

食品安全委員会新開発食品（第61回）・添加物（第74回）
合同専門調査会 議事次第

1. 日時及び場所

平成21年7月22日（水）14:00～17:20
食品安全委員会大会議室

2. 出席専門委員（敬省略）

新開発食品専門調査会（11名）

石見佳子	磯博康
及川眞一	尾崎博
小堀真珠子	清水誠
本間正充	松井輝明
山崎壮	山添康 <small>（添加物専門調査会兼任）</small>
山本精一郎	

添加物専門調査会（9名）

石塚真由美	今井田克己
梅村隆志	久保田紀久枝
頭金正博	中江大
林真	福島昭治
三森国敏	

新開発食品・添加物専門調査会合同ワーキンググループ（2名）

立松正衛	吉田緑
------	-----

専門参考人

津田洋幸（名古屋市立大学大学院医学研究科）
若林敬二（国立がんセンター研究所）

欠席専門委員（敬省略）

新開発食品専門調査会（5名）

池上幸江	漆谷徹郎
菅野純	田嶋尚子
脇昌子	

添加物専門調査会（4名）

井上和秀	江馬眞
中島恵美	吉池信男

3. 議 事

- (1) 高濃度にジアシルグリセロールを含む食品の安全性について
- (2) その他

4. 配布資料

- 資料 1 新開発食品・添加物評価書（案）「高濃度にジアシルグリセロールを含む食品の安全性について」
- 資料 2 専門委員からの追加意見
- 資料 3 I. Diacylglycerol のヒトプロト型 c-Ha-ras 遺伝子導入ラットを用いた上部消化管の二段階発がん修飾試験（混餌投与）
II. ヒトプロト型 c-Ha-ras 遺伝子導入ラットを用いた高用量（11%混餌）Diacylglycerol の上部消化管の発がん増強・促進試験（混餌投与）
（名古屋市立大学大学院医学系研究科 教授 津田洋幸）
- 資料 4 食品安全委員会 平成 17～19 年度食品健康影響評価技術研究 環境化学物質の発がん性・遺伝毒性に関する検索法の確立と閾値の検討
（主任研究者：名古屋市立大学大学院医学系研究科 教授 津田洋幸）