

# 構内案内図

産総研関西センター 一般公開2024

## 第2会場

サイエンスワークショップ(受付:2階)

A2 光と色の不思議★  
～ピカピカガラスを作ってみよう～

研究体験ブース(2階)

- D1 生き物たちの設計図!  
DNAをみてみよう
- D2 10分でウイルス検査  
～高速PCRを体験してみよう～
- D3 ソフトロボットハンドでモノをつかむ
- D4 音の鳴る布～ファブリックスピーカー～
- D5 ガスから作るダイヤモンド
- D6 20万分の1日本シームレス地質図  
(関西地方)
- D7 触れる産総研

その他(2階)

- E1 研究者の人生を体験?! スゴロク
- E2 大阪・関西万博の魅力を知ろう!  
(近畿経済産業局)
- E3 高校出展(ポスター発表)

## 第1会場

サイエンスワークショップ(受付:屋外)

A1 キャパシタ作りを体験してみよう!★

研究室見学ツアー(受付:屋外)

B1 欲張り体験 プラスチックラボツアー★

ミニ講演(2階)

- C1 電池、バッテリーって同じ? 違う?
- C2 私たちはこうやって理系になりました
- C3 原子の世界を垣間見るAI技術

## 第3会場

ミニ講演(1階)

- C4 ゲノム編集と『金の卵』を産むニワトリの話
- C5 AIを使ってプログラミング
- C6 地球にやさしく、災害時にも! 熱電発電

## 第4会場

研究室見学ツアー(受付:1階)

B2 メダカの受精卵を観察しよう!★

## 第5会場

サイエンスワークショップ(受付:1階)

- A3 孔雀石から絵の具を作ろう★
- A4 レーウェンフックの顕微鏡づくりと  
ミドリムシ観察★

その他(各会場)

- E4 謎解きで巡る  
産総研の研究成果2024

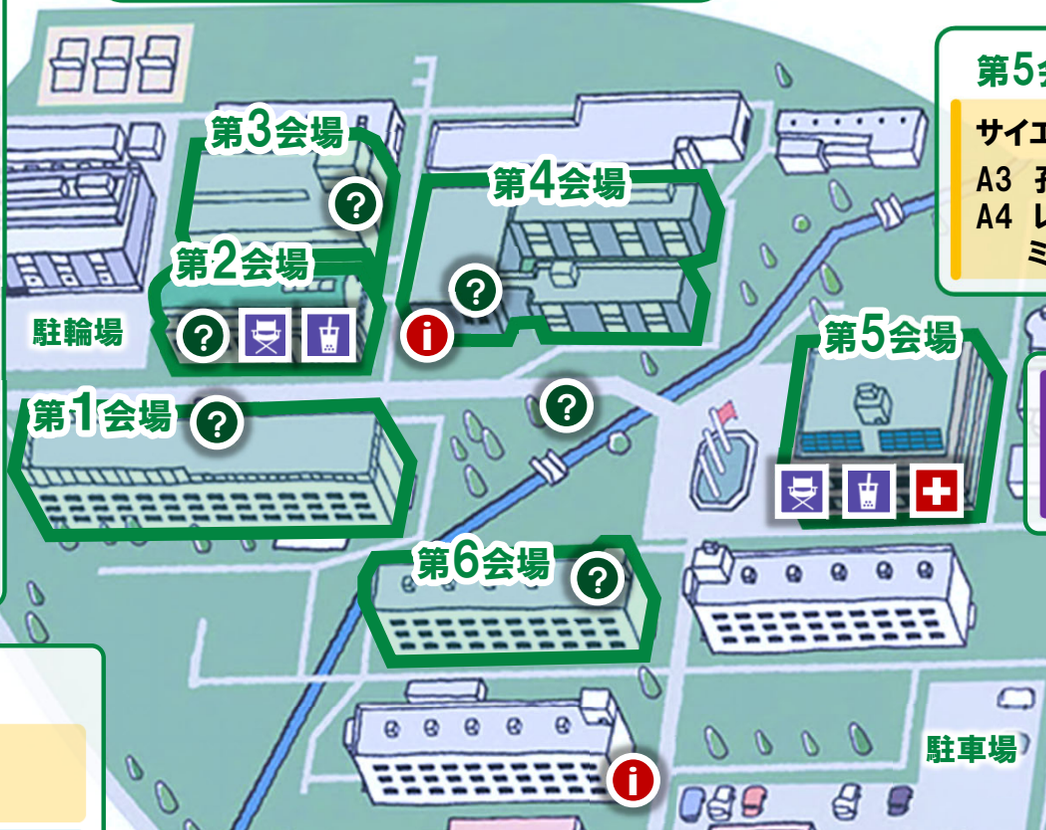
## 第6会場

サイエンスワークショップ(受付:1階)

A5 ペットボトルロケット～エネルギーの貯蔵と変換～★

研究室見学ツアー(受付:1階)

B3 電子顕微鏡を使って身の回りにあるものを見てみよう★



- ...案内所(総合受付)
- ...救護室
- ...休憩所
- ...自販機(飲料)
- ...謎解きポイント

★印 は事前予約制です