

## 「ENEOSわくわく環境教室」の開催について ～小学校で環境・エネルギーの出前授業を実施～

記者各位

当社(社長:西尾 進路)は、社会貢献活動の一環として、2008年度より出前授業「ENEOSわくわく環境教室」を開催しますのでお知らせいたします。

「ENEOSわくわく環境教室」とは、環境・エネルギーの理解促進に向けて、当社社員が講師として小学校などを訪問し、“石油と暮らし”“地球温暖化問題と当社の取り組み”“環境にやさしい新エネルギー”などのテーマについて、実験やクイズを織り交ぜながらわかりやすく授業を行うものです。

本日より、当社ホームページにおいて「ENEOSわくわく環境教室」のサイト(URL:下記参照)を公開し、開催希望校の募集を開始いたしました。

当社は、「エネルギーの未来を創造し 人と自然が調和した豊かな社会の実現に貢献します」のグループ理念のもと、CSR活動の一環として、今後も積極的に社会貢献活動を推進してまいります。

記

<「ENEOSわくわく環境教室」の概要>

1. 対象学年: 小学校高学年(中学校: 要ご相談)
2. 実施場所: 全国の小学校に当社社員が訪問(実験を行うため、理科室での実施が適している)
3. 所要時間: 90分(45分での実施も可能)
4. 内容:
  - (1) 石油と暮らし・石油製品の作り方(模擬原油による蒸留実験)
  - (2) 地球温暖化の現状と温暖化防止に向けたENEOSの取り組み
  - (3) 環境にやさしい新エネルギーの紹介(水素と二酸化炭素の違いを確認する実験、燃料電池の発電実験)
5. 費用: 無料
6. 申込方法: 当社ホームページ「ENEOSわくわく環境教室」サイトにてご応募頂きます。

(URL)

[http://www.eneos.co.jp/company/csr/society/contribution/enviromnent/school/e71\\_cocssocoensc\\_information.html](http://www.eneos.co.jp/company/csr/society/contribution/enviromnent/school/e71_cocssocoensc_information.html)

以上



模擬原油による蒸留実験



水素と二酸化炭素の違いを確認する実験