

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 新開発食品評価調査会

日時 平成 29 年 8 月 24 日 (木)
14 時 00 分～16 時 00 分
場所 航空会館 7 階
701+702 会議室

議事次第

1 開会

2 議題

- (1) 座長の選出
- (2) プエラリア・ミリフィカを含む「健康食品」について
- (3) その他

3 閉会

(配付資料)

- 資料 1 プエラリア・ミリフィカを含む「健康食品」について
資料 2 プエラリア・ミリフィカを含む「健康食品」を取り扱う食品等事業者に対する地方自治体の調査結果について（8 月 14 日時点速報値）
資料 3 調査結果を踏まえた論点
- 参考資料 1 「医薬品的効能効果を標ぼうしない限り医薬品と判断しない成分本質（原材料）」の食品衛生法上の取扱いの改正について（平成 19 年 8 月 17 日付け食安基発第 0817001 号）
参考資料 2 健康食品・無承認無許可医薬品健康被害防止対応要領について（平成 14 年 10 月 4 日付け医薬発第 1004001 号）
参考資料 3 「美容を目的とした『プエラリア・ミリフィカ』を含む健康食品」について（要望）（平成 29 年 7 月 13 日付け 29 独国生商第 66 号）
参考資料 4 プエラリア・ミリフィカを含む健康食品の取扱いについて（平成 29 年 7 月 13 日付け薬生食基発 0713 第 1 号及び薬生食監発 0713 第 2 号）
参考資料 5 「錠剤、カプセル状等食品の適正な製造に係る基本的考え方について」及び「錠剤、カプセル状等食品の原材料の安全性に関する自主点検ガイドライン」について（平成 17 年 2 月 1 日付け食安発第 0201003 号）
参考資料 6 参照条文

**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 新開発食品評価調査会 委員名簿**

委員

No.	氏名	現職
1	ウメガキ ケイゾウ 梅垣 敬三	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所 食品保健機能研究部 部長
2	サトウ カコ 佐藤 加代子	東京女子医科大学 循環器内科 講師
3	シムラ フミオ 志村 二三夫	十文字学園女子大学 学長・教授
4	ソネ ヒロヒト 曾根 博仁	新潟大学大学院 医歯学総合研究科 内科 教授
5	ドウミョウ マサヨ 道明 雅代	公益社団法人 日本薬剤師会 理事
6	ニシ ノブオ 西 信雄	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所 国際栄養情報センター長
7	ニシガキ ヤスヒロ 西崎 泰弘	東海大学医学部基盤診療学系健康管理学 教授
8	マツガキ ヤスシ 松崎 靖司	東京医科大学茨城医療センター 病院顧問 内科系代表教授 消化器内科教授
9	マツモト キヨウ 松本 吉郎	公益社団法人 日本医師会 常任理事

