

一般社団法人 栃木県診療放射線技師会 第1回 栃木 **Ai** 研究会 学術集会

【日時】令和2年3月14日（土） 13時30分～（受付13時～）

【場所】獨協医科大学 創立30周年記念館 関湊記念ホール
（栃木県下都賀郡壬生町大字北小林880）

【参加費】無料（ただし、診療放射線技師で日本診療放射線技師会に入会していない場合は3,000円）

内 容

⌘ 基調講演

「死因究明等推進基本法における**Ai**活用について」

講師：国際医療福祉大学 放射線・情報科学科 教授 樋口 清孝 先生

⌘ 特別講演

「茨城県と静岡県のオートプシー・イメージングに関わって」

講師：聖隷富士病院 放射線科 部長 塩谷 清司 先生

⌘ シンポジウム

「栃木県内各施設における**Ai**の現状と課題」

⌘ 症例報告

※Ai認定診療放射線技師更新カウント付与（5カウント）の対象イベントです。

会終了後に設立記念懇親会を開催いたします。（会費：5,000円）

懇親会に参加される方は、令和2年2月28日（金）までに以下のメールアドレスへご一報ください。

問い合わせ先

運営スタッフ 岡野員人（国際医療福祉大学）

E-mail: okanok@iuhw.ac.jp

栃木Ai研究会代表世話人 樋口清孝

会員各位

一般社団法人 栃木県診療放射線技師会
会長 小黒 清
[公印省略]
栃木Ai研究会代表世話人 樋口 清孝

一般社団法人 栃木県診療放射線技師会
第1回 栃木 Ai 研究会学術集会 開催について

謹啓

時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。日頃より本会活動についてご協力、ご支援を賜り誠にありがとうございます。

このたび、死亡時画像診断 (Ai) に従事する医療従事者間の情報共有と学修の場として研究会を立ち上げました。そこで、Aiにおける安全と診断精度の向上に貢献することを目的に、第1回 栃木 Ai 研究会学術集会を下記のとおり開催いたします。ご多用中とは存じますが、ぜひともご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

なお、設立記念祝賀懇親会も予定しておりますので、あわせてのご参加をお待ちしております。
謹白

記

日時 令和2年3月14日(土) 13時30分～17時30分(受付開始 13時00分)

場所 獨協医科大学 創立30周年記念館 関湊記念ホール (別紙参照)
〒321-0293 栃木県下都賀郡壬生町大字北小林880
TEL 0282-86-1111 (代)

*お車で越しの方は、外来駐車場に駐車してください。
駐車料金が無料となる手続きをします。ので、駐車券を忘れずにご持参ください。

- 内容
1. 基調講演「死因究明等推進基本法における Ai 活用について」
講師：国際医療福祉大学 放射線・情報科学科 教授 樋口 清孝 先生
 2. 特別講演「茨城県と静岡県のアートプシー・イメージングに関わって」
講師：聖隷富士病院 放射線科 部長 塩谷 清司 先生
 3. シンポジウム「栃木県内各施設における Ai の現状と課題」
 4. 症例報告

*学術集会終了後、会場近くで設立記念懇親会を開催いたします。
参加をご希望される方は、令和2年2月28日(金)までに以下の問い合わせ先へ、ご一報ください。

参加費 学術集会 … 無料 [但し、診療放射線技師で日本診療放射線技師会に入会していない場合は3,000円]
設立記念懇親会 … 5,000円

問い合わせ 運営スタッフ 岡野員人(国際医療福祉大学)まで、メールまたは電話でお願いいたします。

▼ E-mail okanok@iuhw.ac.jp

▼ TEL 0287-24-3038 (放射線・情報科学科準備室 直通)

以上

Ai 認定診療放射線技師更新カウント付与 (5カウント) の対象イベントです

第1回 栃木 Ai 研究会学術集会 会場案内

獨協医科大学

栃木県下都賀郡壬生町大字北小林 880

TEL.0282-86-1111(代)



【高速道路を利用】

- ・ 東北自動車道から栃木都賀 JCT 経由 北関東自動車道「壬生 IC」から 3 分
- ・ 東北自動車道「栃木 IC」から 30 分
- ・ 東北自動車道「鹿沼 IC」から 30 分

【東武鉄道を利用】

- ・ 東武宇都宮線「おもちゃのまち」駅下車、西口より徒歩約 15 分
(「獨協医大病院前」行きバスにて約 3 分)

【JR を利用】

- ・ JR「宇都宮」駅よりタクシーにて約 35 分
- ・ JR「小山」駅よりタクシーにて約 45 分
- ・ JR「石橋」駅よりタクシーにて約 15 分