

『二足歩行型ロボット』を組み立てよう！

科学のびっくり箱！

なぜなに レクチャー



二足歩行型ロボット



ロボット相撲の様子



組み立ての様子

とき 令和6年8月24日 **土** 午後2時から午後4時

ところ 山形県高度技術研究開発センター 研修室
(山形市松栄2-2-1)

参加費無料！

「なぜなにレクチャー」
についてはこちら▼



<https://www.toyota.co.jp/nazenani/>
(トヨタ自動車株式会社のHPへ)

対象

小学4～6年生

定員

28名 (先着順)

保護者の方は見学となります。

内容

「二足歩行型ロボット」を組み立てて、
ロボットが2足で歩くための基本的な構造
を学びます。また、人間のヒザの動きを真
似て上手く歩くように重心の位置やバラン
スを調整します。

＜主催＞山形県／トヨタ自動車株式会社
＜協力＞トヨタ技術会／トヨタ自動車東日本株式会社