平成30年度

航空産業 非破壊検査 トレーニングセンター

実施案内 一覧

(申込書は添付しておりません)

「航空産業非破壊検査トレーニングセンター」 講習案内 ~ 平成30年度第1回 PT·MT/

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)に準拠した講習を実施します。センターWebサイトから

兵庫県立工業技術 お申込みください。

募集期間:平成30年6月25日(月)~7月6日(金)

実施場所

http://www.hyogo-kg.jp/hihakai/

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]

講習内容

※超音波探傷(UT)講習は10月以降に開講予定です。

講習名	区分	講習期間	受講料		定員
浸透探傷 (PT)	基礎	8/27(月)~8/31(金) [5日間、計40時間]	171,000円	(計)	5人
	応用※	9/3(月)~9/5(金) [3日間、計19時間]	79,000円	250,000円	
磁粉探傷 (MT)	基礎	8/20(月)~8/24(金) [5日間、計40時間]	290,000円	(計) 450,000円	5人
	応用※	9/18(火)~9/20(木) [3日間、計19時間]	160,000円		

※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。

支援制度

兵庫県内企業は、(公財)新産業創造研究機構が実施する「航空機分野人材育成 支援事業」(受講料補助)の活用が可能です。(別途募集、審査あり)

【補助上限】30万円/人(定額、1社あたり上限60万円)



お問い合わせ



(トレーニングセンター全般に関すること)

兵庫県 産業労働部 産業振興局 新産業課 TEL: 078-362-3054

(受講者募集に関すること)

航空産業非破壊検査トレーニングセンター

TEL: 078-731-4033

「航空産業非破壊検査トレーニングセンター」 講習案内 ~ 平成30年度 超音波探傷(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)に準拠した講習を実施します。センターWebサイトから

兵庫県立工業技術 お申込みください。

募集期間:平成30年8月27日(月)~9月7日(金)

実施場所

http://www.hyogo-kg.jp/hihakai/

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]

募集内容

講習名	区分	講習期間	受講料		定員
超音波探傷 (UT)	基礎※1	10/1(月)~10/5(金) 10/15(月)~10/19(金) [10日間、計80時間]	422,000円	(計) 600,000円	5人
	応用※2	11/5(月)~11/9(金) [5日間、計40時間]	178,000円		

※1: JIS Z 2305 [Level 2] の試験の受験には、追加で40時間の訓練時間が必要となります。

※2: 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」等の証明書が必要となります。

支援制度

兵庫県内企業は、(公財)新産業創造研究機構が実施する「航空機分野人材育成 支援事業」(受講料補助)の活用が可能です。(別途募集、審査あり) 【補助上限】30万円/人(定額、1社あたり上限60万円)



お問い合わせ



(トレーニングセンター全般に関すること)

兵庫県 産業労働部 産業振興局 新産業課 TEL: 078-362-3054

(受講者募集に関すること)

航空産業非破壊検査トレーニングセンター

TEL: 078-731-4033

「航空産業非破壊検査トレーニングセンター」 講習案内 ~ 平成30年度第2回、PT·MT·

航空機産業における非破壊検査技術者養成のため、 兵庫県立工業技術 国際認証規格(NAS410)に準拠した講習を実施します。 センターWebサイトから

お申込みください。

募集期間:平成30年12月12日(水)~12月27日(木)

実施場所

http://www.hyogo-kg.jp/hihakai/

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]

講習内容

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。

講習名	区分※	講習期間	受講料		定員
浸透探傷 (PT)	基礎	2019/2/18(月)~2/22(金) [5日間、計40時間]	171,000円	(基礎+応用)	5人
	応用	2019/2/25(月)~2/27(水) [3日間、計19時間]	79,000円	250,000円	5人
磁粉探傷 (MT)	基礎	2019/3/4(月)~3/8(金) [5日間、計40時間]	290,000円	(基礎+応用)	5人
	応用	2019/3/11(月)~3/13(水) [3日間、計19時間]	160,000円	450,000円	5人

※「基礎のみ」、「応用のみ」の受講も可。(「応用のみ」の受講は JIS Z 2305 に関する要件あり) ただし、応募者多数の場合は、基礎・応用を通して受講される方を優先します。

支援制度

兵庫県内企業は、(公財)新産業創造研究機構が実施する「航空機分野人材育成 支援事業」(受講料補助)の活用が可能です。(別途募集、審査あり)

※兵庫県以外にも支援制度を設けている自治体が 【補助上限】30万円/人(定額、1社あたり上限60万円)



お問い合わせ



(トレーニングセンター全般に関すること)

兵庫県 産業労働部 産業振興局 新産業課 TEL: 078-362-3054

(受講者募集に関すること)

航空産業非破壊検査トレーニングセンター TEL: 078-731-4033