

とびchan.といっしょにやってみよう!

全力実験ラボ

第1弾!

親子で学ぶ水素の基本



東京スイムイルアンバサダー
とびchan.



水素のチカラを学んでみよう!

水素は水やプラスチックなどいろんな物の中に入っている、とっても身近な物質です。実はこの水素、使い方を工夫すると、石油や石炭、天然ガスの代わりにエネルギーとして使うことができます!だから今、世界中でとても注目されているんです。とびchan.といっしょにやってみよう!「全力実験ラボ」は実験や解説を通して、水素のチカラを親子で体感できるワークショップです。未来のエネルギーとして注目される水素をいっしょに学んでみましょう。

7月21日 月・祝

無料

第1弾

水素って
どうやって作るの?

水の電気分解実験

各回10組 先着予約順

小学生以上対象 親子での参加

1回目 09:30~11:00

2回目 14:00~15:30



第2弾

予定

9月20日(土)

予約開始 8月20日~

水素ってどうやって
使うの?

水素ロケット実験

第3弾

予定

11月24日(月・祝)

予約開始 10月24日~

水素ってどうやって
貯めるの?運ぶの?

液化・気化実験

第4弾

予定

2月28日(土)

予約開始 1月28日~

水素社会って
何だろう?

水素燃料電池実験



※予定は変更になる場合があります