

# 平成28年度 放射性物質測定技能試験のご案内

## — 外部精度管理による放射能試験の技術評価 —

試験項目	放射性セシウム(Cs-134 及び Cs-137)
試料	玄米の粉碎試料
評価判定	ISO/IEC17043:2010 に準拠した Z スコアによる判定
測定法	ゲルマニウム半導体検出器 もしくは NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータによるガンマ線測定法
報告書	評価報告書・参加証明書を発行します。
特徴	技能試験にご参加いただいた方には、ご希望により訪問技術支援サービス(有料)をご用意しております。(料金は要相談)

なお、別途開催の放射性物質測定の実務者研修会(実習・講義)に参加されることで、より一層の技術向上や効果的な精度管理の実現が図れる他、放射性物質測定技術者の個人認証(有料)が得られます。  
(詳しくは下記問合せ先までお問い合わせ下さい。)

### [スケジュール]

申込締切	試料配付	結果提出期限	報告書発送	試料量	価格(税別)
6月17日(金)	8月1日(月)	8月26日(金)	9月下旬	150g	35,000円

※試料の送付および回収費用は上記価格に含まれております

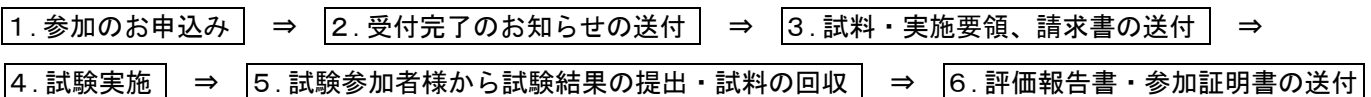
※試料 150g以上をご希望の場合は、追加料金が必要となります。

追加料金は150gごとに10,000円の加算となります。

$$\begin{array}{rccccccc} \text{(例)450g必要な場合} & 150\text{g} & + & 150\text{g} & + & 150\text{g} & = & 450\text{g} \\ & (35,000\text{円}) & & (10,000\text{円}) & & (10,000\text{円}) & & (55,000\text{円}) \end{array}$$

追加分

### [試験の流れ]



### [注意事項]

- 申込数は限定 170 口を満した時点で申込受付を終了しますので、お早目の申込みをお勧めします。
- ただし、申込数が統計処理に必要な最低数を満たさない場合は、延期または中止になることがございます。
- キャンセルは、上記スケジュールの試料配付日の 3 日前までとさせていただきます。
- 試験終了後、直ちに試験試料を回収させていただきます。

### [お問合せ先]

一般財団法人日本冷凍食品検査協会 事業本部 企画部 TEL 03-3438-1981 FAX 03-3438-1980

\* お申込後 1 週間以内に受付完了の連絡を致します。万一、連絡がない場合はお手数ですがご一報ください。

## 平成 28 年度 放射性物質測定技能試験 申込書

申込者  ・正式名称で ご記入ください  ・部署名も ご記入ください	(フリガナ)			
	(貴社名)			
	(工場名)	(部署名)		
	(フリガナ)			
	(御担当者)			
	(御住所) 〒			
(TEL)	(FAX)	(E メール)		
申込セット数:	_____ セット			

以下について、あてはまるものに○をつけてください

- 【 試料送付先の住所 】 ①申込者と同じ住所( )  
 ②申込者と異なる( )⇒以下の「試料発送先 1～2」をご記入ください

試料送付先 1	(貴社名・工場名)	(部署名)		
	(御担当者名)	(電話)	(FAX)	
	(御住所) 〒			
試料送付先 2	(貴社名・工場名)	(部署名)		
	(御担当者名)	(電話)	(FAX)	
	(御住所) 〒			

- 【 請求書送付先の住所 】 ①申込者と同じ住所( )  
 ②試料送付先と同じ住所( )  
 ③申込者・試料送付先と異なる( )⇒以下の「請求書送付先欄」をご記入ください

請求書 送付先	(貴社名・工場名)	(部署名)		
	(御担当者名)	(電話)	(FAX)	
	(御住所) 〒			