

第1部 第39回福島県試験検査技術発表会
第2部 第6回一般社団法人福島県環境測定・放射能計測協会技術研修会
プログラム

日時 令和2年1月28日(火) 10:00～

場所 ホテル福島グリーンパレス 2階 瑞光の間

主催 福島県、一般社団法人福島県環境測定・放射能計測協会

10:00 第1部 開会

主催者挨拶 福島県保健福祉部薬務課長 持立 隆司

10:05 令和元年度福島県試験検査精度管理調査結果の講評について

福島県試験検査精度管理委員会 委員長 室井 哲

10:20 一般演題発表(計3題)

11:30 昼食(各メーカーデモ機器・カタログ展示/公開時間10:00～16:00)

13:00 特別講演(座長:衛生研究所副所長)

演題:2040年のふくしまの姿

～再生可能エネルギー100%の豊かな県を目指して～

講師:国立大学法人福島大学 共生システム理工学類

教授 佐藤 理夫 先生

14:30 特別発表

演題:安積黎明高校化学部の活動と研究成果

～アントシアニンを用いたCs濃度の簡易測定法～

講師:福島県立安積黎明高等学校 化学部

根本 陽向 さん、高橋 夢翔 さん

15:00 第2部 講演(計4題)

17:35 情報交換会 開会

主催者挨拶 一般社団法人福島県環境測定・放射能計測協会会長 望木 昌彦

18:35 協賛メーカー、代理店紹介

19:15 情報交換会 閉会

【第1部 一般演題発表】

第1セッション 10:20~10:55 座長：福島県衛生研究所 理化学課長 味戸 一宏		
10:20~	水道水検査における LCMS法の検討	公益財団法人福島県保健衛生協会 岸波 晃代 様
10:40~	分析施設での土壌試料前処理 作業中の放射性セシウム濃度の 調査事例	株式会社クレハ分析センター 遠藤 允泰 様
第2セッション 11:05~11:30 座長：福島県衛生研究所 微生物課長 金成 篤子		
11:05~	当センターにおける 食品中の異物検体の動向	株式会社江東微生物研究所 食品分析センター 菅原 諒太 様

【第2部 講演】

15:00~	マイクロプラスチックの分析動向と 最新分析事例	株式会社島津製作所 分析計測事業部 藤 里砂 様
15:30~	休憩 (各メーカーデモ機器・カタログ展示 ※16:00まで)	
15:45~	スマートコネクテッド ヘリウムガスが無くても大丈夫	アジレントテクノロジー株式会社 分析営業統括クロマトグラフィー・質量分析営業部門 福地 敏治 様
16:15~	A-SEMによる アスベスト測定法について	日本電子株式会社 アプリ統括室バイオ3D推進グループ 高島 良子 様
16:45~	あなたのpH計は大丈夫？ データインテグリティを確保する	株式会社堀場アドバンスドテクノ 東京セールスオフィス 吉川剛明 様