

ペットボトルで

風力発電機を作ろう！

風で発電！

身近にある材料で、どのように電気が作られるのか、その仕組みがわかる工作にチャレンジしてみよう！



プロペラ用のペットボトルは、キャップ下が丸いものの方が適しています。



★開催日時：2月21日(土) 10:30開始（10:00より受付開始）

★会場：はるひ野黒川地域交流センター

★対象学年：小学1年生～6年生（3年生以上は児童のみで参加OK）

1,2年生は保護者も一緒にご参加ください

★講師：麻生区クールアース推進委員会

★持ち物：キッチンバサミ等ペットボトルを切るためのハサミ、油性ペン、ものさし（7cmを計測）、筆記用具、

空のペットボトル（350～500mℓ）2本、ふた付き飲料

★材料費：当日（2/21）に**500円**をご持参ください



2月6日(金)に参加申込受付開始！

※先着順で定員20名になり次第締め切ります

※一旦受け付けても定員オーバー時はお断りする場合があるのをご承知おき下さい。



申し込み：寺子屋はるひ野のURL <https://haruhino.asaocc.jp>

右下二次元コードからもアクセスできます

ご不明点のお問い合わせは

「寺子屋はるひ野実行委員会」まで

TEL 080-4864-7131

（ショートメールも可能）

terakoya.haruhino@gmail.com

