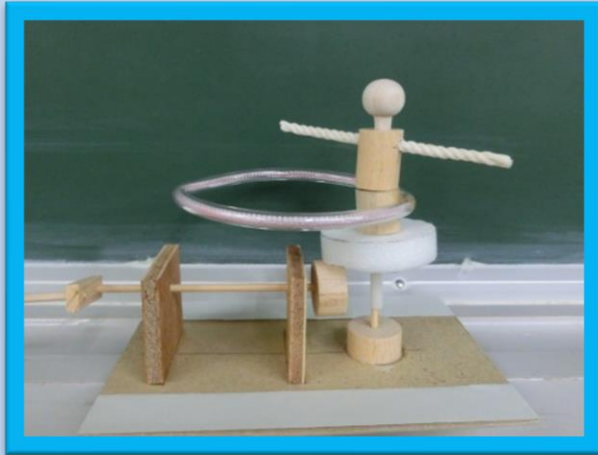




乗り物の科学

～無段変速と揚力のしくみ～



スピードを変える技術である無段変速と空を飛ぶために必要な揚力のしくみを身近なものを使って工作しよう！

無段変速はバイクや車のアクセルに使われている仕組みだよ。
揚力は飛行機の翼に使われているよ



日 時：令和3年6月6日（日）11：00～12：15

場 所：新宿コスミックセンター3階 大会議室

定 員：20名（最小催行人数：10名）

対 象：小学3～6年生（区内在住・在学優先）

講 師：慶應技術士会

参加料：800円（教材費込）

締 切：令和3年5月10日（月）必着

無段変速

ハンドルをまわすと人形がフラフーフを回す「フラフーフ人形」の無段変速装置をつくりま
す！回転の速さを変えることができる「無段変速」のしくみを学びましょう。

揚力

飛行機が空を飛べる秘密は翼にあります。飛行機の翼と同じ原理を利用して紙コップドロー
ンをつくりましょう！どんな翼がより高くとぶのか実験してみましょう。

【申込み方法】

① WEB(推奨)…右記 QR コードか下記 URL にアクセスし
<https://www.regasu-shinjuku.or.jp/?p=166087>
「申込み」より、お申し込みください。

② 往復はがき…下記「往復はがきでのお申込み方法」参照



★当選・落選の結果はお申し込みされた方法と同じ方法で通知します。



往復はがきでのお申込み方法

返信(表)

往信(裏)

往信(表)

返信(裏)

<p>63円 〒0000-0000</p> <p>申込み方のお名前</p> <p>申込み方のご住所</p>	<p>①講座名 ②氏名(ふりがな) ③学校名・学年 ④郵便番号・住所 ⑤電話番号 ⑥保護者氏名 ⑦緊急連絡先</p>	<p>63円 〒169-0072</p> <p>新宿区大久保三ノノニ 新宿コズミックセンター内 新宿未来創造財団 子ども支援課 レガスサイエンス教室</p>	<p>空白 (記入しないこと)</p>
---	--	--	-------------------------

- ・新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、中止・延期になる可能性があります。
- ・予定通り実施する場合でも、その時点での感染予防対策を実施してまいります。
- ・教室への入室は参加児童のみとさせていただきます。付き添いの保護者の入室はご遠慮ください。
- ・参加児童や保護者の方には、入館時に検温や手指の消毒などにご協力いただきます。

<問い合わせ>

公益財団法人新宿未来創造財団 子ども支援課

TEL03-3232-5122 (平日9時~17時)