

関西支部

見学会「雷テクノロジーセンター」のご案内

2017年8月22日（火）に「雷テクノロジーセンター」での研修会を計画いたしました。

「雷テクノロジーセンター」は、「外部雷・内部雷保護」に関して、音羽電機工業株式会社様が自社の製品開発・評価はもとより、受託試験も可能とされており、雷保護に関する OTOWA 様の長年の技術を集大成した施設です。

施設内には、国内で唯一の宅内サージ検証用模擬家屋、世界最大級の直撃雷電流試験装置、1600kV インパルス電圧発生装置等を有しています。

今回の見学会では、「雷テクノロジーセンター」での雷試験や施設の見学、併設されております「雷ミュージアム」の見学を予定しています。

半世紀以上に及ぶ豊富な経験を持つ「雷の総合メーカー」の技に触れる良い機会です。是非皆様お誘い合わせの上ご参加ください。

記

テーマ : 雷試験装置・関連施設見学会

日時 : 2017年8月22日（火） 14:30～17:00

場所 : 音羽電機工業(株)雷テクノロジーセンター
兵庫県尼崎市潮江 5-6-20 (JR 尼崎駅より徒歩 15 分)

URL : <http://www.otowadenki.co.jp/corp/company/>

※SPD 性能検証実験、高電圧試験設備によるデモ試験、検電器等（長谷川電機殿試験設備）のデモ試験、雷ミュージアムの見学等を予定しています。

集合場所 : JR 尼崎駅改札口外（改札口は 2 階に一箇所のみ）14:10 集合

定員 : 30 名（定員に達し次第締め切ります）

参加費 : 正・賛助・協賛団体会員 1,000 円 准会員無料 非会員 2,000 円

申込方法 : (一社)電気設備学会関西支部ホームページ (URL: <http://www.dsgkansai.jp>)

にあります**行事申込・お問い合わせフォーム**に、氏名、電話番号等必要事項を入力の上、送信してください。または、氏名、会社名、所属、電話番号を明記の上、電子メールまたは FAX にてお申込下さい。なお、ご所属の会社によってはお断りする場合がございます。

※空調設備の無い試験室もございます。クールビズの服装でご参加下さい。

申込先 : (一社)電気設備学会関西支部 見学会申込係

〒531-8550 大阪市北区本庄東 2-3-41 (株きんでん 技術統轄部内)

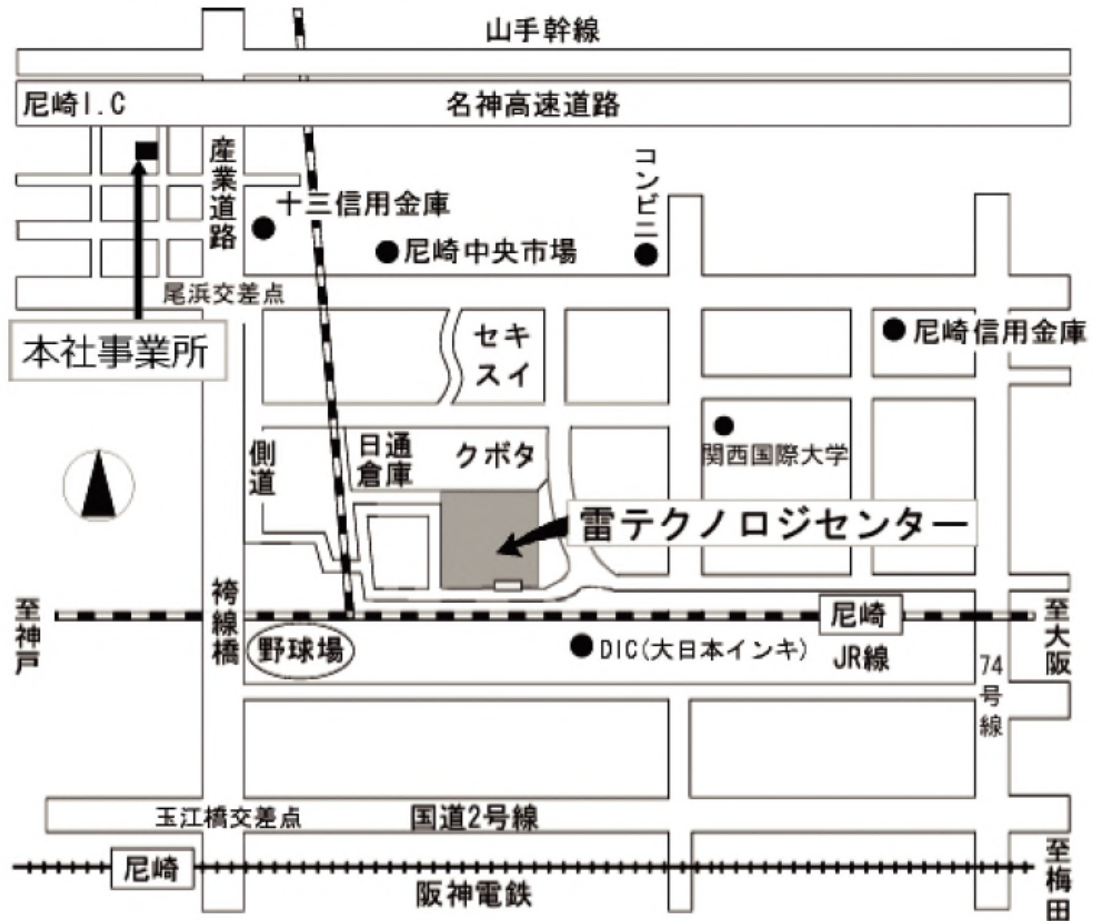
TEL : 06-6375-6409 FAX : 06-6375-6419

申込用 E-Mail : moshikomi-s2@dsgkansai.jp

主催 : (一社)電気設備学会 関西支部

協賛 : (一社)建築設備技術者協会 近畿支部, (公社)空気調和・衛生工学会 近畿支部
(公社)日本技術士会 近畿本部 電気電子部会

現地地図 (JR尼崎駅より徒歩15分)



見学設備につきましては、試験優先となりますので、変更する場合がございます。
また、場合によっては、見学設備が減る可能性がございます。
あらかじめご了承ください。

以上