

2010年7月14日
東京ガス株式会社
東日本旅客鉄道株式会社

東京ガスとJR東日本の環境への取り組み展

「第8回ガス&レールウェイ ～親子で知っ得 ガスと鉄道のエコな不思議～」の開催について

東京ガス株式会社(社長:岡本 毅、以下「東京ガス」と)と東日本旅客鉄道株式会社(社長:清野 智、以下「JR東日本」)は、環境への取り組み展「第8回ガス&レールウェイ ～親子で知っ得 ガスと鉄道のエコな不思議～」を開催いたします。

東京ガスは化石燃料の中で最も環境負荷の少ない「天然ガス」を中心とした総合エネルギー事業を、JR東日本はエネルギー効率のよい交通機関「鉄道」を中心とした事業を展開しています。文明開化の頃から1世紀以上にわたって社会基盤を支えてきた歴史を持ち、環境負荷の少ない「天然ガス」「鉄道」が事業の柱であるという共通点を有する両社は、それぞれの環境への取り組みを広くお客さまにお知らせし、お客さまと直接コミュニケーションを図るため、2004年から環境展示会を共催してきました。

8回目となる今回は、前回に引き続き、ファミリー層を主な対象として、東京ガスの企業館「がすてなーに ガスの科学館」で開催します。「ガス」と「鉄道」の環境にやさしいポイントや環境性の進化などを紹介するとともに、多くの方に興味・関心をお持ちいただけるよう参加体験型のイベントを開催し、両社の環境に対する幅広い取り組みをご紹介します。

- 1 名称 「第8回ガス&レールウェイ ～親子で知っ得 ガスと鉄道のエコな不思議～」
- 2 主催 東京ガス株式会社 東日本旅客鉄道株式会社
- 3 開催日時 2010年8月28日(土)～2010年8月29日(日)
各日 9:30～17:00(入館は16:30まで)
- 4 場所 がすてなーに ガスの科学館(東京都江東区豊洲6-1-1)
- 5 主な実施内容
 - ・東京ガスとJR東日本の環境への取り組み紹介
 - ・ガスと鉄道の環境性の進化の紹介(レトロなガス機器と最新の高効率ガス機器の比較展示、ディーゼルハイブリッド鉄道車両の紹介など)
 - ・工作体験(ガス管を使った万華鏡づくり、間伐材を使ったコースターづくり)
 - ・今と昔の鉄道体験(床発電システム体験、きっぷ切り体験)
 - ・ガスと鉄道に関する館内クイズラリーやクイズホールでの鉄道クイズ大会
 - ・ガスと鉄道の環境に配慮した技術を分かりやすく紹介するステージショー(家庭用燃料電池「エネファーム」の環境性、省エネルギー車両のしくみなど)
- 6 参加費 無料
各イベントの開催時間などの詳細は、7月21日(水)から「がすてなーに ガスの科学館」のホームページ(<http://www.gas-kagakukan.com/>)に掲載します。なお、内容は変更になる場合がございます。

過去の展示概要

- 第1回 日 時 : 2004年3月11日~13日
テーマ : 「東京ガスとJR東日本が考える環境への取り組み展」
主な展示 : 車輪とガス管
場 所 : JR東京駅 丸の内北口改札外ドーム
- 第2回 日 時 : 2005年3月10日~12日
テーマ : 「東京ガスとJR東日本が提案する環境への取り組み展」
主な展示 : 車輪とガス管
場 所 : JR東京駅 丸の内北口改札外ドーム
- 第3回 日 時 : 2006年3月9日~11日
テーマ : 「東京ガスとJR東日本の環境への取り組み ~都市ガスと、鉄道と、森づくり~」
主な展示 : 長野・東京ガスの森(東京ガス) 安達太良ふるさとの森づくり(JR東日本)
場 所 : JR東京駅 丸の内北口改札外ドーム
- 第4回 日 時 : 2007年3月8日~10日
テーマ : 「東京ガスとJR東日本の環境への取り組み展 ~むかし・いま・みらい~」
主な展示 : 年表、写真、ポスター
場 所 : JR上野駅 中央改札前広場(改札外)
- 第5回 日 時 : 2008年4月10日~12日
テーマ : 「東京ガスとJR東日本の環境への取り組み展 ~より快適に、もっとエコな暮らしへ~」
主な展示 : ガスと鉄道の環境性・快適性の新旧比較事例
場 所 : JR上野駅 中央改札前広場(改札外)
- 第6回 日 時 : 2009年3月4日~6日
テーマ : 「東京ガスとJR東日本の環境への取り組み展
~低炭素社会に向けてはじめています~」
主な展示 : 両社における低炭素社会に向けた取り組み・ビジョン
場 所 : JR品川駅 中央改札内
- 第7回 日 時 : 2009年11月28日~29日
テーマ : 「東京ガスとJR東日本の環境への取り組み展 ~親子で知っ得 ガスと鉄道のエコな不思議~」
主な展示 : 両社における環境への取り組み、リサイクル工作、ミニ電車乗車体験
場 所 : がすてなーに ガスの科学館

以 上