

議 会 運 営 委 員 会 会 議 録

招 集

令和7年1月15日（水）午後1時 議会委員会室

出席委員（8名）

（委員長）戸 田 隆 次 （副委員長）津 田 幸 一

岩 崎 康 朗 奥 岩 浩 基 中 田 利 幸 錦 織 陽 子

松 田 真 哉 渡 辺 穰 爾

欠席委員（0名）

議長及び副議長

岡田議長 田村副議長

説明のため出席した者

出席した事務局職員

松田局長 田村次長 森井議事調査担当局長補佐 坂本議事調査担当係長

傍聴者

安達議員 稲田議員 門脇議員 塚田議員 西野議員 又野議員 森谷議員

矢田貝議員

報道関係者1人 一般0人

協議事件

- 1 聴覚障がい者に配慮した情報保障の取組について
- 2 陳情の取扱いについて

~~~~~

## 午後1時00分 開会

○戸田委員長 ただいまから議会運営委員会を開会いたします。

早速ではございますが、協議事件1、聴覚障がい者に配慮した情報保障の取組についてを議題といたします。

事務局の説明を求めます。

森井議事調査担当局長補佐。

○森井議事調査担当局長補佐 私のほうから、資料1について、御説明させていただきます。

この表は、米子市議会における聴覚障がい者に配慮した情報保障の取組において、既に実施している取組と今後実施の可否を協議していく取組について取りまとめたものでございます。

まず、1、既に実施している取組についてでございますが、手話通訳者及び要約筆記者の依頼を行っておりまして、手話通訳者の依頼については、平成26年3月定例会において実施いたしました。また、要約筆記者の依頼については、令和5年6月定例会において実施しており、費用については記載のとおりでございました。

次に、2、今後実施の可否を協議していく取組についてでございますが、3つの取組を掲載しております。

まず、磁気ループ、ヒアリングループとも言いますが、システムについては、補聴器や人工内耳を使用している人が、周囲の雑音や音の反響を最小限に押さえながら、音声をより明瞭に聞き取れるようにする補助システムでございまして、費用としては記載のとおりでございます。このシステムについては、通常、庁舎新築時に設置することが多く、機器自体は100万円弱といったところですが、設置工事費、電界強度測定費、調整費などが割高になっているものと思われまます。

先般視察に行きました東京都墨田区議会においても設置されていましたが、利用実績は年に1回あるかないかというところでございます。

次に、議場字幕表示モニターについては、本会議における発言を、人工知能（AI）により、リアルタイムでディスプレイに表示させることで、難聴者をはじめ、多くの方が傍聴しやすくなるものでございまして、費用としては記載のとおりでございます。

これも視察に行きました東京都墨田区議会ほかに設置されていましたが、難聴者以外の傍聴者にとっても傍聴しやすくなるものではないかと思っております。

ただ、初期の段階で単語登録を数百以上行う必要がありまして、AIも段々と学習して精度は増してくるとのことですが、墨田区議会で実際に議長の所信表明を変換して映していたモニターには誤変換が目につきました。

最後に、聴覚障がいの方へのタブレット端末の貸出しについてでございますが、音声反訳アプリを使用し、音声を文字に変換して表示するタブレット端末を3台貸出しするものでございまして、令和5年度から愛知県議会で導入されたものでございまして、費用としては記載のとおりでございます。

先ほどの議場字幕表示モニターがタブレット端末に代わったものでございますが、申出による貸出しになると思いますが、議場字幕表示モニターよりは使用頻度が低くなると思われまます。

以上、3つの取組を御説明させていただきましたが、実施の可否について御協議いただければと存じます。

以上でございます。

**○戸田委員長** 以上で事務局の説明は終わりました。

委員の皆様から何か御意見がありますか。

〔「なし」と声あり〕

**○戸田委員長** 私のほうから意見を申し述べさせていただいてよろしいでしょうか。

〔「はい」と声あり〕

**○戸田委員長** 本案件並びに午前中に協議のありました陳情の案件につきまして、いずれも正副議長と今、御相談をさせていただいているところでございます。追って、またその手法なり等については、皆様方に御報告をさせていただきたいというふうに思いますが、よろしいでしょうか。

〔「はい」と声あり〕

**○戸田委員長** ありがとうございます。

それでは、以上で議会運営委員会を閉じさせていただきたいと思います。

**午後1時04分 閉会**

米子市議会委員会条例第29条第1項の規定により署名する。

議会運営委員長 戸田隆次