

非破壊検査スキルアップ研修（第2回）

非破壊検査は、エックス線、超音波、電磁場、浸透液などを利用し製品内部・表面の構造や欠陥について、製品を破壊することなく評価する非破壊検査技術は溶接構造物など「安全・安心」なものづくりには欠かせません。近年、デジタル超音波探傷器の開発が進み、簡便に制度良く欠陥検出が行えるようになってきています。

本研修では、県内機械金属業界を対象として、フェイズドアレイ法による最新の超音波探傷器について、その原理と適用事例を解説するとともに、実機を用いた実技講習を実施いたします。

この機会にぜひご参加ください。

開催要領

講師 オリンパス株式会社 産業システム事業本部
大阪NDTチーム・課長代理 **山本 優一郎 氏**

日時 平成23年2月**17日（木）** 13:30～16:30

場所 徳島県立工業技術センター 1F 第1研修室

徳島市雑賀町西開11-2 TEL 088-669-4711（代）

※裏面地図をご参照ください。

対象企業 機械金属業界（装置（4台）を用いた実技研修の為、昨年11月26日開催の研修を受けている人が望ましい。）

定員 12名程度

参加費 無料

申込方法 裏面参加申込書にご記入のうえ、平成23年2月17日（木）までにFAXでお申し込みください。

申込先 (財)とくしま産業振興機構 経営支援部

〒770-0902 徳島市西新町2丁目5番地（TEL：088-654-0101）

担当 **大草**（FAX：088-653-7910）

E-mail：sien@our-think.or.jp

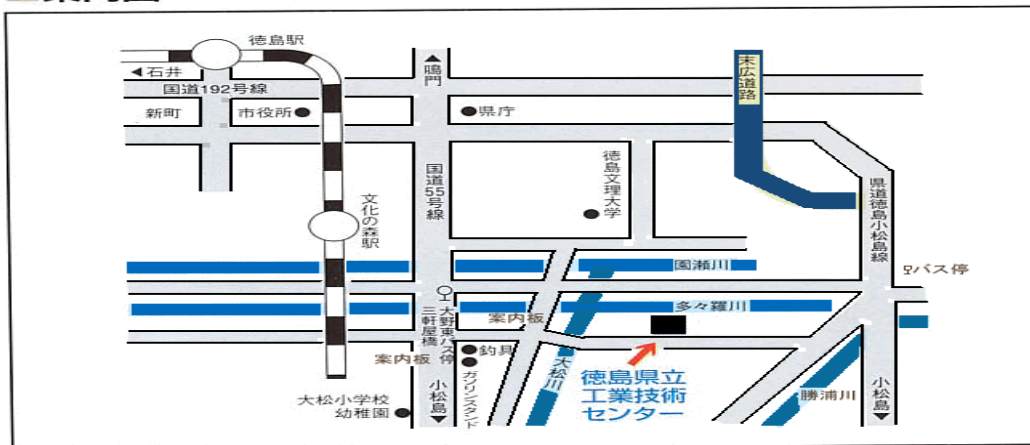
※会場案内図

徳島県立工業技術センター3階 研修室

徳島市雑賀町西開1 1-2 (55号バイパス東入)

徳島バス「大野東」「三軒屋」停留所から約900㍍ (運行間隔：約40分～1時間半毎)

案内図



平成23年2月17日(木)
非破壊検査スキルアップ研修(第2回)
参加申込書

企業名			
住所	(〒 -)		
連絡用 TEL		連絡用 FAX	

	受講者氏名	所属部署	役職
1	ふりがな		
2	ふりがな		
3	ふりがな		

※多数のお申し込みにより書ききれない場合は コピーしてお使いください。

FAX (088) 653-7910

◎個人情報の取り扱いについて

ご記入いただいた内容は、当機構からの各種連絡、情報提供に利用する場合がございますが第三者に提供することはありません。(ただし、本研修の講師及び主催団体には情報提供することがあります。)

主催：(財)とくしま産業振興機構 共催：徳島県立工業技術センター