



2026年3月5日

主催 一般社団法人日本非破壊検査工業会
協賛 一般社団法人日本検査機器工業会
協賛 一般社団法人日本保健物理学会

第5回 エックス線安全取扱教育講習のご案内 (講習対象：透過写真撮影業務の従事者)

非破壊検査を目的として携帯式エックス線装置を使用される方を対象に、**厚生労働省告示第287号(電離則第52条の5の規定に基づき改正されたエックス線装置取扱業務特別教育規定)**に準拠した**透過写真撮影業務に関する講習**を開催します。当講習は、専門分野の講師による**eラーニング形式**で実施し、透過写真撮影業務に必要な知識を中心に講義を進めており、使用時の記録方法や必要な標識等も判り易く説明します。なお、受講修了者には修了証を発行いたします。

本講習は、**エックス線装置を使用した透過写真撮影業務**に初めて従事する者の初回講習、放射線業務従事者として概ね5年ごとの定期講習、取扱の装置が変わった場合の随時講習として受講することができます。

講習期間 2026年4月9日(木)～2026年5月31日(日)

申込期日 2026年3月5日(木)～2026年3月27日(金)

受講料 ・ 一般(非会員) 価格：8,800円(税込)
・ JANDT および協賛団体の会員価格：4,400円(税込)

申込先 一般社団法人日本非破壊検査工業会

※ PCからは下記 URL を・スマートフォンからは右記 QR コードを読み取り願います。

URL : <https://www.secure-cloud.jp/sf/business/1705035422cRymMJwN>

振込先 三井住友銀行 神田駅前支店 (普) 1618804 一般社団法人日本非破壊検査工業会

振込期日 2026年3月27日(金) お振込手数料はご負担ください。

問合せ先 当工業会(JANDT) 事務局 TEL.03-5207-5960

担当者 加藤 (kato@jandt.or.jp) 佐久間 (sakuma@jandt.or.jp) 宛

講義内容 (学科教育)

(敬称略)

関係法令	60分	国立研究開発法人理化学研究所 和光事業所 本部安全管理室 嘱託 (元原子力規制庁 技官)		杉山 和幸
電離放射線の 生体に与える影響	30分	横浜薬科大学 学部長 健康薬学科/放射線科学研究室 (教授)		加藤 真介
エックス線装置の 構造及び取扱いの方法に関する知識	90分	トーレック株式会社 製造販売事業部		松嶋 美乃
透過写真の撮影の 作業の方法に関する知識	100分	現場	90分	株式会社ジャスコ 技術管理部 部長
		照射室	10分	

動画撮影ご協力いただいた団体 (順不同)

公益社団法人日本アイソトープ協会 川崎技術センター、山九株式会社 山九メンテナンスセンター

※ 「透過写真の撮影の作業の方法」の「照射室」に関する講習時間は、15分を超える場合があります。



申込み QR コード