

| | | | |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------|
| 打合議事録 | | 作成日 | 2022年 10月 27日 (木) |
| | | 作成者 | 上西律善 (株式会社ヤナコ計測) |
| 開催内容 | アルコール検知器協議会 技術委員会 | | |
| 開催日時 | 2022年 10月 26日 (水) 15:00～ 16:00 | | |
| 出席者 | 議事進行： 三浦技術委員長 出席者： 技術委員会員 及び 業務委員会員 | | |
| 議論内容 | <p>第三回技術委員会 報告 三浦委員長の挨拶</p> <p><u>三浦委員長からの報告</u></p> <p>1) 技術委員会の体制について 2022年9月現在47社89名の技術委員会メンバーでの体制となる。</p> <p>2) 今期の取り組みについて 外部検定の運用 2022年7月1日より新方式での外部検定の運用を行っている。 主な変更点は書類審査を外部委託 (CERI様) に変更している</p> <p>3) 申請状況について 7月以降の申請状況 新規19件、維持2件、OEM申請3件 10月申請分より新規会員様を含めた12グループ体制での審査会を行っている。 各企業様、ご自分のグループの再確認をお願いします。 12グループなのでおおよそ1年に1回審査会の分担が回ってくるだろう。 OEM申請、同一機種申請、仕様変更は特別班が対応する。</p> <p>4) 申請方法の確認、変更について 7月1日からの新方式 (流れ)</p> <p>①申し込み→三浦委員長まで (パスワード付き圧縮ファイルはNG) 受け付けは受理不受理の判断のみ行う。</p> <p>②検定審査会→書類形式の確認を行う。受理不受理の判定のみ行う。</p> <p>③外部機関へ→検定審査会からの連絡後申請企業様が直接CERI様へ連絡 書類審査・現地監査 (サンプル抜き取り) ・実機試験 の日程調整を行い審査・監査、試験を実施する。</p> <p>④合格判定→CERI様から三浦委員長→検定審査会→申請企業様、 不合格の場合CERI様→申請企業様 (不合格の情報のみCERI様→三浦委員長)</p> <p>⑤合格の場合→認定番号の付与、合格証の発行 (事務局)</p> <p>⑥J-BAC webページへ認定品の掲載 J-BAC 会員専用webページに『よくあるご質問について』開設予定</p> <p>注意事項： (CERI様ご指摘事項含む)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 様式2について最終出荷場所が複数箇所ある場合はその関係性を含め 全て明記することその際には住所も記載すること (現地監査日程調整の ため) 最終出荷場所が複数箇所ありと判断された場合はすべて現地監査対 象になる。 | | |

- ・ 取扱説明書について新規申請において書類審査時に指摘があった場合
現地監査までに修正版に改版しておくこと。

5) WG活動報告

- 規格WG（畑リーダーより）

JB10、00、様式各種において英文化する際に整合を持たせるために一部修正をしている

①正式規定JB10、JB00、様式各種（和文）

様式2

販売ガイドラインの電圧変動について従来は電池駆動の場合は対象外としていたが電池も電圧低下が起こりうるとの指摘があったので文言変更

JB00 2.3.3 監視機器及び測定機器の管理

『特に、アルコール混合水溶液を使用する方式においては、規格文書にある

Dubowski（ドゥボウスキ）の原理をもとに、出荷検査に関連する機器や材料の能力条件書を策定しなければならない。』文言削除

改定文書2022年内を目標にwebページ掲載予定）

②参考用英文科について

10月6-7日に英文確認作業を行った。

10月13日以降修正部分確認中 → 年内目標にJ-BAC webページに掲載予定

JB20について

①イミューニティ試験

CERI様に検査機器がない、CERI様経由でさらに外部委託（費用が掛かりすぎる）

会員企業様が委託している試験機関（事前アンケートにより5機関開示提供あり）に委託するか試験結果提出のみにするか検討中

②トライアルについて

イミューニティ以外の部分についてCERI様とJB20試験のトライアルを計画（日程調整中）

4社試験サンプル提供可能との回答あり。トライアル立ち合いメンバー選定中

CERI様へ提供したフローメータについて→トライアル立ち合い時に確認予定

トライアル時に確認してほしいことを技術委員会会員へアンケート実施予定

③ISO化について

以前JCCLSと協業してISO化を目指していたが目的・作業分担等で齟齬が発生したため一旦お断りした経緯がある。それ以降に経産省絡み云々で畑リーダーのみに直接協力要請があった。J-BACとしての公式対応とするために事務局に対応引き継いだ。

JCCLS以外の機関の調査を検討する

- アルコールガスのトレーサビリティ調査WG

コロナ等々の影響で進行止まっていた。10月6日に状況の確認打ち合わせを行った。

今後の課題①DryガスとWetガスの相関性を明確にする必要性が急務

②標準溶液についてCERI様から販売してもらえないか確認中

→J-BACからは販売不可

- 技師安定剤WG

コロナ等々の影響で進行止まっていた。10月6日に状況の確認打ち合わせを行った。

10/6時点では義歯安定剤連絡会からの連絡待ち、

その後連絡が取れ義歯安定剤連絡会の活動は2022年年末以降再開の検討を予定

貸し出していた検知器については返却予定

| | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>6) その他 J-BAC関連のメールが埋もれてしまうのを防ぐためにメールの件名の冒頭に【J-BAC】を付加すること</p> <p>7) まとめ 2022年度に開始された白ナンバーの検査義務化により、認定品の重要性が増してきている。 委員会の皆様の引き続きご支援を宜しくお願いいたします。</p> |
| <p>宿題事項</p> | <p>特になし</p> |
| <p>スケジュール</p> | <p>次回2023年2月を予定（詳細日程未定） ただし必要に応じて各種WG開催予定</p> |

以上