参考人

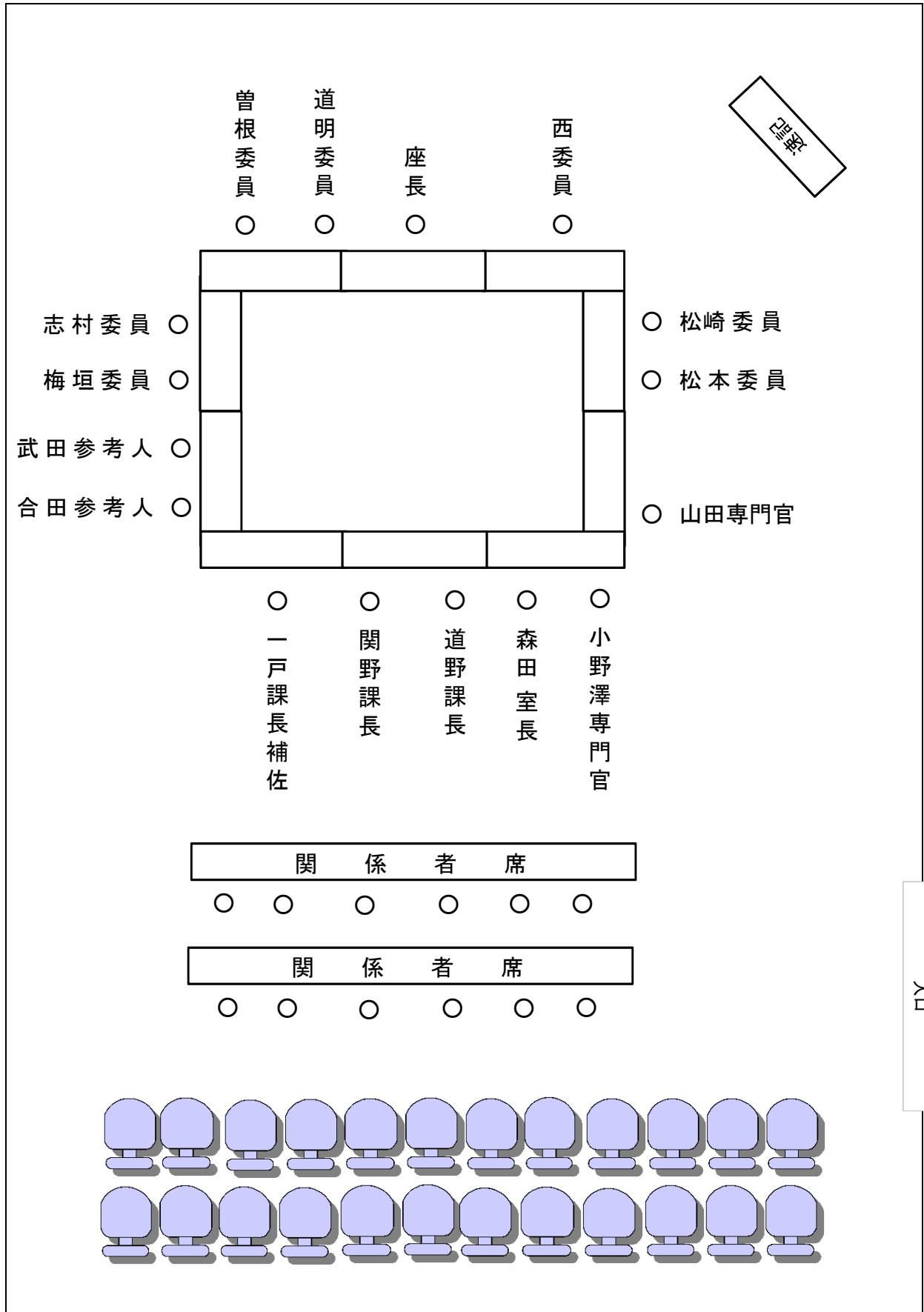
No.	氏名	現職
1	ゴウダ イキヒロ 合田 幸広	国立医薬品食品衛生研究所薬品部
2	タケダ タカシ 武田 卓	近畿大学東洋医学研究所所長・教授

(敬称略・五十音順)

航空会館 7階 701+702会議室

座席表

平成29年8月24日



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新開発食品評価調査会設置要綱

1. 目的

厚生労働省は、一般に飲食に供されることがなかった物であって人の健康を損なうおそれがない旨の確証がない物等の新開発食品についてリスク管理を行うことが求められている。そのため、新開発食品の安全性の確保に関して、有害事象等の新たな知見を踏まえた管理措置等について専門的・科学的な検討を行うことを目的として、食品衛生分科会規程第3条に基づき、新開発食品調査部会の下に「新開発食品評価調査会」を設置する。

2. 審議事項

- (1) 新開発食品のリスク管理に関する専門的・科学的な見地からの検討
- (2) 食品安全委員会から食品健康影響評価結果が通知された後に講じるべきリスク管理措置やその普及啓発方法に関する検討
- (3) その他新開発食品の安全性に関する事項

3. 組織

- (1) 調査会の委員は、部会等の委員、臨時委員及び専門委員の中から分科会長が指名する委員をもって構成し、互選により座長を選出する。
- (2) 審議にあたっては、議題の内容等に応じて、座長の判断により他の委員又は参考人に出席を求めることができる。
- (3) 調査会における審議結果については、適宜、新開発食品調査部会へ報告することとする。

4. 事務局

調査会の事務は、医薬・生活衛生局食品基準審査課新開発食品保健対策室が行う。

5. その他

この要領に定めるもののほか、調査会の運営に関して重要な事項は、座長が定めることができる。

(平成29年8月23日)