

非破壊検査講習会と体験実習会

1 目的

溶接関連企業の高度技能人材確保、製品の品質向上による安定生産の維持・拡大を図ることで、東日本大震災からの本県ものづくり企業の早期復興を支援するため、青森県産業技術センター八戸地域研究所から研究紹介と、非破壊検査について東北金属検査(株)から講師を招き講習会と非破壊検査機器の体験実習会を実施いたします。

関連する技術者の基盤技術力向上や参加企業の技術力強化のために是非ご活用ください。

2 プログラム

・日時：平成30年2月8日（木） 13:00～15:10

・場所：青森県産業技術センター八戸地域研究所 実験棟

(八戸市北インター工業団地1-6-29 電話：0178-21-2100)

(第1部)

・研究紹介「半自動炭酸ガスアーク溶接の動作解析」 (13:05～13:20)

発表者：加藤 大樹 氏 (青森県産業技術センター八戸地域研究所 研究員)

(第2部)

・講習会「溶接部の非破壊検査技術について（概論）
～おもな事例紹介」 (13:25～14:00)

講師：鷹山 玄貞 氏 (東北金属検査(株) 代表取締役)

・非破壊検査機器体験実習 (14:05～15:00)

担当：細谷地 直也 氏 (東北金属検査(株))

- ・磁粉探傷検査 (極間法)
- ・浸透探傷検査 (溶剤除去性 - 染色)
- ・超音波探傷検査 (垂直/斜角探傷及び厚さ測定)
- ・放射線透過試験 (フィルム観察)

※実際に非破壊検査機器の体験実習をします。

参加者は作業服でお越しください。

3 その他 定員：20名

申込締切：平成30年2月2日（金）

受講料：無料

—お申し込み・お問い合わせ先—

一般社団法人青森県工業会

電話：017-721-3860 ファクス：017-723-1243

E-mail: info@aia-aomori.or.jp

【参加申込書】

企業名				
所在地	〒			
	電話：	ファクス：		
担当者	氏名：			
	E-mail：			
参加者名	職名		氏名	
	職名		氏名	
	職名		氏名	