

**食品安全研究会**

**【食品微生物研究部会】**

<p>1, 2 月</p>	<p>1. 分科会活動</p> <p>(1) <u>芽胞菌研究分科会</u> 論文を作成中。</p> <p>(2) <u>MALDI-TOF MS 研究分科会</u> NITE との MOU を締結。第一回会議を 3/6 に実施予定。</p> <p>(3) <u>チルド勉強会</u> 2/9 に勉強会を実施</p> <p>(4) <u>飲料等の開栓品に対する微生物クレーム低減活動</u> ワーキングチームでの活動を 2/27、3/7 に実施予定。</p> <p>2. 部会全体会議 日時：2017 年 1 月 31 日(金) 13:30-14:00 場所：キューピー(株)／東京、参加者：50 名 ・各分科会からの活動報告 ・その他、審議および報告</p> <p>3. 勉強会 日時：2017 年 1 月 31 日(金) 14:30-17:30 場所：キューピー（東京）、参加者：57 名 ・勉強会テーマ(1)：NITE/NBRC における事業と共同研究 講師：NITE 川崎先生、木村先生 ・勉強会テーマ(2)：ノロウイルスに関する最新の研究 講師：北里大学教授 片山先生</p> <p>4. 次回、部会全体会議・勉強会の予定 日時：2017 年 5 月 19 日(金) 13:00-18:00 場所：花王(株)すみだ事業場／東京 ・部会：各分科会からの活動報告、他 ・勉強会テーマ：HACCP 制度化と食品業界の対応 講師：食品産業センター技術環境部次長 宮本様、他</p>
<p>3, 4 月</p>	<p>1. 分科会活動</p> <p>(1) <u>芽胞菌研究分科会</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・論文作成 缶詰時報受理（缶詰時報 5 月号掲載予定） 「甜菜糖の耐熱性細菌芽胞の汚染評価と紫外線殺菌による不活化」</li> <li>・技術レポート（缶詰時報 6, 7 月号掲載予定） 「高温性嫌気性有芽胞細菌の統一検査手法の開発」（全 2 回）</li> <li>・耐熱性好酸性菌のまとめについては進捗なし。</li> </ul> <p>(2) <u>MALDI-TOF MS 研究分科会</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・NITE との第一回会議を 3/6 に実施し、カビ同定のスタンダードプロトコルの構築を目</li> </ul>

	<p>指すことで合意。ILSI からカビの菌株リストを提供。第二回会議（6/13 を予定）</p> <p>(3) <u>チルド勉強会</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・腐敗に関わる低温性芽胞菌についての勉強会（5/30 を予定）</li> </ul> <p>(4) <u>飲料等の開栓品に対する微生物クレーム低減活動</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・全国清涼飲料工業会 広報部との活動を開始した。</li> </ul> <p>2. 2017年第2回部会全体会議と勉強会の予定</p> <p>日時：5月19日（金）13:00-17:15</p> <p>場所：花王(株)すみだ事業場（東京）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・各分科会からの活動報告</li> <li>・公開シンポジウムについて審議、共有化 等</li> <li>・勉強会 HACCPについて 講師：食品産業センター 宮本様、月刊HACCP 立石様</li> <li>・施設見学（花王ミュージアム等）</li> </ul>
5, 6 月	
7, 8 月	
9, 10 月	
11, 12 月	