

狭山市議会が目指すデジタル化

Transformation
needed to continue

市議会のデジタイゼーション・デジタルイゼーション

- ・ペーパーレス会議(本会議・委員会・執行部・市民)
- ・モニターを使ったペーパーレスでの報告
- ・正副議長・正副委員長へのオンライン簡易報告
- ・事務局内電子決裁
- ・AIやRPAの活用(会議録、即時反訳等)

情報セキュリティ対策と議会棟インフラ整備

- ・オンライン会議(本会議・委員会・全員協議会等)
- ・電子採決(本会議・委員会)
- ・モニター(常設)を使った委員会運営
- ・wi-fi環境の整備
- ・電子端末の導入

対面は必要。でも簡易なものはオンラインで!!

議員のICTリテラシーの向上とBPR

- ・情報化推進員を議会内で設置・勉強会の開催
- ・連絡事項はGWで配信(メールは使用しない)
- ・会議資料をクラウド上で共有(執行部と議会)

市民等への議会情報提供

- ・会議録即時反訳による字幕放送及び議場への表示(本会議)
- ・委員会のライブ配信(音声のみor映像・字幕)
- ・執行部、議員、市民が同一のサイトで総合計画等の行政資料を閲覧・ダウンロードができる環境整備

SDGsに貢献したデジタル化

- ・市民からSNS等を利用した意見聴取・交流
- ・社会教育としてオンラインでの議場利用・見学

		令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年
市議会の デジタイゼーション／デジタルイ ゼーション	ペーパーレス会議	検討	導入			
	ペーパーレス報告	検討	導入			
	オンライン簡易報告	検討	導入			
	事務局内電子決裁	検討	導入			
	AI・RPAの活用	随時検討&導入				
情報セキュリティ対策と議会棟 インフラ整備	オンライン会議	検討	導入			
	電子採決		情報収集		検討	
	モニターを使った委員会運営		検討			
	Wi-Fi環境の整備	検討	導入			
	タブレット端末の導入		情報収集		検討	
ICTリテラシーの向上とBPR	情報化推進員を議会内で設置・勉 強会の開催	検討	導入			
	連絡事項のGW配信	検討	導入			
	会議資料の共有		情報収集		検討	
市民等への議会情報提供	即時字幕放送		検討			
	委員会ライブ配信		検討			
	行政資料サイト構築		検討			
SDGsに貢献したデジタル化	オンライン議場利用／見学		検討			
	市民とのオンライン交流	検討	導入			