

関係各位

## 第11回九州CT研究会 サマーセミナー（WEB）開催のお知らせ

時下、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

この度、九州CT研究会の主催により「第11回九州CT研究会サマーセミナー」をWEB開催する運びとなりましたのでご連絡申し上げます。

本セミナーは、講義を聴講する受動的なスタイルのセミナーとは異なり、各施設で検討や研究をされている方々に研究過程や成果を10分程度発表頂き、その後内容について参加者で30分程度ディスカッションを行なう、参加者主体型のセミナーとなります。これにより、参加者同士で刺激を受け合いながらモチベーションを上げて行くことと同時に、一つの研究テーマに対して多くの知見を持ち寄ることで、より研究の質を上げることを目的としています。また、「誰かに検討の内容を見てもらいたいけど、相談できる人がいない。」「実験や研究をやってみたいけど、身近にやっている人がいないのでどう進めたら良いのかが解らない。」という、志はあるけど一歩踏み出せないという方々も沢山いらっしゃるのではないかと思います。そこで本セミナーでは、発表者としてはもちろん、発表はしないけどディスカッションに参加してみたい、研究の進め方や考え方を聞いてみたいという方もオブザーバーとしてご参加頂けます。夏の暑い日ではございますが、皆様のご参加をお待ちしております。

### 1. 開催概要

名 称：第11回九州CT研究会 サマーセミナー

日 程：令和4年8月20日（土）、21日（日）

会 場：Teams（Microsoft社）

主 催：九州CT研究会

募集予定数：40名

参 加 費：無料

参 加 枠：発表者、共同演者、オブザーバー

内 容：個人研究発表および討論会

応募締切：令和4年8月16日（火）

事 務 局：産業医科大学病院放射線部内 担当 大石 芳貴

〒807-8555 福岡県北九州市八幡西区医生ヶ丘1番1号

TEL：093-603-1611（内線 3010）

### 2. 開催スケジュール（予定）

令和4年8月20日（土）

12：30～ 受付開始

13：00～13：10 オリエンテーション

13：10～17：00 個人研究報告（30分×5～7人）

16：00～17：00 基礎講演（ゲスト講師）

「簡単に理解できる（サルでも解る）人工知能（AI）の基礎、  
CTへの応用と将来展望」

17：00～18：00 総合討論

令和4年8月21日（日）

8：50～ 9：00 オリエンテーション

9：00～13：00 個人研究報告（30分×5～7人）

※両日とも発表エントリー数・内容によって時間等が変わる恐れがあります。

### 3. 参加登録について **\*必ずお読みください**

#### 1) 募集期間

令和4年8月5日（金）～ 8月16日（火）

#### 2) 登録方法

- ◇ 九州CT研究会HP内の「第11回九州CT研究会サマーセミナー登録申し込みはこちら」ボタンより進み「チケットを申し込む」ボタンからご登録ください。
- ◇ 登録はチケットサイト、**Peatix(ピーティックス)**によるお申し込みとなります。
  - \*Peatixを初めて使用される場合はPeatixのアカウント登録が必要です。
  - \*Gmail、Facebook、Twitter、Appleいずれかのアカウントでもご利用できます。
- ◇ 発表者および共同演者で登録される方は、チケット申し込み後に発表演題の抄録をPeatixのチケット画面またはイベント視聴画面のURLからアップロードしてください。共同演者の方は、発表者と同じ抄録をアップロードしてください。抄録は400字程度で発表の概要が分かるものであれば特に規定はありませんが、ファイル名に申込者の記名をお願いします（例：X線の線質硬化に関する検討\_大石.docx）。発表内容は、構想段階や進捗中のもので構いません。
- ◇ 募集期間内であっても、定員になり次第、募集を締め切ります。
- ◇ 募集締め切り後に発表者の調整を行ない、全ての方に採択のご連絡をさせていただきます。ただし、時間の都合上、全ての方に発表頂けないこともありますのでご了承ください。
- ◇ 発表対象の方には、後日運営委員会より詳細についてご連絡させていただきます。
- ◇ 当日参加用URLは前日までに参加者へ通知いたします。

#### 3) 備考

第11回九州CT研究会 サマーセミナーに関してご不明な点などございましたら、九州CT研究会HP内のお問い合わせまでご連絡ください。