

「航空産業非破壊検査トレーニングセンター」講習案内 ～ 令和5年度 PT・MT・UT ～

航空機産業における非破壊検査技術者養成のため、
国際認証規格(NAS410)に基づく講習を実施します。

募集期間: 令和5年11月14日(火)～令和5年12月21日(木)

実施場所

航空産業非破壊検査トレーニングセンター
(兵庫県立工業技術センター内)
[神戸市須磨区行平町3-1-12 JR神戸線鷹取駅徒歩7分]

<https://www.hyogo-kg.jp/about/koku>



兵庫県立工業技術センターWebサイト
からお申込みください。

講習内容

NAS410 に基づく非破壊試験技術者資格試験-レベル2の受験に必要なとなる訓練

講習名	区分	講習期間	受講料	定員
浸透探傷 (PT)	応用	2024/2/20(火)～2/22(木) [3日間、計20時間]	141,000円	5人
磁粉探傷 (MT)	応用	2024/2/7(水)～2/9(金) [3日間、計20時間]	290,000円	5人
超音波探傷 (UT)	応用	2024/3/4(月)～3/8(金) [5日間、計40時間]	205,000円	5人

受講希望の方は、事前に下記の要件(①又は②)を満たしていることを、ご確認ください。

- ① 受講する非破壊検査方法について、JIS Z 2305レベル2の資格又はASNT(米国非破壊試験委員会)のACCP資格又はBINDT(英国非破壊試験協会)のPCN資格(航空宇宙セクター以外)を有していること。
- ② 受講する非破壊検査方法について、(一社)日本非破壊検査協会の定めるJIS Z 2305レベル1及びレベル2の訓練に係る訓練実施記録を有していること。

NAS 410
(航空宇宙)

応用

基礎

JIS Z 2305
(Level 1・2)

①
又は
②

ASNT/ACCP
BINDT/PCN
航空宇宙セクター以外

※ NAS 410の受験申請時に提出する訓練実施記録の有効期間は3年間です。

【注記】

- (1) 応募が少数の時、開講しない場合があります。
- (2) 基礎講習(JIS Z 2305 [Level 1・2] 準拠)は、今回実施しません。
- (3) NAS410に基づく試験の受験には、応用講習の受講後に発行される「訓練実施記録」に加え、「OJT(経験)記録」及び「視力要求事項」等の証明書が必要です。
※資格試験制度の詳細はNANDTB-JapanのHPを、参照してください。

<http://www.jsndi.jp/nandtb/>



お問い合わせ

航空産業非破壊検査トレーニングセンター TEL: 078-731-4033
(兵庫県立工業技術センター内)