金半額！



2/26(日)は10:00から受付いたします

受付電話番号 052-446-7126

実習中などによりお電話に出られない場合がありますことをご容赦ください

または

火～金 13:30～20:30

土 9:00～19:00 (日・月休み)

Web <http://www.turtle-school.jp/>

無料体験会 要予約

対象：小学4年生～・中学生・高校生
アルディーノコースは小6・中学生・高校生

3/4(土)	3/19(日)
10:00～11:00	10:00～11:00
11:30～12:30	11:30～12:30
14:00～15:00	14:00～15:00
(アルディーノコース)	(アルディーノコース)
15:30～16:30	15:30～16:30

※各時間 先着4名様まで

※各体験時間内で10分程度の説明がございますので、必ず保護者様同伴でお越しください。

タートル

ロボットプログラミングスクール



〒450-0002
名古屋市中村区名駅4-2-10
日進ビル 4階
(名古屋駅より徒歩5分)