



東工大サイテック 科学工作シリーズ「冬」



ホバークラフト

～つくえの上をすべり続ける船～



東工大ScienceTechno(通称サイテック)は、主に小学生を対象に科学の楽しさを伝えるために活動している東京工業大学の公認サークルです。このたび、前回秋の『虹色スコープ』の工作教室に引き続いて、洗足区民センターで出張科学工作教室を開催します！



ホバークラフトって？

ペンや消しゴムなどの物を、机の上ですべらすと、だんだん動きが遅くなっていき、やがて止まってしまう。

では、なぜ止まってしまうのでしょうか？

実はこの時、「まさつ」と呼ばれるふしぎな力が大きく関係しているのです。

今回は、一度すべりだすと止まらない船「ホバークラフト」を作って、「まさつ」について考えてみましょう。



日時 : 1月25日(土) 14:00~15:30

場所 : 洗足区民センター

対象 : 小学生30名(事前予約制・先着順)

参加費 : 500円

お申込み・お問い合わせ

1月7日(火)9時より洗足区民センター窓口または電話で申し込みを受付いたします。

〒145-0064 大田区上池台2-35-2
TEL 03-3727-1461



※今後の「東工大サイテック科学工作教室」のご案内

さくらフェスティバル：令和2年3月15日(土) 詳しくは左記QRコードか下記URLからHPをご覧ください。

<http://www.ota-kumincenter.jp/senzoku/>

