

記念のエネルギー源として測憶されて りる「水素」って、みんな知ってるかな? 寒は、みんなの身の回りできいろいろ と使われてきているんだ!実際を通し **で、水素の性質や燃料電池の仕組み** につりて、一緒に営んでから

7三>2。次年 特別イベント

日 **時:2021年11月28日(日)** 11:00~11:45

踢 所:大阪科学技術也ンタービル 4階 405号室

員:20名 爱

※麻真多數の場合は治理とないにす

統明日:2021年11月21日(日)

霆 協意会(JHZA)

命 **%: 分介工>2.%介卜**の旅一

心ページ、 等信は、 能復小

が手に必要事項をご記入の



※詳しくは、 裏面をご覧下さい。



水の電気分解の実験



燃料雷池の実験



燃料雷池車の実験



水素の燃焼実験

<イベントに関するお問い合わせ先> 大阪科学技術館 サイエンス・メイト担当

TEL: 06-6441-0915 (10:00~17:00 ※日曜・祝日は16:30まで

Mail: kan-info@ostec.or.jp



行事の申込み

お申込みは、サイエンス・メイトのホームページ、 または、 往復ハガキにて、 必要事項をご記入のうえ、 ご 応募ください。



〈行事申込 ホームページ〉

(行事申込URL:http://www.ostec.or.jp/pop/mate/event/)

☆往復ハガキの場合☆

〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町1丁目8-4

大阪科学技術館 サイエンス・メイト担当 行

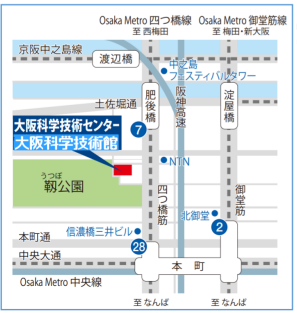
①名前(ふりがな) ②学年 ③会員番号 ④郵便番号 ⑤住所 ⑥雷話

番号(プイベント名(「水素イベント」とお書きください)

以上、上記7項目を必ず記載の上、1通1名でお申込みください。

くご注意〉

- ☆応募者多数の場合は抽選となります。落選した場合もその旨通知をさせていただきます。
- ☆必要事項の記入漏れがある場合は、落選となる場合があります。(往復ハガキの場合)
- ☆当選者には詳細を明記した参加票をお送りいたします。
- ☆実施風景写真・映像は、水素バリューチェーン推進協議会ホームページ等で掲載させて頂きます。 あらかじめご了承ください。
- ☆新型コロナウイルスの影響により、事前の予告なくイベントを変更・中止することがございます。 あらかじめご了承ください。



TITIE OSTEC EXHIBITION HALL

〒550-0004

大阪市西区靱本町1丁目8-4

入館料:無料

開館時間:10:00~17:00 (日曜・祝日は16:30まで)

TEL 06 - 6441 - 0915 FAX 06 - 6443 - 5310

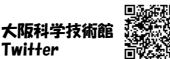
最寄り駅より

- ●地下鉄四つ橋線本町駅下車 28 号出口 北へ徒歩約3分
- ●地下鉄四つ橋線肥後橋駅下車7号出口 南へ徒歩約5分
- ●地下鉄御堂筋線本町駅下車2号出口 西へ徒歩約7分
- ●地下鉄御堂筋線淀屋橋駅下車13号出口 南西へ徒歩約12分
- ●京阪中之島線渡辺橋駅下車5 号出口 南へ徒歩約11分













大阪科学技術館 **FaceBook**

