

超音波探傷技術実技講習会

(秋田県非破壊検査技術研究会)

【超音波探傷技術実技講習会】

- ・ JIS 2305:2013 非破壊試験技術者の資格認証 超音波探傷(UT)の実技試験対策及び来期受験に向けた訓練を目的に毎年11月下旬～12月上旬に開催しています。

【主な概要】

■講習内容

- ・ UTレベル1、UTレベル2のレベル別講習(2日間)
- ・ 超音波探傷試験(垂直探傷、斜角探傷)の手順解説
- ・ 訓練用試験片を用いた実技講習
- ・ 超音波探傷試験の繰り返し演習



H30年12月の講習会様子①



H30年12月の講習会様子②



超音波探傷器



訓練用試験片(レベル2課題:T字継手)

■講習を終えて

- ・ 受講者の多くは今年度中に実技試験を控えており、真剣な様子で課題に取り組んでいました。
- ・ 実技講習会の他、探傷器の性能測定講習会(半日、6月上旬)、入門講習会(1日、7月下旬)、学科講習会(2日間、9月上旬)を毎年開催しています。定員は各講習会15～20名程度です。

【お問い合わせ先】

秋田県産業技術センター

素形材開発部 輸送機材料グループ 瀧田敦子 (秋田県非破壊検査技術研究会 事務局)

TEL:018-862-3414 / FAX:018-865-3949

〒010-1623 秋田県秋田市新屋町字砂奴寄4-11 <http://www.rdc.pref.akita.jp/>