食品衛生基準審議会新開発食品調査部会 (オンライン会議)

日時 令和7年9月29日(月) 14: 00-16: 00

議事次第

議題

<公開案件>

- (1) 細胞培養により製造される食品(細胞培養食品) について
- (2) その他

<非公開案件>

(3) 組換えDNA技術応用食品等の製造基準の適合確認について

配付資料

- 資料1-1 「細胞培養食品」の適用範囲及び呼称
- 資料1-2 安全性確保の手続きに係る議論の素材
- 資料 2 組換え DNA技術応用食品等の安全性審査及びゲノム編集技術応用食品等の届出について(報告)
- 資料3-1 諮問書、付議書①
- 資料3-2 組換えDNA技術応用食品等の製造基準の適合確認申請資料①
- 資料3-3 遺伝子組換え食品等調査会報告①
- 資料3-4 新開発食品調査部会報告(案)①
- 資料3-5 諮問書、付議書②
- 資料3-6 組換えDNA技術応用食品等の製造基準の適合確認申請資料②
- 資料3-7 遺伝子組換え食品等調査会報告②
- 資料3-8 新開発食品調査部会報告(案)②
- 参考資料1-1 前回部会資料
- 参考資料1-2 前回部会における主な御意見
- 参考資料2-1 組換えDNA技術応用食品及び添加物の製造基準(平成12年厚生省告

示第 234 号)

- 参考資料2-2 組換えDNA技術応用食品及び添加物の製造基準(留意事項)
- 参考資料 2 3 食品健康影響評価の結果の通知について(令和 4 年 3 月 16 日府食第 128 号)
- 参考資料 2 4 食品健康影響評価の結果の通知について(令和 6 年 10 月 15 日府食第 631 号)

食品衛生基準審議会新開発食品調査部会

(敬称略)

	E	元名	フリカ゛ナ	現職
	朝倉	敬子	アサクラ ケイコ	東邦大学医学部教授
	阿部	絹子	アヘ゛キヌコ	公益社団法人日本栄養士会常務理事
	石見	佳子	र्ग्यः वर्ग्य	東京農業大学総合研究所参与・客員教授
	岡田	由美子	オカタ゛ ユミコ	国立医薬品食品衛生研究所食品衛生管理部第三室長
	加藤	将夫	カトウ ユキオ	金沢大学医薬保健研究域薬学系教授
\bigcirc	北嶋	聡	キタシ゛マ サトシ	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
				安全性予測評価部シニアフェロー
	児玉	浩明	コタ゛マ ヒロアキ	千葉大学大学院園芸学研究院先端園芸工学講座教授
	柴田	識人	シバタ ノリヒト	国立医薬品食品衛生研究所生化学部長
(曽根	博仁	ソネ ヒロヒト	新潟大学大学院医歯学総合研究科血液・内分泌・代謝内科学分野教授
	瀧本	秀美	タキモト ヒテ゛ミ	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所理事
	竹内	隆正	タケウチ タカマサ	国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所
				病原体ゲノム解析研究センター主任研究員
	塚本	和久	ツカモト カス゛ヒサ	帝京大学医学部内科学講座教授
	松尾	真紀子	マツオマキコ	東京大学大学院公共政策学連携研究部特任准教授
	松嵜	くみ子	マツサ゛キ クミコ	跡見学園女子大学心理学部教授

◎:部会長 ○:部会長代理

参考人

参与八						
氏名	フリカ゛ナ	現職				
五十君 靜信	作ミ シズノブ	東京農業大学食品安全研究センター長/総合研究所教授				
入江 正和	イリエ マサカス゛	独立行政法人家畜改良センター理事長				
大政 健史	オオマサ タケシ	大阪大学大学院工学研究科教授				
小泉 聡司	コイス゛ミ サトシ	国立研究開発法人科学技術振興機構研究開発戦略センター フェロー				
清水 達也	シミス゛ タツヤ	東京女子医科大学先端生命医科学研究所教授				
松﨑 典弥	マツサキ ミチヤ	大阪大学大学院工学研究科教授				