

# 浜松市次世代ダイバーシティエネルギーパーク 冬休みエネルギー体験ツアー

主催：浜松市 協力：矢崎エナジーシステム(株)、ソーラエナジー(株)、(株)アツミテック

**12月26日(木) 開催！！ 定員：12組24名**

浜松市は、冬休み企画として「浜松市次世代ダイバーシティエネルギーパーク※冬休みエネルギー体験ツアー」を開催します。

今回は、石油等に替わる一度利用しても再生が可能であり資源が枯渇しないクリーンなエネルギーである「再生可能エネルギー」と、地球にやさしい次世代エネルギーである「水素エネルギー」をテーマに、市内の施設をバスで巡ります。

見学や実験を通して、エネルギーについて学ぼう!!

浜松市次世代ダイバーシティエネルギーパークとは？

浜松市内には、水力発電所や風力発電所など、大小様々なエネルギーに関連する施設があります。

浜松市では、こうした施設を利用して、大人から子どもまで誰もが楽しくエネルギーを“体験”、“学習”できるよう、市内全域を“エネルギーパーク”に見立て、様々な企画を進めています。

現在、エネルギーパーク内には、今回見学する施設を含め25ものエネルギー施設があります。



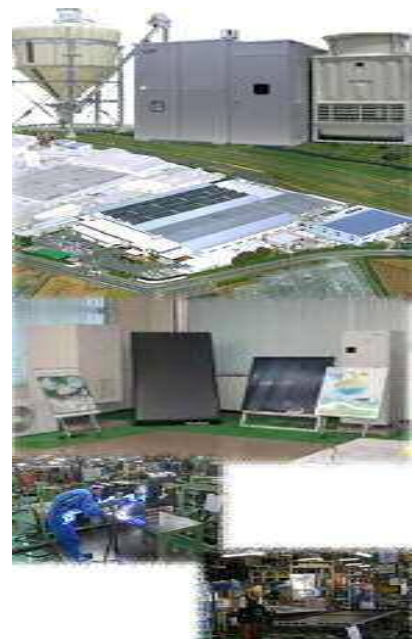
燃料電池自動車ってなに？



水素はどうやって燃料電池車に補給するの??



H3O水素実験の様子  
【(株)アツミテック】



バイオマスエネルギーってなに？

## ●募集概要

開催日時／令和元年12月26日(木)

集合：午前9時15分(浜松城公園駐車場) 解散：午後4時30分頃

対象／市内の小学校に通っている5・6年生とその保護者

定員／12組24人(申込み多数の場合は、抽選)

締切／令和元年12月10日(火)必着(往復はがきの場合は消印有効)

参加費／無料

持ち物／昼食・飲み物

## ●ツアー行程

【令和元年12月26日（木）】

浜松城公園駐車場【午前9時30分出発】

～移動（バス）～

矢崎エナジーシステム(株)浜松工場

①概要説明・工場工程見学【矢崎エナジーシステム(株)】

～移動（バス）～

サーラプラザ浜松（昼食含む）

②説明・水素ステーションの見学・水素自動車試乗【サーラエナジー(株)、(株)アツミテック】

③水素実験（水素見える化実験）【(株)アツミテック】

④修了証授与

～移動（バス）～

浜松城公園駐車場到着【午後4時30分頃解散予定】

## ●申込方法

“Eメール”または“往復はがき”でお申込みください。

なお、お申込みは一組につき1通限り有効とします。

①Eメール（送信先：[ene@city.hamamatsu.shizuoka.jp](mailto:ene@city.hamamatsu.shizuoka.jp)）

※参加者全員の住所、氏名（ふりがな）、年齢・お子さんの学年、電話番号を記載してください。

②往復はがき

往信面

〒430-8652 浜松市中区元城町 103-2  浜松市役所 産業部エネルギー政策課	
--	--

※こちらには何も記入しないでください。

返信面

〒〇〇〇-〇〇〇〇  ご自分の住所  氏名	1. 〇月〇日のツアー 2. 住所 3. 氏名（ふりがな） 4. 年齢・お子さんの学年 5. 電話番号
-----------------------------------	---

※参加者全員の住所、氏名（ふりがな）、年齢・お子さんの学年、電話番号をご記入ください。

### ★注意事項

①駐車場は用意しておりませんので、集合場所（浜松城公園駐車場）へは公共交通機関などでお越しください。

②施設内は徒歩で移動しますので、動きやすい服装でご参加ください。

③昼食は用意しておりませんので、各自でご持参ください。

## ●お問い合わせ

浜松市産業部エネルギー政策課 エネルギーパーク見学ツアー担当

〒430-8652 浜松市中区元城町 103-2

☎053-457-2503 Eメール：[ene@city.hamamatsu.shizuoka.jp](mailto:ene@city.hamamatsu.shizuoka.jp)