

計測分科会誌 Vol.20, No.1, 2012

○巻頭言

「昇竜」

藤田保健衛生大学

浅田 恭生

○第 39 回計測分科会

日時：平成 24 年 4 月 13 日（金） 14：40～17：40

場所：パシフィコ横浜 5F 501 会議室

・教育講演

司会：藤田保健衛生大学

浅田 恭生

「非接続形 X 線測定器の測定について」

首都大学東京

安部 真治

・討論会 テーマ：「非接続型 X 線測定器での測定」

座長：東北大学

千田 浩一

1. 非接続型 X 線出力アナライザ「Piranha」のご紹介

アクロバイオ(株)

松葉 健

2. 非接続型 X 線測定器での測定「一般・マンモ」

群馬県立県民健康科学大学

根岸 徹

3. 薄型半導体検出器による X 線 CT 装置の線量測定

茨城県立医療大学

佐藤 斉

○入門講座 8 のご案内

・平成 24 年 4 月 14 日（土） 16:00～16:50 （501 会場）

「放射線量と単位」

藤田保健衛生大学

林 直樹

○専門講座 10 のご案内

・平成 24 年 4 月 14 日（土） 12:10～12:50 （F202 会場）

「放射線計測の理論 1 -検出器の性質-」

京都医療科学大学

西谷 源展

○第 38 回計測分科会発表抄録

・教育講演

「測定と個人線量計について」

(株)千代田テクノロ

松本 進

・討論会 テーマ：「放射線・放射性物質の測定」

1. 静岡県環境放射線監視センターにおいて

静岡県環境放射線監視センター

鈴木 敦雄

2. 福井県原子力監視センターにおいて

福井県原子力監視センター

前川 素一

○平成 23 年度計測分野に関する論文・発表

○平成 23 年度事業報告・平成 24 年度事業計画

○診断領域線量計標準センターご利用案内

○診断領域線量計標準センターご利用基準・一覧

○入会案内

○編集後記