

なつやすみプログラミング教室

SCRATCHを使ったプログラミングを 京都外国語大学で学ぼう！

3日間の特別カリキュラムで、
プログラムを通じたもの作りの基礎をプロから直接学べます。

プロの先生やお兄さんたちのサポートを受けて、試行錯誤しながら学ぼう！

開催概要

開催日 2017年8月7日～2017年8月9日
(3日間のカリキュラムになります)

開催時間 13:00～16:30
(途中休憩有り)

場所 京都外国語大学
1号館3階 131教室

費用 32,400円(税込)

対象 小学2年生～小学6年生

募集人数 定員15名(最小5名)



京都外国語大学の最新設備で
プログラミングの基礎をマスター！

スケジュール

1日目

- ・SCRATCHに触れてみよう①
- ・SCRATCHに触れてみよう②

2日目

- ・チームプログラミング①
- ・チームプログラミング②

3日目

- ・チームプログラミング③
- ・チーム発表

講師紹介



河村竜幸

奈良先端科学技術大学院大学にて博士(工学)を取得した後、同大学助手を務める。2006年にはアンドロイド工学で著名な石黒浩教授の研究室にて大阪大学特任助教となる。近年注目を浴びている人工知能、ロボット、ウェアラブル・コンピュータやIoTに関する研究を17年前から推進。研究成果等が認められIEEE学生奨励賞や人工知能学会賞を受賞。上記研究成果や金魚すくいロボットの開発などにより新聞・ラジオ・テレビ等各種マスコミからの多数の取材を受ける。同志社女子大学にて「デジタル画像処理論」講師も歴任。

上岡隆宏

奈良先端科学技術大学にて博士(工学)を取得。在学中は代表と共にウェアラブル・コンピュータを活用した日常記憶活動支援に関する研究に携わる。博士号取得後、民間企業にて人工知能(画像処理、機械学習)技術を活用したソフトウェア開発業務に従事。



お申し込み・詳細はこちら

http://kyotoinnovation.jp/summer_p2017

※WEBからお申込み下さい。※お申込みは先着順となります。
※定員達し次第早期終了なる場合がございます。※申し込み締め切り8月3日

