

現場で役立つ接合技術

[主催] (財)燕三条地場産業振興センター (社)溶接学会 東部支部 (社)日本材料学会 北陸信越支部

昨年度、震災の影響で中止延期とさせていただきます本セミナーは、下記の日時で開催することとなりましたので、ご案内させていただきます。参加をご希望される方は下記の参加申込書にご記入の上、FAX等でお申し込み下さい。前回参加申込書を提出された方は、再度提出していただく必要はございません。なお、本セミナーは今年度の第1回接合技術研究会も兼ねております。

[開催日時] 平成23年5月30日(月曜) 13:30~17:30

【内容・講師】	
13:30 ~ 13:40	開会挨拶
13:40 ~ 14:40	極低スパッタCO₂アーク溶接技術 JFEスチール株式会社 スチール研究所 主席研究員・工博 安田 功一氏 URL http://www.jfe-steel.co.jp/
14:40 ~ 14:50	休憩
14:50 ~ 15:50	薄板構造物の抵抗溶接技術 アートヒカリ株式会社 代表取締役社長・工博 古川 一敏氏 URL http://art-hikari.co.jp/
15:50 ~ 16:00	休憩
16:00 ~ 17:00	ステンレス鋼のろう付技術 東京ブレイズ株式会社 会長 松 忠男氏 URL http://www.tokyobraze.co.jp/
17:00 ~ 17:30	質問・技術相談

[会場] リサーチコア 7F マルチメディアホール
(三条市須頃1-17 燕三条地場産センター別館)

[定員] 40名 [参加費] 無料

※ 参加申込み多数の場合、1社からの受入れ人数を調整させていただくことがあります。

[申込締切] 平成23年5月23日(月)まで

申込み
問合せ

下記参加申込書の必要事項をご記入のうえ、FAX か E-mailにてお申し込み下さい。

※ 前回参加申込書をご提出された方は、再度参加申込書を提出していただく必要はございません。

(財)燕三条地場産業振興センター 産業振興部 ^{やまが}山家

Tel: 0256-63-9876 Fax: 0256-32-0447

E-mail: o-yamaga@tsjiba.or.jp

【参加申込書】

企業名		所在地	〒	
TEL		FAX		
氏名		所属	役職	

FAX: 0256-32-0447

※ ご記入いただきました個人情報は、本セミナーの運営や当センター事業のご案内に使用させていただきます。