

次亜塩素酸水（電解水）の近未来展望
食品業界における
次亜塩素酸水（電解水）の利用／効果とその評価

5月27日（水） 13：10～15：10

【基調講演】

- 13:10～13:40 次亜塩素酸水（電解水）の近未来展望
堀田 国元 （一財）機能水研究振興財団 理事長

【講演】

- 13:40～14:10 食物アレルギー除去における次亜塩素酸水への期待
渡辺香織 愛知文教女子短期大学 教授
- 14:10～14:30 ノロウイルス食中毒ゼロに向けた電解水の使用条件設定アイデア
～ノロウイルス不活化試験キットの紹介～
須賀 新太郎 （株）プロテックス
- 14:30～14:50 ヒスタミン食中毒予防とその迅速検査
橋本 康平 キッコーマンバイオケミファ（株）
- 14:50～15:10 アレルギー管理を見える化できる！簡易検査キットのご紹介
菅村 茉莉佳 （株）森永生科学研究所

（一財）機能水研究振興財団
（一社）日本電解水協会