

駒井ハルテック風車工場及び製品評価技術基盤機構 蓄電池評価センターの見学会開催について

(一社)日本風力エネルギー学会では、この度、(株)駒井ハルテック風車工場(大阪市西淀川区)及び独立行政法人製品評価技術基盤機構蓄電池評価センター大型蓄電池システム試験設備 NLAB(大阪市住之江区)の見学会を開催いたします。

(株)駒井ハルテックは、独自の中型風車を開発・製造し、国内の研究機関向けに製品を納入するとともに、最近ではロシアとの国際協力など、国際的にも活躍されている企業です。今回の見学会では、同社の工場設備(注:ブレード工場は研究者(大学等)と学生さん方のみに限らせて頂きます)を見学させて頂くとともに、同社の風車を用いた研究内容について、産業技術総合研究所 FREA にご紹介頂きます。

独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)の蓄電池評価センターの蓄電池試験設備 NLAB は、平成 28 年に竣工、供用開始しました。太陽光や風力など再生可能エネルギーの導入が増加するのに伴い、電力システムの安定化に役立つメガワット級の大型蓄電池の需要拡大が予想され、これらの試験に対応可能な世界最大規模の多目的大型実験設備です。

今年の見学会は、関西風力発電展の前日に開催します。皆様のご参加をお待ちしております。

主催：(一社)日本風力エネルギー学会

実施日：2018年9月25日(火)

日程： 09:45	大阪メトロ中央線 コスモスクエア駅 出口2付近集合
10:00	製品評価技術基盤機構の蓄電池評価センター 訪問 NITE、NLAB の概要説明(約 30 分) NLAB 見学(約 60 分) 質疑応答他(約 20 分)
11:50 ~ 12:00	移動(徒歩)→大阪メトロ中央線 コスモスクエア駅
12:00 ~ 13:00	昼食
13:00	移動(電車及びバス) 大阪メトロ中央線 コスモスクエア駅→ 九条駅→徒歩→阪神なんば線 九条駅→出来島駅
13:30	阪神なんば線 出来島駅改札口前 集合(午後のみの方)
13:47	バス(42号) 出来島駅前→中島川東→徒歩
14:10頃	駒井ハルテック 到着 工場の概要説明 工場見学 駒井ハルテック中型風車を用いた研究紹介
16:50 ~ 17:00	移動(徒歩・バス 中島二丁目東→出来島駅前)
17:00	出来島駅にて解散

参加費： 無料(電車等の交通費は自己負担)

募集人員： 特に制限はありませんが、あまり多い場合は先着申込順

参加方法： 参加申込書にご記入の上、(一社)日本風力エネルギー学会事務局まで電子メール
又は FAX でお申し込みください。午前または午後のみの見学も可です。

申込期限：2018 年 9 月 18 日(火)

問合せ先： (一社)日本風力エネルギー学会事務局

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-13-7 ダイニチ神田ビル4階

TEL 03-3526-3400, FAX 03-3526-3410, E-mail; info@jwea.or.jp

(当日の緊急連絡先:090-2413-6001(学会担当赤星))

.....参加申込書.....

(一社)日本風力エネルギー学会事務局

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-13-7 ダイニチ神田ビル4階

TEL 03-3526-3400, FAX 03-3526-3410, E-mail; info@jwea.or.jp

上記のメールアドレス又は FAX で返信願います。

株式会社 駒井ハルテック風車工場及び NITE 見学会参加申込書		
参加者氏名(併記可): 計 名		
所属団体名・部署:		
見学に関するご希望	<input type="checkbox"/> 午前及び午後	
	<input type="checkbox"/> 午前(NITE)のみ	<input type="checkbox"/> 午後(駒井ハルテック)のみ
連絡先住所: 〒		
連絡先電話/FAX: E-mail アドレス:		
緊急連絡先(当日):		
参加者資格	<input type="checkbox"/> 学会員	<input type="checkbox"/> 非学会員
学生又は社会人の区分	<input type="checkbox"/> 学生	<input type="checkbox"/> 社会人
注) 駒井ハルテック社のブレード工場は、研究者(大学等)と学生さん方のみに限らせて頂きます。		

個人情報については、本見学会および当学会の事業に関する各種のご案内等に活用させていただきます。他の目的で利用することはありません。ご同意の上お申込みいただきますようお願いいたします。