

OKEGAWA hon プラス+

# こども大学

## 2024

## ちょっと気になる？

# AIを知ろう！

みんなに知ってもらいたい

「AI（人工知能）」のことを、

それぞれ違った角度から

3人の先生が楽しく

教えてくれます。



### 第1回

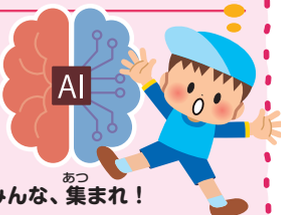
## AIってなに？！

開催日時 2025年1月18日(土) 13:30~14:30

最近よく「AI」や「人工知能」という言葉を聞きますか？よく聞くけど詳しくは知らないな…そんな人もいる

のではないのでしょうか。

「AI」や「人工知能」の秘密を知りたいみんな、集まれ！



講師 菅原 朝 (国立情報学研究所コンテンツ科学研究系助教)

2020年東京大学大学院情報理工学系研究科博士課程修了。博士(情報理工学)。2020年より現職。専門は自然言語処理・計算言語学で、コンピュータに人間の言葉を処理させる技術の研究開発、特にその評価に焦点を当てた研究を行っている。

受付開始日 2024年12月21日(土)から

### 第2回

## 知ってる？ みんなと身近なロボット！

開催日時 2025年2月1日(土) 13:30~14:30

みんなの身近なところで活躍しているロボットやAIを知っていますか？生活を便利にしているロボットやAIなど、みんなの知らないところで実は大活躍しています。

ロボットやAIの未来はどうか？みんなで考えてみよう！



講師 加藤 泰大 (東京大学大学院情報理工学系研究科附属ソーシャルICT研究センター特任助教)

大阪府出身。埼玉大学大学院情報理工学系研究科博士課程修了。博士(工学)。2024年より東京大学大学院情報理工学系研究科附属ソーシャルICT研究センターに着任。博士課程時には、ロボットの力加減を制御する研究に従事。現在は、生成AIによるロボットの制御に関する研究に従事している。

受付開始日 2025年1月11日(土)から

### 第3回

## AIを使ってイラストを描いてみよう！

開催日時 2025年2月9日(日) 13:30~14:30

画像生成AIを使ったことはありますか？

なんとビックリ！「指示」や「言葉」で

イラストを描くことができるんです！

みんなでワクワクしながら「指示」や「言葉」を

組み合わせ、変化を楽しみながら、描いてみよう！



講師 町田 由徳 (ものつくり大学 技能工芸学部 准教授)

東京造形大学 デザイン学科 卒業 専門分野：プロダクト・デザイン デザイン事務所勤務、岡崎女子短期大学准教授を経て、2020年より現職。製品デザインや 3Dモデリング教育の他、AIを活用したデザインスケッチ、レンダリング作成の研究に取り組んでいる。

受付開始日 2025年1月18日(土)から



場所 OKEGAWA hon プラス+ イベントスペース(おけがわメイン3F)

定員 各回20名

対象 小学4年生~6年生

無料 事前申し込み制

お申し込みは

桶川市立中央図書館 お電話または図書館カウンター

電話: 048-786-6353 受付時間 10:00~21:00

※お申し込みの際に参加ご希望日をお知らせください。  
1回のみ参加、全日程の参加、いずれも可能です。  
各回定員に達するまで承ります。  
※2024年12月29日(日)~2025年1月3日(金)は休館日のため、お申し込み・お問い合わせはお受けできません。予めご了承ください。



おけがわメイン 3F  
〒363-0022 埼玉県桶川市若宮1-5-2  
OKEGAWA hon プラス+ イベントスペース  
お問合せ先 ☎ 048-786-6353 桶川市立中央図書館

