

# 第24回 CI テクノロジーフォーラム 鳥取県

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。  
この度 第24回 鳥取県CIテクノロジーフォーラムを下記の日程にて開催する運びとなりました。  
尚、今回はWEB開催となり、事前登録が必要となります。御多忙の折とは存じますが、万障お繰り  
合わせの上、ご参加頂きますようご案内申し上げます。 謹白

## 《 特別講演 》

座長 鳥取大学医学部附属病院 放射線部 山下 栄二郎 先生

# 『 拡散強調画像の 原理と臨床応用 』

演者 東京大学医学部附属病院 放射線部

副診療放射線技師長 鈴木 雄一 先生

開催方式: **Web (ZOOM webinar) / 参加費: 無料**

参加登録 : 今回の Zoom ウェビナーは事前登録制です。  
URLアドスにアクセスの上、ご登録手続きをお願いします。下のQRコードからもアクセスできます。

登録リンク <https://onl.tw/qTDynfK>

※医療関係者確認の為 ご所属・ご氏名(漢字フルネーム・姓名を逆に入力)をご記載ください。

※お手続き後、視聴用URLの記載されたメールがご登録アドレス宛に自動送信されます。

※登録期限 : 2022年 2月 16日 (水)

認定機構 :  
日本救急撮影技師認定機構 / 日本磁気共鳴専門技術者認定機構

日時: 令和 **4** 年 **2** 月 **17** 日 (木) 18:00 - 19:00



# バイエル薬品 Zoom ウェビナー 参加方法

## PCからのご参加

## スマートデバイスからのご参加

### 1 参加登録用URLより参加登録

以下の情報を入力し、登録をタップ。  
・お名前（漢字） ・メールアドレス ・施設名（漢字）

※事前アンケート入力項目がある際は、アンケートのご回答をお願い致します。

ご登録完了後、視聴用URLが記載されたメールが自動送信されますので、講演会当日まで大切に保存願います。



#### 注意

登録後、メールが届かない方は迷惑メールにないかご確認いただくか、「@zoom.us」からメール受信可能な設定を確認の上、再登録をお願いします。

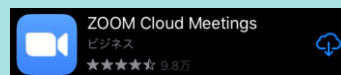
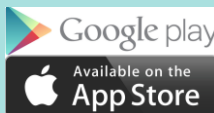
### 2 Zoom アプリをダウンロード

以下のページより、アプリをダウンロードをお願いします。  
<https://zoom.us/download>



### 2 Zoom Cloud Meetingsアプリをダウンロード

App Store, Google Playよりダウンロードをお願いします。



### 3 視聴環境の事前チェック

以下のページより、事前にマイク/スピーカーのテストが可能です。

<https://support.zoom.us/hc/ja/articles/115002262083>

#### 推奨視聴環境

- Mac OS 10.7以降搭載のMac OS X  
ブラウザ環境: Safari5以降、Firefox、Chrome
- Windows Windows 10/Windows 8/8.1  
ブラウザ環境: Windows IE7以降、Firefox、Chrome、Safari5以降
- iPad iPadOS 13以降
- スマートフォン iOS 8.0以降、Android 5.0x以降

[推奨通信環境] ダウンロードおよびアップロードの速度が、6Mbps以上で安定してご視聴頂けます。2Mbps以下の場合、映像や音声が乱れる場合がございます。

### 4 当日の参加方法

ご登録完了後のメール内「ここをクリックして参加」をクリック。

PC、Mac、iPad、iPhone、Androidデバイスから参加できます:

[ここをクリックして参加](#)

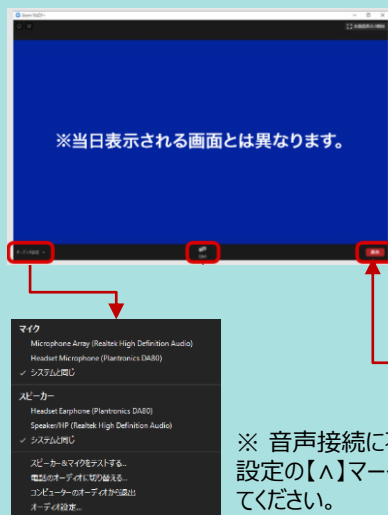
注: このリンクは他の人と共有できません。あなた専用です。

このページをZoomで開きますか? と表示されたら【開く】をクリックすると、Zoom アプリケーションが起動し、ウェビナーに接続します。

リモート講演会 Demo		退出
このウェビナーをホストが開始するまで待機しています		
ウェビナーID	943 7527 5318	
時刻	9:00 午後 日本標準時	
日付	2020-07-31	

会議がまだ開始されていない場合は、左記のように表示されます。主催者がウェビナーを開始するまでしばらくそのままお待ち下さい。

ウェビナーが開始されると、Zoomが起動し画面が表示されます



※ 音声が聞こえない場合はPC本体の音量及びオーディオ設定をご確認下さい。

※ 講演終了後は画面右下の【退出】ボタンをクリックして終了して下さい

※ 音声接続に不備がある場合はオーディオ設定の【A】マークをクリックし、調整を試してみてください。



ご不明な点がございましたら下記担当者までご連絡をお願い申し上げます。

担当者: 安部 憲明 [noriaki.abe@bayer.com](mailto:noriaki.abe@bayer.com) TEL:090-1581-3469