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

**JEMIC技能試験参加申込書（SL）**

     年     月     日

「2022年度分光放射照度標準光源・光度標準光源技能試験」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

重複する校正ポイントについてご記入ください。

（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あり

[ ] スケジュール枠の追加必要なし

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 参加機関の区分及び校正ポイントについて（複数選択可）

①[ ] 分光放射照度　 波長 [ ] 250 nm　[ ] 360 nm　[ ] 600 nm　[ ] 740 nm　[ ] 850 nm　[ ] 2 500 nm

②[ ] 光度　　　　　 下記の各分布温度に相当する電圧値に対する光度値

 （**指定電圧は別途事務局よりご連絡いたします。**）

 [ ] 2 045 K [ ] 2 350 K [ ] 2 600 K [ ] 2 856 K

15 希望するスケジュール枠番号（技能試験期間）について

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第1希望 | SL-      | 第2希望 | SL-      | 第3希望 | SL-      |

16 通信欄

事務局記入欄　　受付日：　　　　年 　月 　日　　受理番号：22G-　　　 　担当者：　　　　　技能試験期間：SL-