

食品安全委員会評価技術企画ワーキンググループ（第19回）議事次第

1. 日時及び場所

令和2年11月4日（水）14:00～
食品安全委員会 会議室

2. 出席専門委員等（敬称略、五十音順）

（1）出席専門委員（8名）

赤堀 有美	小坂 健	川村 孝	小関 成樹
澤田 典絵	祖父江 友孝	広瀬 明彦	山田 隆志

（2）出席専門参考人（2名）

岡田 孝 小野 敦

3. 議事

（1）食品健康影響評価における(Q)SARの活用について

（2）その他

4. 配布資料

資料1 食品健康影響評価において(Q)SARを活用して変異原性を評価する場合の手引きの策定について

資料2-1 食品健康影響評価において(Q)SARを活用して変異原性を評価する場合の手引き（案）

資料2-2 用語の定義（事務局案及び参照文献）

参考資料1 「新たな時代に対応した評価技術の検討～化学物質の毒性評価のための(Q)SAR及びRead acrossの利用～」（平成29年7月 食品安全委員会評価技術企画ワーキンググループ）

参考資料2 暫定基準が設定された動物用医薬品及び飼料添加物に係る食品健康影響評価の考え方について（令和2年5月18日 動物用医薬品専門調査会及び令和2年6月15日肥料・飼料等専門調査会決定）

参考資料3 食品健康影響評価技術研究「食品に非意図的に混入する微量化学物質のリスク評価へのin silico評価手法の適用に関する研究」研究成果報告書