平成25年度福島県ハイテクプラザ小規模研究会 「高効率・高品質溶接技術研究会」講演会

テーマ 1 「2MW風力発電施設の建設と技術」 (ふくしま未来)

- 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

三井造船株式会社 船舶 蟾艇事業本部 事業開発部長 今北 明彦 氏

「浮体式洋上風車用ハイテン鋼」 テーマ 2

- 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



(福島洋上風力コンソーシアム パンフレットより)

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ご 案内申し上げます。

平成25年11月21日(木) 1. 開催日時

テーマ1 (講演) 13:30~15:00 (質疑応答)15:00~15:30 (講演) 15:30~16:00 (質疑応答) 16:00~16:30

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 2. 開催場所

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。

ーーーー 切り取り線

FAX 0246-43-6958 講演会参加申込書 会 社 名 種 業 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 iwaki-kizai@pref.fukushima.lg.jp E-mail

会場へのアクセスマップ
いわき技術支援センター
11. (1. (1. (1. (1. (1. (1. (1. (1. (1.

- ・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)