

# 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会

平成20年10月10日(金)  
14時00分から16時00分まで  
合同庁舎5号館 共用第7会議室

## 議 事 次 第

### 1 開 会

### 2 審 議

#### 議 事

#### 1 議題

- (1) 食品添加物の指定削除について
  - ・ デンプンリン酸エステルナトリウム
- (2) 食品添加物の成分規格について
  - ・ ナイシン ※パブリックコメント等による既承認内容の変更
- (3) 食品中の農薬等の残留基準設定について
  - ア) 農薬
    - ①新規
      - ・ マンジプロパミド
    - ②適用拡大
      - ・ フロニカミド
  - イ) 動物用医薬品
    - ①新規
      - ・ グリチルリチン酸
    - ②使用基準の改正
      - ・ d l - クロプロステノール

③暫定基準の見直し

・バルネムリン

④適用拡大、再審査、暫定基準の見直し

・フロルフェニコール

・ミロサマイシン

2 報告事項

(1) 非食用の事故米への対応について

(2) 中国における牛乳へのメラミン混入事案への対応について

(3) 米国における対日輸出認定施設等の現地査察について

(4) こんにゃくゼリーによる窒息事故への対応について

3 閉 会

平成20年10月 薬事・食品衛生審議会  
食品衛生分科会 資料一覧

<議題>

- 資料1 食品添加物の指定削除について（デンプンリン酸エステルナトリウム）
- 資料2 食品添加物の成分規格について（ナイシン）
- 資料3 食品中の農薬の残留基準設定について（マンジプロパミド）
- 資料4 食品中の農薬の残留基準設定について（フロニカミド）
- 資料5 食品中の動物用医薬品の残留基準設定について（グリチルリチン酸）
- 資料6 食品中の動物用医薬品の残留基準設定について（d-トクロプロステノール）
- 資料7 食品中の動物用医薬品の残留基準設定について（バルネムリン）
- 資料8 食品中の動物用医薬品の残留基準設定について（フロルフェニコール）
- 資料9 食品中の動物用医薬品の残留基準設定について（ミロサマイシン）

<報告事項>

- 報告資料1 非食用の事故米への対応について
- 報告資料2 中国における牛乳へのメラミン混入事案への対応について
- 報告資料3 米国における対日輸出認定施設等の現地査察について
- 報告資料3 こんにやくゼリーによる窒息事故への対応について