山武市議会に 是非お越し ください

議場音響設備の老朽化により、不具合が続いていた音声マイクなどを一新し、併せて、議案等の採 決における議員ごとの賛否が明確になるよう、電子採決システムを導入するなど、令和6年第4回定 例会から新たな機器での運用がスタートしました。

新しくなった議場で、議会を傍聴してみませんか?

視認性のよい55イン チ液晶モニターを、議 場内の議員席側・執行 部席側に1台ずつ設置



マイク

議員席・執行部席とも に1人1台のマイクを 設置

アームの部分が長く、 起立による発言音声の 明瞭性を確保



電子採決システム

マイク付属のボタンにより、 賛成・反対の表決が可能 採決結果は自動集計のう え、即時に議場内のモニ ターに表示

併せて、インターネット 配信される映像にも表示



テロップの表示やカ メラのコントロール、 映像の切り替え、録 音録画など、さまざ まな操作を連動して 行えるように



※この日程は予定であり、 可能性があります。 今後変更する

閉会

質疑・討論・

採決

3 / 11 火 3 12 (水) 3 3/5冰 3 3 **4** (火) 3(月) 18

総務常任委員会

委員長報告 予算審査特別委員会 予算審査特別委員会 経済建設常任委員会 文教厚生常任委員会 2 27 (木) 2 26 (水) 19

般質問 般質問 般質問

2

28 金

議案質疑

委員会付託

提案理由の説明 議案の上程

開 第 1 回定例会

最近『生成AI』と

いう言葉

令和了年

議会だより編集委員会

副委員長 委員長 市川 鈴木健太郎 玉置美津恵 渡邊 陽子 健 聰

※次回は、5月発行予定です。



Iに支配されないか不安な私 や作品を生成してくれます。 データを学習し、新しい回答 条件を与えるだけで、 術です。文章作成、 出すことのできる人工知能技 く新しいものを自動的に作り を識別・分析するのに対 を耳にしませんか? 音楽制作などを簡単な指示や ターミネーター』のようにA 生成』と名の付くとおり、 従来のAIは、 便利だと思いますが、 既存の情 画像生成 膨大な

発行/山武市議会 編集/議会だより編集委員会 ホームページ https://www.city.sammu.lg.jp 〒289-1392 千葉県山武市殿台296番地 電話0475(80)1235 FAX0475(80)1233