送付先：日本電気計器検定所 技能試験事務局（E-mail:ginou@jemic.go.jp FAX：03-3456-1647）

**JEMIC技能試験参加申込書（RAD）**

     年     月     日

「2021年度線量測定器（X線・γ線）技能試験」に参加を申し込みます。

|  |  |
| --- | --- |
| １ 会社名 |  |
| a請求書の宛名 |  |
| b最終報告書の宛名 |  |
| c最終報告書に記載する参加事業者名 |  |
| ２ 郵便番号 | 〒 |
| 住所 |  |
| ３ 担当者名 |  |
| フリガナ |  |
| 部署名 |  |
| ４ 申込責任者名 |  |
| フリガナ |  |
| 部署名 |  |
| ５ 連絡先：電話 |  |
| ：FAX |  |
| ：E-Mail |  |

※｢１ 会社名｣のa～cは｢１ 会社名｣と異なる名称を希望される場合にご記入ください。

６ 今回参加する技能試験項目及び校正ポイントについてのJCSS登録状況

（登録事業者(登録番号：     )、申請中事業者、予定事業者、CMC更新予定、その他 ）

７ 申請年月について（申請中事業者及び予定事業者のみ記入）      年     月（申請予定）

８ IAJapanへの報告について（予定事業者及びその他のみ記入） （ 同意する 、 同意しない ）

９ プログラム「2-4 参加費用(2)」の希望について（CMC更新予定で重複した参加を希望する事業者のみ記入）

（ スケジュール枠の追加必要なし 、 スケジュール枠の追加必要あり ）

|  |
| --- |
| 重複する校正ポイントについてご記入ください。 |

10 校正手順書について （ ある 、 準備中 ）

11 校正の不確かさについて （ 見積もられている 、 準備中 ）

12 JEMIC技能試験プログラム「1-17 注意事項(1)～(7)」について （ 同意する 、 同意しない ）

13 JEMIC技能試験プログラム「1-17 注意事項(8)」について （ 同意する 、 同意しない ）

14 参加する技能試験項目及び校正ポイントについて（複数選択可）

①中硬X線 42 keV(100 µC/kg・h) 60 keV(20 µC/kg・h) 105 keV(1 mC/kg・h)

②γ線 137CS 1 mC/kg・h 100 µC/kg・h 1 µC/kg・h

060CO 60 nC/kg・h

③サーベイメータ 137CS 5 µSv/h付近

15 希望するスケジュール枠番号（技能試験日程）について

①中硬X線及びγ線

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第1希望 | RAD-     Xγ | 第2希望 | RAD-     Xγ | 第3希望 | RAD-     Xγ |

②サーベイメータ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第1希望 | RAD-     S | 第2希望 | RAD-     S | 第3希望 | RAD-     S |

16 通信欄

事務局記入欄　受付日：　　　　年 　月 　日　受理番号：21G-　　　 担当者：　　　　技能試験期間：RAD-      Xγ

RAD-      S