

薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会 器具・容器包装部会

日時 平成19年3月12日(月)
器具容器包装・乳肉水産食品
合同部会終了後～14時30分まで
場所 中央合同庁舎第5号館共用第8会議室
(6階)
東京都千代田区霞が関1-2-2

議事次第

1 議題

- (1) 容器包装詰加圧加熱殺菌食品の容器包装の強度試験について
- (2) 器具・容器包装に用いられる合成樹脂ポリ乳酸について
- (3) その他

2 その他

委員名簿

氏 名	所 属・役 職
井口 泰泉	大学共同利用機関法人自然科学研究機構岡崎バイオサイエンスセンター教授
河村 葉子	国立医薬品食品衛生研究所食品添加物部第三室長
神田 敏子	全国消費者団体連絡会事務局長
菅野 純	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター毒性部長
品川 邦汎	岩手大学農学部教授
棚元 憲一	国立医薬品食品衛生研究所食品添加物部長
土屋 利江	国立医薬品食品衛生研究所療品部長
○ 西島 正弘	国立医薬品食品衛生研究所長
早川 和一	金沢大学大学院自然科学研究科教授
堀江 正一	埼玉県衛生研究所 水・食品担当部長
望月 恵美子	山梨県衛生公害研究所生活科学部長
鰐淵 英機	大阪市立大学大学院医学研究科都市環境病理学教授

○は部会長

資料一覧

- 資料 2 - 1 器具又は容器包装に係る一般試験法及び用途別規格「容器包装詰加圧加熱殺菌食品の容器包装」の改正に関する薬事・食品衛生審議会への諮問について
- 資料 2 - 2 器具又は容器包装に係る一般試験法及び用途別規格「容器包装詰加圧加熱殺菌食品の容器包装」の改正に関する部会報告書(案)
- 資料 2 - 3 食品健康影響評価を行うことが明らかに必要でないときについて (回答)

- 資料 3 - 1 ポリ乳酸を主成分とする合成樹脂製の器具又は容器包装の規格基準設定に関する薬事・食品衛生審議会への諮問について
- 資料 3 - 2 ポリ乳酸を主成分とする合成樹脂製の器具又は容器包装の規格基準設定に関する部会報告書 (案)
- 資料 3 - 3 ポリ乳酸を主成分とする合成樹脂製の器具又は容器包装に係る食品健康影響評価に関する審議結果

- 参考資料 1 昭和 34 年厚生省告示第 370 号「食品、添加物等の規格基準」 (抜粋)