

「航空産業非破壊検査トレーニングセンター」

オープニング記念セミナー

国内初



非破壊検査を含む複数工程・一貫生産体制構築を実現させるため、「関西航空機産業プラットフォーム」として、兵庫県及び兵庫県立工業技術センターによる全面協力の下、特にニーズの高い3メソッド(浸透探傷検査・磁粉探傷検査・超音波探傷検査)の最新設備を備えた、国際認証規格(NAS410)に準拠する国内初の訓練機関「航空産業非破壊検査トレーニングセンター」を開設いたしました。

国際認証にどう対応している？

育成・認証取得するためには？

…など、制度説明を含めた基調講演及び
実習室内覧会を開催します。

●日時:平成29年12月13日(水)13:00~17:00(12:30~受付開始)

●場所:兵庫県立工業技術センター 研究本館 セミナー室

●プログラム:

(1)式典(挨拶、テープカット等)

(2)記念セミナー

<基調講演①>

「航空機産業における非破壊検査員育成の必要性

~国際認証取得に向けた日本航空宇宙非破壊試験委員会

(NANDTB-Japan)の取り組みについて~」

NANDTB-Japan Chairman(委員長) 濱田雄介氏(三菱重工業株式会社)

<基調講演②>

「非破壊検査員育成によるビジネス展開の可能性

~大手企業・中小企業それぞれの視点から~(仮題)」

(公財)神戸市産業振興財団 商業・ものづくり支援部

航空機産業担当部長 茨木久徳氏

(3)実習室内覧会(一般参加者向け)

●主催:兵庫県、近畿経済産業局、(公財)新産業創造研究機構

実習室
内覧会
あり!

NANDTB-Japan Chairman
濱田雄介氏

三菱重工業(株)防衛・宇宙セグメント航空機・飛昇体事業部 飛昇体品質保証部。

同社のResponsible Level 3。

海外非破壊検査資格制度の仕組みに倣い、国際認証規格に基づくマニュアル・テキスト・試験問題等の作成のほか資格制度の全体運営を行うNANDTB-Japanの委員長として、制度説明とトレーニングセンターへの期待を語っていただく。

講師紹介

(公財)神戸市産業振興財団
茨木久徳氏

1981年川崎重工業(株)入社。同社ガスタービンビジネスセンター製造部長/生産技術部長/生産総括部長/品質保証部長を歴任後、2016年に神戸市産業振興財団に出向。航空機産業担当部長として神戸の中小企業の航空機産業参入支援に携わる。

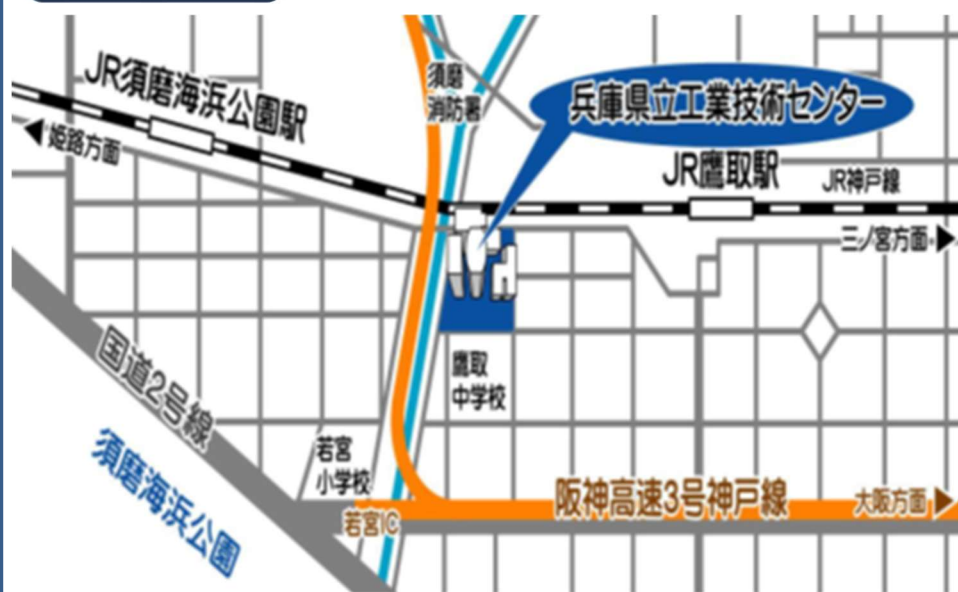
大手企業現役の視点で、中小企業の実態を踏まえながら、その必要性と可能性を語っていただく。

参加申込は下記専用フォームよりご登録ください

<http://web.pref.hyogo.lg.jp/sr10/hihakai.html>

※「兵庫県 非破壊」で検索！
※定員100名程度。参加費無料。

アクセス



兵庫県立
工業技術センター

〒654-0037
神戸市須磨区
行平町3-1-12

TEL:078-731-4033

※JR神戸線鷹取駅
から西へ徒歩7分！

◆お問い合わせ先◆

兵庫県 産業労働部 産業振興局 新産業課 TEL:078-362-3054

関西航空機産業プラットフォーム事務局【(公財)新産業創造研究機構】TEL:078-306-6806