



日本オートプシー・イメージング (Ai) 技術学会 Japanese Society of Autopsy imaging and Technology (JSAiT)

2023 年度学術講演会

開催日時 : 2023 年 12 月 21 日 (木曜) 19:00~20:30

開催形式 : Web 形式 (映像情報 Medical ウェビナーを使用)

参加費 : 無料

参加登録 : 下記の「参加登録方法」を参照の上、ご登録ください。

※ Ai 認定診療放射線技師更新カウント付与 (5 カウント) 予定

日本救急撮影技師認定カウント付与 (2 ポイント) 予定

主催 : 日本オートプシー・イメージング (Ai) 技術学会

連絡先 jsait-adm@umin.ac.jp

総合司会 尾形 学 (佐賀大学医学部附属病院、JSAiT 学術研究委員長)

19:00 ~ 19:30 **最新技術情報**

座長 国立がん研究センター病院 石原 敏裕 (JSAiT 学術研究委員)

テーマ 「キヤノン CT の最新技術紹介」

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 首都圏支社営業推進部 CT 担当 本村 将之助 様

19:30 ~ 20:30 **特別講演**

座長 聖隷富士病院 放射線科部長 塩谷 清司先生

テーマ 「**遺体の個人識別において AiCT 画像が果たす役割**」



警察庁 科学警察研究所 法科学第一部 生物第二研究室

室長 今泉 和彦 先生

Ai で扱われる CT 画像を活用して「頭蓋-顔写真スーパーインポーズ法」により身元の確認技術を確立し科学捜査研究所 (科捜研) での全国的な展開に貢献されました。

-参考文献-

1) 遺体の個人識別への Ai 画像と AI (人工知能) 活用 : Rad Fan Vol.18 No3(2020) 61-64

2) 遺体の身元確認における Ai の役割 : Rad Fan Vol.20 No3(2022), 25-29

参加登録方法

***ご参加には、映像情報 Medical Web サイトへの会員登録（無料）が必要です。**

1.映像情報 Medical Web サイト会員の方

下記 URL、もしくは 2 次元コードより日本オートプシー・イメージング技術学会 (JSAiT) ページにアクセスいただきログインの上、お申し込みください。

※ページ下部にログイン、参加申込ボタンがあります。

URL : <https://www.eizojoho.co.jp/eventsearch/19947>



ログイン後「申し込みへ進む」ボタンよりお申し込みください。

2.まだ映像情報 Medical Web サイト会員登録を行っていない方

まずは下記 URL、もしくは QR コードより会員登録を行ってください。

URL : <https://www.eizojoho.co.jp/entry>

会員登録完了後、日本オートプシー・イメージング技術学会 (JSAiT) にアクセスいただきお申し込みください。



※詳細は上記 1 を確認ください。

新規会員登録

「映像情報メディカル」サイト会員のご登録は以下のフォームに必須事項を入力ください。
新規会員登録・コンテンツの閲覧は無料です

メールアドレス *

パスワード *

半角英数字9-32文字

半角英数字9-32文字

※参加申込完了後、申込状況は映像情報 Medical Web サイトの「マイページ」より確認できます。

3. イベント URL は開始 1 時間前にメールで送信します。また、上記の「マイページ」から参加いただく事も可能です。（開始 1 時間前に参加ボタンが表示されます）