

J-BAC 委員各位

以下が、D31 に関する コメント依頼でした。

-----2020 年 1 月 31 日 経産省・計量機器工業連合会より-----

D31「ソフトウェア制御計量器のための一般要件」1 の改定プロジェクトが開始される

にあたって意向調査が来しました。

今回は下記の話題が議論される予定です。

下記の話題についてご意見等ありましたら 2/14(金)までに事務局宛連絡願います。

将来的に何か気にかかること等ありましたらご教示いただけますと幸甚に存じます。

- 1 代替的な評価方法として、ソフトウェアの形式手法に基づく検証方法の追加。
- 2 機械学習アルゴリズム及び統計的解析ツールが法定計量のソフトウェアに及ぼす影響の検討。
- 3 データ保存及び処理（特にクラウドベースのシステムなど）の新しい方法の例示。
- 4 新技術（スマートフォンのアプリ等）を考慮した計量結果の表示の要件の改定。
- 5 ソフトウェアに対して、(D31 が規定する) 二つのリスクレベルとは別のリスクレベルが必要であるかの調査。
- 6 法規制を受けているオペレーティングシステム部分の更新についての要件を規定。
- 7 (ソフトウェアが) 更新された計量器の遠隔検定について議論し、必要であれば要件を規定。  
どうぞよろしく願います。

\*\*\*\*\*

一般社団法人 日本計量機器工業連合会（計工連/JMIF）

OIML 事務局

東京都新宿区納戸町 25-1

TEL 03-3268-2121 FAX 03-3268-2167

E-mail: oiml@keikoren.or.jp

URL : <http://www.keikoren.or.jp>

\*\*\*\*\*