



nanofun  
academy



Ippo-Lab

2歳からはじめるプログラミングスクール

これから私たちに求められる基礎教養のひとつが「プログラミング的思考」。  
 日本では、2020年から学校教育としてプログラミング学習が始まります。  
 小学校でプログラミング教育？と聞いて驚く方もいるかもしれませんが、  
 文部科学省では難しいプログラミングを覚えさせる事を目的とはしていません。  
 プログラミングにおける考え方「プログラミング的思考」を育む事を主としています。  
**プログラミング的思考から何を学ぶ？**

分析し、改善していく力

予測し、計画していく力

問題の発見から、  
それを解決するための力

読解力／会話力

私たちのプログラミングスクールでは独自に開発した教材を使用して、  
 プログラミング的思考の養成を行います。  
 次世代を担う子どもたちが楽しく学べるスクール作りを目指してまいります。

## ドゥミ demi プログラミングコース

**対象** 2歳～6歳

イッポラポのオリジナル積み木「demi」を使った幼児向け教室です。赤青黄の3色がピースの半分だけに塗られた積み木の特徴を活かして、幼児でも楽しくプログラミング的思考（予測、読解、発見、判断など）を学ぶことができます。



通いやすい  
チケット制！

時間：60分

※3回分からの販売となります

料金

3回分	5回分	10回分
11,340円 1枚あたり3,780円	17,820円 1枚あたり3,564円	32,400円 1枚あたり3,240円

## SCRATCH コース

**対象** 8歳～

初級者～中級者向け Scratch を教材としたコースです。Scratchはテレビでも話題のビジュアルプログラミング言語です。パソコンを使いブロックを組み立てる感覚でアニメーションを動かせるので視覚的にプログラミングの考え方を理解することができます。



80分／月3回

初期費用

10,800円

月額費用

10,800円



※料金はすべて税込み表示となります。

お申し込み・詳細はこちら

<https://academy.nanofun.co.jp>

平日 月～金 16:00～20:00

曜日時間が合わない場合でもご相談のります。  
お気軽にお問い合わせください。



体験講座  
実施してます!

まずはお試し!!

¥1,000 / 50分



〒680-0404

鳥取県八頭郡八頭町  
見槻中154-2 集Lab.

若桜線 集駅 徒歩3分



東京都世田谷区を拠点にプログラミングスクールを開講するnanofun academyと、「あらゆる子どもたちに学ぶ道具を、学ぶ機会を。」をキーワードに様々な学びのコンテンツを提供するイッポラボのコラボレーション事業です。  
プログラミングスクールで使用する教材は「nanofun academy」と「イッポラボ」が共同開発しています。

\*利益一部はイッポラボが実施する国際協力事業に充てられ、  
発展途上国の子どもたちに学習道具を無償提供していきます。

イッポラボについて詳しく知るにはこちら



<https://ippolab.co.jp>