

2021年度

食品中の残留農薬分析のための 技能試験実施のお知らせ

主催：日本電子株式会社

値付け・解析担当機関：産業技術総合研究所計量標準総合センター（NMIJ）

農薬が残留した農産物を用いて試験試料を調製

抽出操作からの評価が可能

ユニークな試験試料

認証標準物質の値付け分析法により参照値を付与

NMIJが付与する信頼性の高い分析値との比較が可能

外部精度管理

試験終了後にフォローアップセミナーを開催

分析終了後まで参加者のみなさまをサポートします！

フォローアップセミナー

マトリックス	玄麦
対象農薬	フェニトロチオン、マラチオン、エトフェンプロックス
分析方法	任意
受付期間	2021年2月～2021年5月末日
申し込み方法	裏面をご確認ください。
募集定員	70機関
試料発送	2021年7月中旬
分析期間	2021年7月下旬～10月上旬
セミナー	2021年12月中旬～2022年1月中旬
参加費用	35,000円（税別）
ご請求	試料発送後に請求書を送付いたします。

* 定員に達し次第、受付終了とさせていただきますので予めご了承ください。

FAX 042-542-1125

----- お問い合わせ先・お申し込み先 -----

日本電子株式会社 フィールドソリューション事業部
テクニカルサポート本部 MS技術サポート 担当；榎本
〒193-0022 東京都昭島市中神町1156
【Tel】 042-542-1182
【Email】 ms_technical@jeol.co.jp

2021年度 食品中の残留農薬分析のための技能試験 参加申込書

ご 勤 務 先	
ふ り が な ご 氏 名	
所 属 部 署	
役 職	
ご 勤 務 先 住 所	
T E L	
F A X	
メー ル ア ド レ ス	

- * 参加申し込みは郵送、FAXまたはE-mailのいずれかでお願いいたします。
- * 試料・請求書の送付がございましたので、必要事項は正確にご記入ください。
- * ご記入いただいた情報は厳重に管理し、「食品中の残留農薬分析のための技能試験」の運用以外の目的には使用いたしません。
- * 定員に達し次第、受付終了とさせていただきますので予めご了承願います。