

# 科学のびっくり箱！なぜなにレクチャー

トヨタ自動車と国立科学博物館が楽しく学べる科学体験・工作教室を行います。  
今年は「お魚ロボット」！トヨタ技術会の先生が、丁寧に解説してくれます。  
まだ参加したことのないキミ！この機会に参加してみよう！

開催日時 ● 平成28年11月6日(日)

時間/定員 午前(10:00~12:00) / 20名  
午後(13:00~15:00) / 20名

会場 ● 国立科学博物館(東京・上野公園)日本館2階講堂

対象 ● 小学校4、5、6年生

講師 ● トヨタ技術会所属のエンジニアの皆さん

参加費 ● 無料(但し、付き添いの方の入館料は必要です。一般・大学生620円、高校生以下及び65歳以上は無料)

内容 ● 『お魚ロボット』

魚が水中で泳ぐ仕組みを学んだ後、モーターで動くオリジナルロボットを製作し、実際に水中で泳がせます。  
魚の推進力の原理を体感しよう！  
(完成品はお持ち帰りいただけます)



## 《応募方法》

国立科学博物館イベントカレンダー (<http://www.kahaku.go.jp/event/>)

「11月6日」をクリックしてお申し込み下さい。

〆切：10月7日(金) 午前11:00

※抽選を行い、10月14日(金)までに当選者のみにご連絡いたします。

問合せ先 ● 国立科学博物館 連携推進課

なぜなにレクチャー担当

Eメールアドレス：renkyo@kahaku.go.jp

