

一般社団法人日本医療機器学会
2023年度（第3回）
クリニカルエンジニアリング研究会開催のお知らせ

日時：2024年3月30日(土) 13時00分～16時50分

場所：zoom ウェビナーシステムによるWEB開催

参加費：1,000円（ただし、学生無料）

備考：事前参加申込が必要です。先着450名

申込方法：学会HP内の外部リンク先から参加お申込みください。

※本研究会に参加されると、MDIC認定の更新ポイント（10P）が取得できます。

注）当日はzoomでの参加者個々のログイン・ログアウトの視聴履歴を確認の上、ポイントを加算いたします。



主催：一般社団法人日本医療機器学会 クリニカルエンジニアリング委員会

メインテーマ

「病院電気設備の安全基準 JIS T 1022 の改正と関連の話題」

プログラム：企画 加納 隆（滋慶医療科学大学大学院 医療管理学研究科）

（敬称略）※講演時間には質疑応答の時間を含みます

13:00～13:05 開会の挨拶 廣瀬 稔

1. 13:05～13:35

JIS T 1022 はどのように変わってきたかーその目的と理由ー

加納 隆（滋慶医療科学大学大学院 医療管理学研究科）

2. 13:35～14:05

JIS T 1022:2023 の主な改正点

新 秀直（東京大学医学部附属病院 企画情報運営部）

3. 14:05～14:35

非接地配線方式ならびに絶縁監視装置と電流監視装置を理解する

棟形 廉（エア・ウォーター防災(株)設備技術グループ）

休憩（14:35～14:45）

4. 14:45～15:15

電流監視システムの開発

本塚 旭（埼玉医科大学保健医療学部臨床工学科）

5. 15:15～15:45

ME 機器の電源接続状況の調査と改善方法

土谷 周平（東京医科大学茨城医療センター 臨床工学科）

6. 15:45～16:15

各医療機関における電気設備の実態調査

廣瀬 稔（滋慶医療科学大学 医療科学部 臨床工学科）

16:15～16:45 総合討論

16:45～16:50 閉会の挨拶 廣瀬 稔

○問合せ先

一般社団法人日本医療機器学会事務局・池野谷まで（E-mail: ikenoya@jsmi.gr.jp）