

○加熱時に生じるアクリルアミドワーキンググループ（第1回）

日時：平成28年2月1日（月）10：00～12：05

議事概要：

（1） 専門委員紹介

・ 専門委員が紹介された。

（2） 専門調査会の運営等について

・ 資料1-1、資料1-2、資料1-3及び資料1-4に基づき、事務局から説明された。

（3） 座長の選出

・ 専門委員の互選により、青木専門委員が座長に選出された。

・ 青木座長により、座長代理に鰐淵専門委員が指名された。

（4） 加熱時に生じるアクリルアミドの食品健康影響評価について

・ 前回の化学物質・汚染物質専門調査会第6回化学物質部会以降の修正点、ヒトにおけるばく露、食品健康影響評価について審議を行った。

・ 審議の結果、評価書(案)を一部修正の上、食品安全委員会に報告することとなった。

※アクリルアミドは、アスパラギンが還元糖と高温下で反応することなどにより、一般的な食品を加工・調理する過程で生成される水溶性の化合物です。

（5） その他

・ 特になし。