# 

**ASIAQ** 

[2016年11月11日 NEWS WEBより]

http://www.asiaq.net

レッスンの前に、必ずニュースを聞いてください。

上級者向け ・・・リンクが削除されている場合は、2ページ目を参照ください。

http://www3.nhk.or.jp/news/html/20161111/k10010764661000.html

### レッスンを始める前に

- ・ニュースを聞き、内容をしっかりと読んでください。
- ・分からない単語は、辞書で調べてください。
- ・一人で音読できるように、練習をしてください。
- ・ニュースの感想を考えてください。

#### レッスンの進め方

- 1. 先に講師が読みますので、後に続いて読んでください。
- 2. 分からないところを質問してください。
- 3. 内容に対し講師が質問をしますので、答えてください。
- 4. この二ュースが伝えたいことは何か、簡単に説明してください。
- 5. ニュースを見て思ったこと、感じたことを話しあいましょう。

#### レッスンの注意点

いっぱい話しましょう。間違えても構いません。

わからないところ、疑問におもったところはどんどん質問しましょう。

間違えたところはメモを取り、レッスンの後に復習をしましょう。

## 



[2016年11月11日 NEWS WEBより]

http://www.asiaq.net

~上級者向け ニュース記事全文 ~

### 「かつこよく、見せる」スタイリッシュな福祉器具の展示会

従来の福祉のイメージを変えようと、思わず使ってみたくなるようなスタイリッシュなデザインの電動車いすや義手などの福祉器具を展示する催しが、東京・渋谷区で開かれています。

この「超福祉の日常を体験しよう展」と名付けられた催しは、デザインの観点からバリアフリーの社会を目指す活動をしているNPO法人が開いたもので、およそ30点の製品が展示されています。

このうち「パーソナルモビリティー」と呼ばれる1人乗りの電動の乗り物は、サドルに座って乗ったり、立って乗ったりすることができるほか、荷物をのせてカートのように押したりもできるなど4つの形態に車体が変形し、さまざまな用途で使える仕様になっています。

また、去年グッドデザイン賞に選ばれた電動車いすは、ひじ掛けの部分に付いたコントローラーでパソコンのマウスのような感覚で簡易に操作できるほか、横方向にも回転する特殊な車輪で小回りがききます。

このほか、3Dプリンタを使うことで製造コストを従来の1割ほどに抑えて作った電動の義手や、バーチャル映像が映るゴーグル型のディスプレイを装着して、光線で相手を攻撃するスポーツゲームが楽しめる電動車いすも紹介されています。

主催したNPO法人ピープルデザイン研究所の須藤シンジ代表は「かわいそうではなく、かっこよく、隠すのではなく、見せるというふうに福祉のイメージを変え、多様な人たちが共生できる社会にしていきたい」と話しています。

この催しは、今月14日まで東京・渋谷区の「渋谷ヒカリエ」などで開かれています。