

No.13-139

「一般財団法人電力中央研究所 横須賀地区」見学会

(環境工学部門 企画)

開催日 2013年12月13日(金)
見学先 電力中央研究所 横須賀地区(横須賀市長坂2-6-1)
交通 公共交通機関でご来場下さい。以下にバスを利用した方法をご案内します。

(1) JR 逗子駅からバスをご利用の場合

東口改札を出て、左側の駅前の京浜急行バス乗り場(2番)から

- ・「横須賀市民病院」または「長井」行に乗車、所要時間約35分。「鹿島バス停」下車(運賃440円)。下車後、厚生棟まで徒歩2分。

(2) 京浜急行新逗子駅からバスをご利用の場合

南口改札を出て、京浜急行バス乗り場(1番)から

- ・「横須賀市民病院」または「長井」行に乗車、所要時間約30分。「鹿島バス停」下車(運賃440円)。下車後、厚生棟まで徒歩2分。

<http://www.denken.or.jp/intro/access/yokosuka.html>

集合時間・場所 13.30、電力中央研究所横須賀地区厚生棟1F展示室(現地集合)

開催趣旨 エネルギーの安定供給と地球環境の保全は世界共通の課題となっております。電力中央研究所横須賀地区では24万5,000m²の広大な敷地を擁して、電力技術、エネルギー技術、材料科学の基礎研究から実用化研究まで幅広く研究に取り組んでいます。

本見学会では、大型ヒートポンプの実験施設、石炭燃焼特性実証試験装置、高電圧絶縁実験、燃料高度利用実験等の見学を行います。会員各位の奮ってのご参加をお待ちしております。

見学行程(予定)

12月13日(金)

13.30	電力中央研究所厚生棟1F展示室集合
13.30~13.50	横須賀地区概要紹介
13.50~15.45	実験施設の見学
15.45	質疑応答
16.00	解散

定員 30名

参加費 会員 無料 会員外 1,000円
(参加費は当日現地にて申し受け、領収書を発行いたします)

申込方法 FAXもしくはE-mailにてご参加希望行事名(13-139見学会)・氏名・年齢・連絡先(会員資格・会員番号、郵便番号、勤務先所在地、勤務先、所属、役職、氏名、電話、FAX、E-mailアドレス)をご記載の上、環境工学部門(担当村山)宛にお申し込み下さい。FAX(03)5360-3509
/E-mail: murayama@jsme.or.jp

申込締切日 2013年11月22日(金) 先着順により定員になり次第締め切ります。

その他 施設見学時の安全管理のため、当日ご参加予定の方の氏名、年齢、所属、役職は日本機械学会から見学先へ提示いたしますので、あらかじめご了承下さい。

[担当職員 村山ゆかり]