

第1部 第43回福島県試験検査技術発表会
第2部 第11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 2026年2月12日(木) 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 風間 秀元 様

10:05 令和7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 伊藤 理 様

10:20 一般演題発表(計4題)

11:40 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:福島県衛生研究所 副所長 金成 徹)

演題:『植物性自然毒食中毒:原因究明から未然防止まで(仮題)』

講師:山形県衛生研究所 理化学部

主任専門研究員 太田 康介 様

14:30 第2部 講演(計4題)

16:45 特別発表

演題:『福島高校放射線班の取り組み』

発表者:福島県立福島高等学校 S S部(放射線班)のみなさん

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 田邊 真一

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】

座長：福島県衛生研究所 理化学課長 河野 裕子 様		
10：20～	手分析の内部精度管理の取組について	常磐開発株式会社 環境分析センター 主任 吉田 由美子 様
10：40～	未定	福島市保健所衛生課検査室 副主任薬剤師 伊藤 翼 様
11：00～	データ特性を踏まえた アウトライアの識別手法	郡山市上下水道局浄水課 水質管理室 技査 木村 和貴 様
11：20～	(仮) 食品中の食品添加物分析法の妥当性確認	福島県衛生研究所試験検査課 技師 山口 真知 様

【第2部 講演】

14：30～	新開発G C－MS 定量解析 ソフトウェア ”m s Q u a n t E y e” のご紹介	日本電子株式会社 S I 営業本部 S I 販売促進室 MS グループ 草井 明彦 様
15：00～	休憩 (各メーカーデモ機器・カタログ展示 ※16：00まで)	
15：15～	農薬G L Pデータインテグリティの 概要と分析装置の取り組み	アジレント・テクノロジー株式会社 アジアンパシフィック(APAC) テクニカルソリューション本部 眞島 宏之 様
15：45～	分析検査の前処理作業について ロボットを使用した 自動化システムの紹介	ヤマト科学株式会社 ロボティックソリューション事業部 理事(部長) 大石 保之 様
16：15～	原理からアプリケーションまで ：環境測定分析に貢献する G C－MS の最前線	株式会社島津製作所 分析計測事業部 Solutions COE 早川 翔大 様