

環境施設見学会

① JR貨物 東京貨物ターミナル

トラック輸送や飛行機輸送に比べCO2発生が格段に少ない鉄道貨物輸送について、JRグループの取り組みを学んだ後、貨物ターミナル施設を見学します。



③ 東京都水の科学館

我々が何気なく使っている水はどこから、どのようにして来るのでしょうか？ 水の科学館では、上水道の仕組みや水の性質について学び、実際に使われている地下給水場を見学します。



② 羽田空港展望デッキ

昼の休憩時間には、世界でも有数の発着回数を誇る都市型空港で飛行機の発着を見学したり、ショッピングモールでお楽しみください。

④ 山手トンネル

今年3月に全線が開通した首都高速道路の山手トンネルは都心の渋滞解消に大きな効果がありました。都市の道路整備について、考えてみたいと思います。(通過のみ)

主催 : 自由が丘住区住民会議 環境整備委員会

後援 : エコライフめぐろ推進協会

日時 : 8月5日(水) 8:20~17:00 (バス貸切)

・交通渋滞等によっては、解散時間が多少前後する場合があります

・集合・解散は自由が丘の熊野神社裏(詳しくは申込書の地図及び集合時間など参照下さい)

参加費 : 2,000円(予定) 昼食代、交通費、保険を含む。一律料金。

参加資格 : 目黒区在住、在勤の方。但し、小学生以上。

小学1~3年生は保護者の同伴をお願いします。

募集人数 : 28名(住区ニュース掲載時より変更、定員に達し次第 締切ります)

〈申込方法〉

申込用紙配布(6/20~): 自由が丘住区センター(自由が丘 1-24-12 熊野神社隣)

申込受付開始 : 6月27日(土)から自由が丘住区センターにて申込受付

本環境施設見学会は、区の補助を受けております。

申込みに関する問合せ先 : 自由が丘住区センター(tel 3718-1195)

環境施設見学会 案内書・申込書

① JR貨物東京貨物ターミナル

トラック輸送や飛行機輸送に比べCO2発生が格段に少ない鉄道貨物輸送について、JRグループの取り組みを学んだ後、貨物ターミナルを見学します。

③ 東京都水の科学館

我々が何気なく使っている水はどこから、どのようにして来るのでしょうか？ 水の科学館では、上水道の仕組みや水の性質について学び、実際に使われている地下給水場を見学します。

② 羽田空港展望デッキ

昼の休憩時間には、世界でも有数の発着回数を誇る都市型空港で飛行機の発着を見学したり、ショッピングモールでお楽しみください。

④ 山手トンネル

今年3月に全線が開通した首都高速道路の山手トンネルは都心の渋滞解消に大きな効果がありました。都市の道路整備について、考えてみたいと思います。(通過のみ)

主催 : 自由が丘住区住民会議 環境整備委員会

後援 : エコライフめぐろ推進協会

日時 : 2015 年 8 月 5 日(水) 8:30~17:00(バス貸切)

交通渋滞等によっては、解散時間が多少前後する場合があります

参加費 : 2,000円(予定) 昼食代、交通費、保険を含む。一律料金

参加費支払方法: 当日の朝 集合場所にてお支払い下さい。お釣りのないようお願いします。

集合場所: 8時 20 分に熊野神社裏の緑小通り

募集人数: 28名(住区ニュース掲載時より変更、定員に達し次第 締切ります)

《申込方法について》

参加資格: 目黒区在住、在勤の方。但し小学生以上。

小学 1~3 年生は保護者の同伴をお願いします。

申込用紙配布(6/20~): 自由が丘住区センター(自由が丘 1-24-12 熊野神社隣)

申込受付開始: 6月27日(土)から

申込受付場所: 自由が丘住区センター(9時~21時 休: 祝) 至 自由が丘駅

《申込み・参加上のご注意》

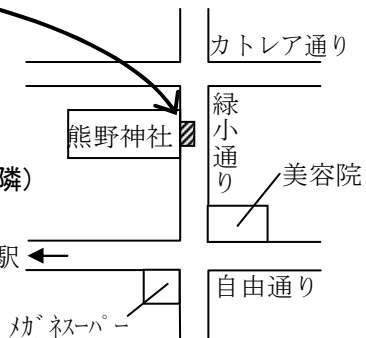
申込後のキャンセルは受け付けられません。代わりに参加できる方を見つけて、連絡してください。

当日を含むキャンセルの方にも会費は徴収させていただきますので予めご了承下さい。

当日のごみは各自お持ち帰り頂きますのでこれも予めご了承下さい。

申込みに関する問合せ先: 自由が丘住区センター(tel 3718-1195)

(控え)参加者氏名 _____



----- 切り取り線 -----

見学会参加書 1 人 1 枚提出下さい

No.

参加者氏名(フリガナ)	性別 男 女
参加者氏名 (漢字)	年齢 才
参加者住所	
電話番号	携帯・自宅

ご記入頂いた個人情報、JR貨物見学者名簿に記入します。今年度の施設見学会にのみに使用します。