## 技術支援会議スケジュール(案)

年度	日程	項目	主な議事次第	備考
2019 年度	10 月 16 日	第1回	<ul><li>①経緯や検討概要説明 技術支援会議について 計画策定の背景と目的 検討課題について 技術支援会議のスケジュール</li><li>②施設整備の理念・基本方針</li><li>③計画処理量の検討</li><li>④処理方式の検討</li><li>⑤解体工事方法について</li><li>⑥周辺環境について</li></ul>	技術支援会議でのご助言を受けて、庁内会議で意思決定の 後、メーカーアンケート及びゼネコンアンケートを実施。
	11月 5日	第2回	<ul><li>①処理方式の検討</li><li>②施設規模と系列数</li><li>③事業方式について</li><li>④メーカーアンケートの内容について</li><li>⑤ゼネコンアンケートの内容について</li></ul>	
	11月 28日 ~ 1月 31日	・メーカーアンケート・市場調査 (参入意向調査) ・ゼネコンアンケート		
	3月 18日	第3回	①アンケート結果を受けた検討 処理方式の検討 環境保全目標の検討 施設配置の検討 事業手法の検討 余熱利用の検討(技術事項あれば)	各事業方式におけるVFMは並行して算出を進める。 VFM 算出の結果と、技術支援会議でのご助言を受けて、庁内会議で意思決定を行う。
2020 年度	_		_	
2021 年度	9月2日	第4回	①計画処理量及び施設規模(見直し案) ②処理方式の検討(見直し案) ③処理方式の比較評価(見直し案)	技術支援会議でのご助言を受けて、庁内会議で規模・処理方式について意思決定を行う。 庁内会議では併せて第3回で助言いただいた事業方式についても意思決定を行う。
	11月	・新ごみ処理施設整備基本計画 (素案)		
	1月	・パブリックコメント		
	2月	第5回	①新ごみ処理施設整備基本計画(案)の検討	パブリックコメントの質問 回答内容に応じて開催の有 無を決定する。
	3月	・新ごみ処理施設整備基本計画の策定		