



# まだまだあるよ！新エネルギー

## ■太陽光発電

太陽の光で自家発電。CO<sub>2</sub>と一緒に、電気代も削減できます。



太陽光発電で家庭の電気の一部をまかない、余った電気は電力会社に売ることができます。

## ■クリーンエネルギー自動車

ハイブリッド自動車や電気自動車は、CO<sub>2</sub>の発生量が少なく、とってもクリーン。燃費も良くて、経済的です。



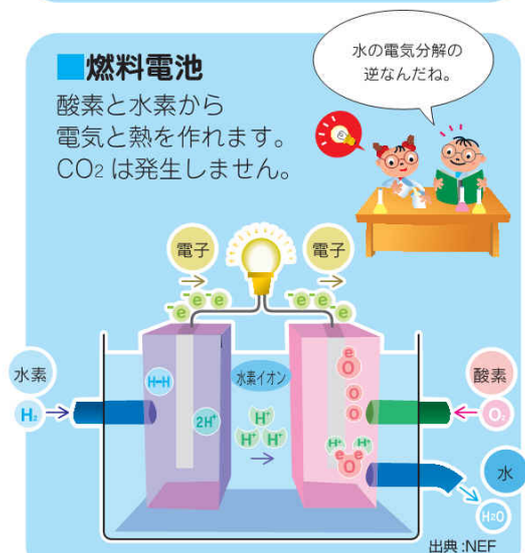
## ■雪氷熱エネルギー

雪や氷は北海道特有の資源。雪氷冷房を利用して、青いケンなどの花卉栽培も可能です。



## ■燃料電池

酸素と水素から電気と熱を作れます。CO<sub>2</sub>は発生しません。



## ■太陽熱利用

太陽の熱でお湯を作ったり、暖房用の暖かい空気を作ります。

## ■廃棄物利用

ごみも大切な資源。ごみを燃料にして、電気や熱を作ります。

## ■温度差エネルギー

ヒートポンプシステムで、いろいろな温度差から電気や熱を取り出します。

## ■天然ガスコージェネレーション

クリーンな天然ガスを、効率的に利用できるシステムです。

## 幌延町地域新エネルギービジョン(概要版)

2007(平成19)年2月発行

企画／編集 北海道幌延町総務課

〒098-3207 北海道天塩郡幌延町宮園町1番地 電話 01632-5-1111 FAX 01632-5-2971

ホームページ <http://www.town.horonobe.hokkaido.jp>

新エネルギーに関するお問い合わせなどは、幌延町役場へお寄せください