



(福島洋上風力コンソーシアム パンフレットより)

テーマ1 「2 MW風力発電施設の建設と技術」

- (ふくしま未来)
1) 三井造船千葉事業所紹介
2) 福島PJ概要
3) 風車浮体建設
4) 要求される技術と設備

講演者 三井造船株式会社 船舶・艦艇事業本部
事業開発部長
今北 明彦 氏

テーマ2 「浮体式洋上風車用ハイテン鋼」

- 1) TMCP鋼の製造方法と特徴
2) 溶接性
3) その他実証研究
(疲労ソリューション、耐食ソリューション)

講演者 新日鐵住金株式会社 厚板技術部 厚板商品技術室
上席主幹
西村 誠二 氏

福島県沖では福島洋上風力コンソーシアムによって、世界で初めての浮体式洋上ウィンドファームの実証事業が行われています。現在、第1期実証研究事業が進行中で、2 MWのダウンウィンド型浮体式洋上風力発電設備“ふくしま未来”が試運転を開始しました。同設備は様々な技術の集合体でありますが、今回は溶接構造物でもある浮体と材料に注目しました。そこで、浮体をご担当された三井造船(株)様、高張力鋼をご担当された新日鐵住金(株)様をお招きしました。

県内企業の技術力向上を目的として講演会を開催いたしますので、奮ってご参加下さいますようお願い申し上げます。

1. **開催日時** 平成25年11月21日(木)
テーマ1 (講演) 13:30~15:00 (質疑応答) 15:00~15:30
テーマ2 (講演) 15:30~16:00 (質疑応答) 16:00~16:30

2. **開催場所** 福島県ハイテクプラザいわき技術支援センター2F研修室
〒972-8312 福島県いわき市常磐下船尾町杭出作23-32
TEL 0246-44-1475 FAX 0246-43-6958

3. **参加費** 無料

4. **定員** 30名(定員になり次第、締切らせて頂きます。)

5. **申込方法** 下の講演会申込書にて、FAXまたはE-mailでお申し込み下さい。

----- 切り取り線 -----

講演会参加申込書		FAX 0246-43-6958	
会社名		業種	
住所			
電話番号		FAX番号	
所属・役職		氏名	

問合せ先

福島県ハイテクプラザいわき技術支援センター
〒972-8312 いわき市常磐下船尾町杭出作23-32
TEL 0246-44-1475 FAX 0246-43-6958
E-mail iwaki-kizai@pref.fukushima.lg.jp

会場へのアクセスマップ

いわき技術支援センター



- ・いわき駅からタクシーで30分(約11km)
- ・湯本駅からタクシーで10分(約3km)
- ・いわき湯本ICから車で15分(約7km)