第15回調査・研究企画調整会議 及び 第16回調査・研究企画調整会議研究運営部会 議事概要 (注)

1 日時:平成24年12月19日(水) 13:00~17:30

2 場所:食品安全委員会22階中会議室

3 出席者(8名)五十音順

圓藤 陽子(独立行政法人労働者健康福祉機構関西労災病院 勤労者医療総合センター・産業中毒センター長)

尾崎 博 (国立大学法人東京大学農学部教授)

鬼武 一夫 (日本生活協同組合連合会品質保証本部安全政策推進室室長)

熊谷 進 (食品安全委員会委員長)

◎佐藤 洋 (食品安全委員会委員長代理)

品川 邦汎 (岩手大学特任教授)

三森 国敏(食品安全委員会委員長代理)

山添 康 (食品安全委員会委員長代理)

(◎:座長)

4 議題

- (1) 課題番号:1102、1101、1103、1203の中間評価(ヒアリング審査)の実施
- (2) 平成25年度新規課題のヒアリング審査対象課題の選定
- (3) 平成24年度に終了する研究課題の進捗状況等の報告(11件分)

5 議事概要

(1) 課題番号:1102、1101、1103、1203の中間評価(ヒアリング審査)の実施

本年度実施中の研究課題のうち次の4課題について、翌年度への研究の継続の可否及び研究計画の見直しの要否を審査するため、当該研究課題の主任研究者から研究の進捗状況等についてヒアリングを実施した。この後、これら4課題の審査内容を整理し、審査結果を平成25年2月6日開催予定の調査・研究企画調整会議に報告することとした。

- 1002 (アルセノシュガー、アルセノリピッドを含有する食品摂取による健康リスク評価(圓藤吟史 大阪市大学))
- ・ 1 1 0 1 (食品を介するリステリア感染症に係わる高病原性リステリア株の評価と 生体側の要因を加味した食品健康影響評価に関する研究(五十君静信 国立医薬品 食品衛生研究所))
- 1103(肝臓キメラマウスを用いたヒト型代謝プロファイルの外挿によるリスク 評価手法の開発(末水洋志 公益財団法人実験動物中央研究所))
- ・ 1 2 0 3 (食品のウイルス汚染のリスク評価のための遺伝子検査法の開発と応用に 関する研究((野田衛 国立医薬品食品衛生研究所))

(2) 平成25年度新規課題のヒアリング審査対象課題の選定

平成25年度食品健康影響評価技術研究公募要領に基づき応募された55課題について、 各委員が事前に行った書面審査の結果をもとに検討した。その結果、次の8課題について 平成25年1月23日にヒアリング審査を実施することとした。

2次審査を実施する課題(受付番号):10、11、12、15、16、33、39及び51

(3) 平成24年度に終了する研究課題の進捗状況等の報告(11件分)

事務局から、平成24年度に研究が終了する予定の11課題について、各主任研究者から提出された中間報告書をもとに研究の進捗状況等を確認したところ、予定のとおり研究が進捗しているとの報告を受けた。

以上

(注:本会議は個別具体的な研究者や研究課題名に言及して議論が行われることから、非公開で行った。このため、本会議の議事概要についても、それらが特定されない形で公表するものである。)