

食品安全委員会新開発食品専門調査会
体細胞クローン家畜由来食品の食品健康影響評価に係る
ワーキンググループ
小グループ（第1回）議事次第

1. 開催日時及び場所

日 時：平成20年10月6日（月）14：00～16：00
場 所：食品安全委員会大会議室（プルデンシャルタワー7階）

2. 出席専門委員（敬称略）

熊谷 進
澤田 純一
早川 堯夫

専門参考人

小倉 ^{あつお} 淳郎	独立行政法人 理化学研究所 バイオリソースセンター 遺伝工学基盤技術室 室長
小島 敏之	鹿児島大学農学部教授
塩田 邦郎	東京大学大学院農学生命科学研究科教授

3. 議 題

- (1) 小グループ座長の選出について
- (2) 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の後代に由来する食品に係る安全性について
- (3) その他

4. 配布資料

資料1 繁殖技術の概要
資料2 体細胞クローン家畜（F0）及びその後代（F1）について
資料3 体細胞クローン技術から想定される異常

参考資料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に関する主な論点メモ
参考資料2 体細胞クローン家畜由来食品に関する主な知見
参考資料3 体細胞クローン家畜由来食品に関する文献リスト
参考資料4 EFSA 科学委員会の意見書