

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 SS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GC-MS定量解析 ソフトウェア ”msQuantEye”のご紹介	日本電子株式会社 SI営業本部 SI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GLP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 GC-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