

主催：名古屋市工業研究所  
後援：名古屋市教育委員会  
協力：(公財)名古屋産業振興公社

## 名古屋市工業研究所 一般公開

# みんなのテク/ひろば 2025

みんなでものづくりを体験しよう！

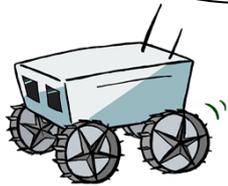


たいけん  
AI体験

かがくじっけん  
化学実験

など……

他にもいろいろ！



参加費無料！



《昨年ようす》



日にち

2025年 8月 13日 (水)

※事前申込制 です！

(詳細は裏面に)

場所

なごやし こうぎょうけんきゅうじょ

名古屋市工業研究所

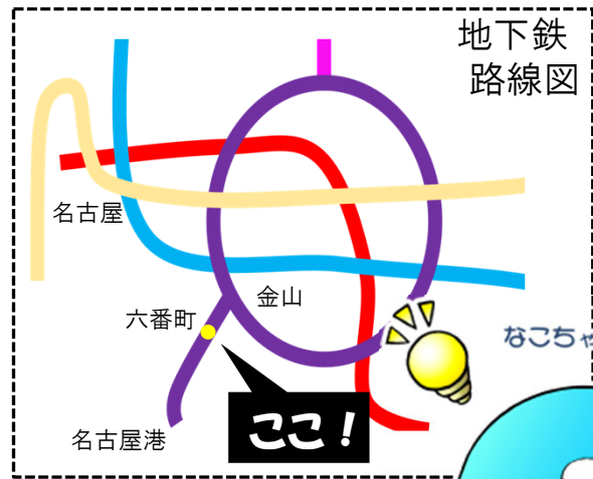
〒456-0058

名古屋市熱田区六番3丁目4-41

地下鉄名港線 『六番町』 駅

③出口すぐ →

※公共交通機関でお越しください。



地下鉄  
路線図

名古屋

六番町

金山

名古屋港

なこちゃん

ここ!



◎ くわしくはホームページを見てね！

名古屋市工業研究所

検索

<https://www.nmiri.city.nagoya.jp/event-hiroba/>



※記載内容は変更になることがあります。ご了承下さい。

TEL052-654-9900 (イベント専用、  
平日8:45~17:30のみ)

# みんなのテクノひろば2025（8月13日開催） イベント概要



## ◎事前申し込みが必要です！

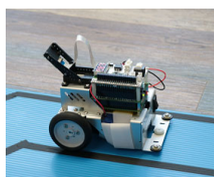
みんなのテクノひろばHP内応募フォームにてご応募ください（詳細は下記）。  
開催時間・・・【第1部（午前）】10:00～11:30 【第2部（午後）】13:30～15:00  
対象年齢・・・企画A～D：小学4年生～中学生  
装置見学：小学1年生～中学生

※各企画と見学の内容・補足もご確認ください。

<内容>

	タイトル	内 容	補 足	1部・2部 各回の定員
企画（ものづくり教室）	A AIで走る！ 自動運転ラジコンカー を体験しよう	人工知能(AI)を使ってラジコンカーを自動で走らせることができる？自分で作ったコースを自動的に走るラジコンカーを作ってみよう。AIについて詳しくなることもできるよ。	パソコンを使用します。	5名
	B シュワっと学ぼう！ バスボム反応×光で 硬化！レジンマジック	「重曹(じゅうそう)とクエン酸を使ってシュワシュワするバスボム」と「光で固まる液体でオリジナルマグネット」を作ってみよう！自分で作って、体験して、化学反応が学べるよ。	—	5名
	C 刻印で金属の ネームプレートを作ろう	金属の板に文字を刻印(こくいん)して、世界に1つの自分だけのネームプレートを作ろう。文字に色を付けたり、さびないようにコーティングしたりもできるよ。	金属加工は職員がサポートします。	5名
	D コイルトレインを つくって「でんじ ゆうどう」を学ぼう！	リニア中央新幹線にも使われる進む力(すいしん力)はどうやって生まれる？磁石と乾電池を使って実験します。電気と磁場の関係を体験しよう！	強い磁石を使います。	5名
装置見学	工業研究所の 設備や装置を 見学しよう！	「ロボットアーム」、「一瞬(いっしゆん)をとらえるカメラ」、「立体的な形を測定する装置」、「音が響(ひび)かない部屋」、「“寒い”から“熱い”までを再現できる部屋」を見学しよう！	保護者の方と 2人1組で ご応募ください。	8組16名

《A》



AIカー

《B》



お湯の中に入れて...  
オリジナル  
マグネット

《C》



ネームプレート

《D》



簡易(かんい)モーター

《装置見学》



三次元デジタイザ

※写真はイメージです

## ◎申込方法◎

工業研究所HP内「みんなのテクノひろば」ページ  
(下記アドレス または 右図の二次元コード)に記載されている  
企画詳細についてご覧いただき、ページ下部にある「参加申込ボタン」  
にて、ご希望する企画へご応募ください。

<https://www.nmiri.city.nagoya.jp/event-hiroba/> 【締切日7/22(火)】

※応募多数の場合は抽選となります。ご了承ください。



二次元コードはこちら

<ご注意・お願い>

※「往復はがき」でのお申込みは受け付けておりません。

※申込不要の当日参加企画はありません。

※付き添いの方も企画会場へ入れますが、最小限の人員でお願いします。

※当日都合により参加できなくなった場合は、お早めにご連絡くださるようお願いいたします。

