

非破壊検査セミナーの開催について

四国経済産業局は、平成25年度補正予算事業「地域オープンイノベーション促進事業」(設備機器の導入・利活用事業)(四国地域)として、「次世代マテリアル・クラスター四国」の実現に向け、四国4県の公設試験研究機関に、高機能素材など四国が技術的な強みを持つ分野を中心に、試験研究・検査設備を整備しています。

この度、香川県産業技術センターに「超音波探傷映像化装置」を導入し、セミナーを下記のとおり開催致します。

皆様の技術開発における一助になればと考えております。

ご多用中とは存じますが、多数ご出席くださいますよう、ご案内申し上げます。

記

1. 日 時 平成27年1月14日(水) 13:00~16:30
2. 場 所 香川県産業技術センター 本館3F研修室、西館1F特殊加工試験室
3. 概 要 非破壊検査技術(超音波)についての講演および超音波探傷映像化装置デモンストレーション
4. 機器仕様 超音波により、CFRP等の内部状況の映像を記録する。
メーカー:インサイト(株)
型式:InsightScan System
超音波探傷子:2.25、5、10、50MHz
ストローク:X=500mm、Y=500mm、Z=490mm
水槽内寸:1200×1000×550mm
5. 講 師 インサイト株式会社 営業部 田辺 寿泰 氏
6. 定 員 50人
7. 参加費用 無料

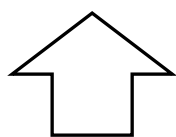


【主催】一般財団法人 四国産業・技術振興センター、経済産業省 四国経済産業局

【共催】香川県産業技術センター

申し込み方法

裏面申込用紙にて、FAXもしくはE-Mailでお申し込みください。



FAX 087-881-0425

「FAX専用申込用紙」

非破壊検査セミナー

※E-Mailでお申込の場合は、yamasita@itc.pref.kagawa.jp まで送付してください。

団体（企業）名 _____

住 所 〒 _____

連 絡 先 TEL _____ FAX _____

所属・役職名	参加者氏名

※今回お知らせ頂いた個人情報等につきましては厳重に管理・保管し、主催者の施策のご案内に利用する他は、あらかじめ本人の同意を得ることなく利用することはありません。

【問い合わせ・申込み先】

香川県産業技術センター 生産技術部門 金属加工担当 主席研究員 山下 雅弘

〒761-8031 香川県高松市郷東町587-1

TEL 087-881-3175 FAX 087-881-0425

E-Mail yamasita@itc.pref.kagawa.jp