機械を使って

絵を描いてみよう!



モーターで絵を描いてみよう!

モーターは機械を動かす力のもととなる部品です。 わたしたちの研究室ではパソコンでモーターに指令を あたえて動かしています。 ○ や☆ などいろいろなかたちの を描いて、モーターのすごさを体験してみよう!

モーターが 態い適りに絵を描い てくれる!?

・モーターが動く原理 ・モーターが命令通りに動く理由 などに興味がある人は せひ来てみてください!!

チ作りでモーターを 作ってみよう!

じしゃく でんち つか **銅線・クリップ・磁石・電池を使って** かんたん つく **簡単なモーターを作ってみよう!**

開催時間 11:15~12:00

14:15~15:00



モーターの 基本的なしくみが わかる!!

※各時間先着5名までです。

開催時間前に本研究室にできた。 多約してください. けんきゅうしつ ちのうきかいせいさくがくけんきゅうしつ 研究室:知能機械製作学研究室

ば しょ けんきゅうとう かい しつ 場 所:研究棟 | 1階 113室