

薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会 新開発食品調査部会 第4回 遺伝子組換え食品等調査会

日時 平成28年 3月 4日(金)
10時00分～12時00分

場所 中央合同庁舎第5号館6階
専用第23会議室

議事次第

1 開会

2 議題

- (1) 高度精製添加物の安全性審査における取扱いの見直しについて
- (2) その他

3 閉会

(配付資料)

- 資料1 第4回遺伝子組換え食品等調査会における検討の論点
- 資料2 アミノ酸等の最終産物が高度に精製された非タンパク質性の添加物について、審査済みの高度精製添加物と同等であると判断するための要件(案)
- 資料3 非有効成分の取扱い(案)(既知の非有効成分と新たな非有効成分)
- 資料4 非有効成分の自主判断におけるフローチャート
- 資料5 組換えDNA技術応用食品等の取扱い(改正後)
- 参考資料1 第3回遺伝子組換え食品等調査会における主な意見
- 参考資料2 高度精製添加物の安全性審査における取扱いの見直しについての要望(日本食品添加物協会提出資料)
-
- 机上配布1 食品安全委員会が高度精製添加物として安全性評価を行った品目の例
- 机上配布2 高度精製添加物の安全性審査における非有効成分の分析結果
- 机上配布3 遺伝子組換え食品等評価書の例
- 机上配布4 審査済み高度精製添加物の安全性審査時の比較対照品について

遺伝子組換え食品等調査会 委員名簿

氏名	所属・役職
小関 良宏	東京農工大学院工学研究院 生命機能科学部門教授
田部井 豊	国立研究開発法人農業生物資源研究所遺伝子組換え研究センター遺伝子組換え研究推進室上級研究員
○ 手島 玲子	独立行政法人医薬品医療機器総合機構新薬審査第五部・再生医療製品等審査部テクニカルエキスパート
中島 春紫	明治大学農学部農芸化学科教授
名古屋 博之	国立研究開発法人水産総合研究センター増養殖研究所育種研究センター 基盤グループ長

○は調査会長

平成28年3月4日 遺伝子組換え食品等調査会
(厚生労働省 専用第23会議室 10:00~12:00)

