

## 『簡単に作れるストローロボットハンド』

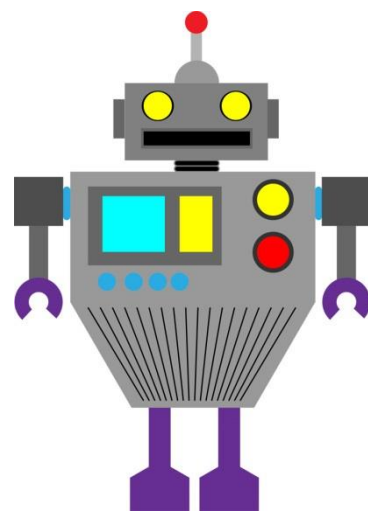


人間の指の関節はどのように動いているのか？ストローと紐で人間の指を作ってみると、関節の動きがよくわかる。本物の様に動くストローハンドをつくってみよう。冬休みの工作になるかもしれないよ。

1. 開 講 日：平成27年12月19日（土）
2. 時 間：9：00～12：00
3. 会 場 等：函館工業高等専門学校
4. 受講対象<sup>および</sup>募集人数：小学4年生～6年生 10名  
(最小開講人数5名)
5. 受講料：500円（別途傷害保険料要）
6. 講 師：生産システム工学科 中村尚彦
7. 受付期間：11月20日（金）～12月2日（水）

受付時間：9時～17時（土・日・祝日を除く）

なお、募集定員になりしだい締め切らせていただきます。ご了承ください。



【申し込み方法】 電話にて下記までお申し込み下さい。

申し込み・問い合わせ先

函館工業高等専門学校 総務課

電 話：0138-59-6345

本校ホームページ <http://www2.hakodate-ct.ac.jp>

公開講座のホームページ <http://www2.hakodate-ct.ac.jp/chair/>