

【食品リスク研究部会】

<p>1, 2 月</p>	<p>10年第1回運営会議開催 (2/15, 13:30 ~ 16:30, 於ILSI事務局)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品汚染物質に関わる評価情報の収集について JECFA, Codexによる汚染物質評価情報のリスト化を行い、議題に応じて内容を深く追うこととした。 ・汚染物質評価の勉強会開催について 取り上げる議題は第72回JECFAの内容およびIARC, Codexにおける評価とし、具体案を検討することとした。 ・毒性学教育講座について 毒性学教育講座 (食品微生物研究部会と共催) 第9回開催 (1/18, 14:00 ~ 17:00, 於サントリー) <p>講師：北海道大学名誉教授 鎌滝哲也先生 テーマ：薬物代謝の基礎 (第3回)、参加者 32名</p> <p><次回運営会議：4/12, 13:30 ~ 16:30 (於 ILSI 事務局) ></p>
<p>3, 4 月</p>	<p>10年第2回運営会議開催 (4/12, 13:30 ~ 17:00, ILSI事務局)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品汚染物質に関わる評価情報の収集 第72回JECFAのサマリーレポート、IARCに関する食安委セミナー、食安委のリスク評価進捗について共有化した。 ・リスクアセスメントにおける許容量評価の手法の確認 ・毒性学教育講座についての進捗報告 リスク評価に関する部内勉強 Food and Chemical Toxicology 48 (2010) Supplementで特集されたMOE手法の解説および評価事例について把握するため、総論を次回の部会までにメンバーで分担し日本語要約することとした。 <p>毒性学教育講座 (食品微生物研究部会と共催) 第10回開催 (4/8, 14:00 ~ 15:30, かながわ女性センター)</p> <p>講師：北海道大学名誉教授 鎌滝哲也先生 テーマ：生活習慣病の予防、参加者 25名</p> <p><次回運営会議：4/12, 10:00 ~ 12:00 (サントリー) ></p>
<p>5, 6 月</p>	<p>10年第3回運営会議開催 (6/28, 10:00 ~ 12:00, サントリー)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「遺伝毒性発がん物質のMOEアプローチ (Benford D. <i>et al</i>, <i>Food Chem. Toxicol.</i> 2010)」について、メンバーで分担し和訳した内容を確認した。 ・リスクアセスメントにおける許容量評価の手法レジュメ内容の確認。 ・汚染物質評価に関する関連事項の共有化 毒性学教育講座 (食品微生物研究部会と共催) 第11回開催 (6/28, 14:00 ~ 17:00, サントリー) <p>講師：病理ピアレビューセンター 高橋道人先生 テーマ：化学物質の毒性についての考え方、参加者 30名</p> <p><次回運営会議：8/2, 10:00 ~ 12:00 (サントリー) ></p>
<p>7, 8 月</p>	<p>10年第4回運営会議開催 (8/2, 10:00 ~ 12:30, 於サントリー)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「遺伝毒性発がん物質のMOEアプローチ (Benford D. <i>et al</i>, <i>Food Chem. Toxicol.</i> 2010)」について、翻訳版のILSI誌への掲載、および国立衛研・広瀬明彦先生へ監修を依頼することで合意した。 ・リスクアセスメント手法に関する勉強会開催を広瀬明彦先生に依頼した。10/1に先生を訪問予定。勉強会は11/1開催予定。

	<p>毒性学教育講座（食品微生物研究部会と共催）第12回開催 （8/2, 14:00～17:00, 於サントリー）</p> <p>講師：病理ピアレビューセンター 高橋道人先生 テーマ：日本人が活躍した発がん研究、参加者21名</p> <p><次回運営会議：9/13, 10:00～12:30, 於サントリー></p>
9, 10月	<p>10年第5回運営会議開催（10/18, 10:55～12:55, 於ILSI Japan事務局）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・部会メンバーで作成中である資料「遺伝毒性発がん物質のMOEアプローチ (Benford D. <i>et al</i>, <i>Food Chem. Toxicol.</i> 2010)日本語訳」、「リスク評価の用語説明」、「評価指標一覧」のアウトプットについて議論し、ILSI Japan HPへ一括掲載、紹介文をILSI誌に投稿することに決定した。 国立衛研・広瀬明彦先生訪問（坂間、藤井、堀） ・11/1に開催する部内勉強会に向けての事前打ち合わせ。併せて上記資料の監修および先生よりILSI誌への投稿について打診、承諾いただいた。 <p>毒性学教育講座（食品微生物研究部会と共催）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第13回開催（9/13, 14:00～17:00, 於サントリー） 講師：病理ピアレビューセンター 高橋道人先生 テーマ：カビ毒（発がん性問題を中心として）、参加者30名 ・第14回開催（10/18, 14:00～17:00, 於サントリー） 講師：病理ピアレビューセンター 高橋道人先生 テーマ：発がん物質をどのように見つけるか？そのリスクをどのように評価するか？、参加者25名 <p><次回運営会議：11/1, 13:00～14:30, 於ILSI Japan事務局></p>
11, 12月	<p>リスクアセスメント評価指標に関する資料をメンバーで分担し作成中（「遺伝毒性発がん物質のMOEアプローチ (Benford D. <i>et al</i>, <i>Food Chem. Toxicol.</i> 2010)日本語訳」、「リスク評価の用語説明」、「評価指標一覧」）</p> <p>10年第6回運営会議開催（11/1, 13:00～14:30, 於ILSI Japan事務局）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・の資料のHP一括掲載に向けての段取り確認 <p>勉強会開催（11/1, 15:00～17:30, 於ILSI Japan事務局、14名参加） 講師：国立医薬品食品衛生研究所 広瀬明彦先生 テーマ：食品のリスクアセスメントにおける評価指標</p> <p>毒性学教育講座（食品微生物研究部会と共催）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第15回開催（12/6, 14:00～17:00, 於サントリー、30名参加） 講師：食品農医薬品安全性評価センター 林真先生 テーマ：遺伝毒性（変異原性） <p><次回運営会議：1/17, 10:00～12:30, 於サントリー></p>