

平成 30 年度安全な農林水産物安定供給のためのレギュラトリーサイエンス研究委託事業の公募に係る審査結果

平成 30 年 5 月 7 日

平成30年2月2日から平成30年3月9日まで企画提案書を募集し、安全な農林水産物安定供給のためのレギュラトリーサイエンス研究委託事業審査委員会において、その内容を審査した結果、契約候補者が決定しましたので、安全な農林水産物安定供給のためのレギュラトリーサイエンス研究委託事業実施規程（平成28年4月1日付け27消安第6114号・27農会第1706号消費・安全局長・農林水産技術会議事務局長通知）別添1の第4の規定に基づき、以下のとおり公表します。

試験研究課題名	契約候補者
食品中のメチルフラン類縁体の分析法の開発	一般財団法人日本食品分析センター
燻製に使用する木材の水分含量等が食品中の多環芳香族炭化水素類濃度に及ぼす影響の検証	鯉節研究グループ ・国立研究開発法人水産研究・教育機構（代表研究機関） ・公益財団法人日本食品油脂検査協会 ・ヤマキ株式会社
海水中のノロウイルス指標微生物の分析法の開発	国立医薬品食品衛生研究所 食品衛生管理部 主任研究官 上間匡 注）国の施設等機関に所属する研究者からの応募
ヨーネ病の感度・特異度の高い遺伝子検査手法の確立	ヨーネ病遺伝子検査研究グループ ・国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構（代表研究機関） ・株式会社ニッポンジーン
新たな輸入畜産物の消毒薬剤及び消毒方法の開発	一般財団法人生物科学安全研究所