

食品安全研究会

【食品リスク研究部会】

| | |
|--------------------------|--|
| <p>1, 2 月</p> | <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」）。原稿内容確認のため、国立衛研、広瀬明彦先生訪問（1/28、2/10、2/22）。 11年第1回運営会議開催（1/17, 10:00～12:30, 於サントリーお台場会議室） 各スケジュールの状況把握、今後の課題検討 毒性学教育講座（食品微生物研究部会と共催） ・第16回開催（1/17, 14:00～17:00, 於サントリー、37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） <次回運営会議：3/7, 13:30～16:30, 於 ILSI Japan 事務局></p> |
| <p>3, 4 月 5, 6 月</p> | <p>リスクアセスメント評価指標に関する資料を作成し、ILSI Japan HPに掲載した（「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」）。 7/14リスク講演会準備 毒性学教育講座関連 ・第1回-第9回講義の成書化に向けて、原稿修正作業 ・第20回記念講演準備 11年第4回運営会議開催（6/13, 13:30～16:30, 於ILSI Japan事務局） ・各スケジュールの状況把握、今後の課題検討 <次回運営会議：7/27, 10:30～12:30, 於サントリー(株)会議室></p> |
| <p>7, 8 月</p> | |
| <p>9, 10 月</p> | <p>栄養とエイジング国際学会（9/30） ・MOE（Margin of Exposure）に関する調査内容発表 ・部会紹介ポスター発表 毒性学教育講座（食品微生物部会と共催） ・第19回開催（9/21, 14:00～17:00, 於サントリー, 19名参加） 講師：(財)食品薬品安全センター・大沢基保先生 テーマ：免疫毒性、アレルギー ・第20回特別講座準備、第1～9回の成書化作業 リスクアセスメント勉強会開催（10/31, 14:00-17:00, 於サントリー, 35名参加） 講師：国立衛研・広瀬明彦先生 テーマ：食品リスクアセスメントの概要解説 11年第6回運営会議（9/21, 10:30～13:00） <次回運営会議：11/29, 10:30～, 於長谷川香料></p> |
| <p>11, 12 月</p> | <p>日本リスク研究学会（11/19～20, 於 静岡大学）口頭発表 演題名「食品リスク評価の国際動向 ～MOEアプローチによるリスク比較と優先順位付け」 日本環境変異原学会（11/21～22, 於 学術総合センター）ポスター発表 演題名 「MOE（Margin of Exposure）アプローチによる食品中遺伝毒性物質のリスク評価の動向調査」</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>リスクアセスメント勉強会開催(11/29, 14:00 ~ 17:00, 於 長谷川香料, 38 名参加) 講師：国立衛研・広瀬明彦先生 テーマ：食品リスクアセスメント解説（具体的事例） 毒性学教育講座（食品微生物部会と共催） 第 20 回特別講演（12/14, 於サントリー, 57 名参加） 出版「毒性学教育講座-上巻-」第 1 ~ 9 回までの講義内容を掲載 11 年第 7 回運営会議（11/29, 10:30 ~ 12:30） <次回運営会議：1/30, 13:30 ~, 於 ILSI 事務局></p> |
|--|--|