



# 2021年度 第3回関東DR研究会

## Web開催

### DR画像のきほんのキホンの基本 ～深層学習～

開催期間 : 2022年 1月29日 (土) 12:55～16:40 (予定)  
 参加費 : 会員 1,000円 非会員 2,000円 学生 無料  
 プログラム (予定)

12:30 開場

司会 市立甲府病院 小山 貴明

12:55～13:00 開会の挨拶

関東DR研究会 代表幹事 諏訪 和明

#### 第1部 【企業が提案する深層学習の最前線】RSNA報告

座長 東海大学医学部附属八王子病院 由地 良太郎

13:00～13:30 キヤノン メディカル第一販売企画課 林 祐介  
 キヤノンメディカルシステムズ 首都圏支社 営業推進部 高山 恵輔

13:30～14:00 コニカミノルタジャパン  
 ヘルスケアカンパニーIoT事業統括部 元木 悠太

14:00～14:30 富士フイルムメディカル 営業本部 MS事業部 今川 裕太

14:30～14:40 質疑応答

14:40～14:50 (休憩)

#### 第2部 【深層学習 事始め】

座長 つくば国際大学 柳田 智

14:50～15:20 深層学習のきほんのキホンの基本 藤田医科大学 寺本 篤司

15:20～15:50 深層学習の臨床応用へ向けた基礎的研究 東北大学病院 小野寺 崇

15:50～16:20 深層学習の臨床画像への応用 聖マリアンナ医科大学病院 田沼 隆夫

16:20～16:30 質疑応答

16:30～16:40 開会の挨拶

会場 : Web 開催 (Zoom)



申込方法 : 日本放射線技術学会関東支部 HP  
 会員専用ページ『RacNe (ラクネ)』よりお申し込みください。

申込期間 : 2021年12月10日 (金) 正午～ 2022年 1月16日 (日) 正午

問合せ先 : 日本放射線技術学会 関東支部 関東DR研究会 代表 諏訪和明  
 knt.drken21@gmail.com