

## 「エコ・エネルギー科学教室」協賛について

記者各位

当社(社長:西尾 進路)は、環境貢献活動の一環として、読売新聞社および(財)日本科学技術振興財団・科学技術館が主催する「エコ・エネルギー科学教室」に協賛しておりますので、お知らせします。

「エコ・エネルギー科学教室」は、小学生の親子を対象に、2月6日(土)に開催した「1日学習見学会」および、3月25日(木)～28日(日)に科学技術館で開催されるエコ・エネルギーについて学んでいただける様々なプログラムで構成され、将来を担う子どもたちに、地球環境に対して関心を持ってもらうとともに、環境にやさしい次世代エネルギーについて、理解を深めてもらうことを目的に開催されるものです。

当社は、「1日学習見学会」において当社が横浜に建設した「創エネハウス」の見学プログラムを提供し、家庭用燃料電池「エネファーム」や太陽光発電システムなどの様々なエネルギー機器や、自然エネルギーを最大限活用するための建物の工夫、省エネを意識した暮らし方など、環境に配慮した豊かなライフスタイルを体感していただきました。また、3月25日には、当社社員が講師となり「こども実験教室」を開催し、実際に燃料電池を組み立てる実験を通じて次世代エネルギーに触れていただく予定です。

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、本協賛以外にも、「ENEOSわくわく環境教室」や「ENEOS子ども科学教室」など様々な取り組みを実施し、次世代を担う子どもたちの育成支援を行ってまいります。

### 記

1. 事業名「エコ・エネルギー科学教室」
2. 概要 エコ・エネルギーをテーマとした小学生の親子向けの科学イベント
3. 主催 読売新聞社(財)日本科学技術振興財団・科学技術館
4. 特別協力(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構
5. 協賛 新日本石油株式会社
6. 企画詳細
  - (1)2月6日(土)「1日学習見学会」(開催済み)
  - (1)内容 午前:「エネルギー」について学習(科学技術館開催)  
午後:「創エネハウス」見学(当社開催)
  - (2)参加者 小学校の親子 10組20名
  - (2)3月25日(木)～28日(日)
  - (1)開催場所 科学技術館(東京都千代田区北の丸公園2-1)
  - (2)内容

各日	「なるほど・エネルギーひろば」 様々な実験やワークショップを開催 そのなかの1つとして、 当社は25日(木)に「こども実験教室」を開催
25日午後	「米村でんじろう先生のサイエンス大実験ショー」

7. お問合せ  
財団法人 日本科学技術振興財団・科学技術館 03(3212)8509

「1日学習見学会」風景



以上