

食品に関するリスクコミュニケーション（大阪）
－体細胞クローン家畜由来食品のリスク評価について－
議 事 次 第

1. 日 時：平成21年3月27日（金） 14：00－16：30

2. 場 所：大阪科学技術センター 中・小ホール
（大阪市西区靱本町1－8－4）

3. 主 催：食品安全委員会

4. 議 事

（1）開会

＜司会進行＞ 小平 均

（内閣府食品安全委員会事務局リスクコミュニケーション官）

（2）開会挨拶 小泉 直子 （食品安全委員会委員長代理）

（3）講演

①体細胞クローン技術を用いて産出された牛及び豚並びにそれらの後代に由来する食品の食品健康影響評価（案）について

早川 堯夫 （食品安全委員会新開発食品専門調査会ワーキンググループ座長・近畿大学薬学総合研究所所長）

②体細胞クローン動物における全能性の獲得について

－エピジェネティクスについて－

塩田 邦郎 （食品安全委員会新開発食品専門調査会ワーキンググループ専門参考人・東京大学大学院農学生命科学研究科教授）

－ 休 憩 （10分） －

*休憩時間に、質問カードを集めます。ご質問、ご意見をご記入くださり、係の者にお渡しください。

（4）会場参加者との意見交換

＜登壇者＞

早川 堯夫

塩田 邦郎

澤田 純一（食品安全委員会新開発食品専門調査会ワーキンググループ
専門委員・国立医薬品食品衛生研究所機能生化学部長）

小泉 直子（食品安全委員会委員長代理）

（5）閉会