

## 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	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 ② 施設整備の理念・基本方針 ③ 計画処理量の検討 ④ 処理方式の検討 ⑤ 解体工事方法について ⑥ 周辺環境について	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 月上旬	第2回	① 処理方式の検討 ② 施設規模と系列数 ③ 事業方式について ④ メーカーアンケートの内容について ⑤ ゼネコンアンケートの内容について	
	11月 下旬 ～ 12月 下旬	<ul style="list-style-type: none"> <li>・メーカーアンケート・市場調査（参入意向調査）</li> <li>・ゼネコンアンケート</li> </ul> ※依頼(11月下旬)・回収(12月下旬)を想定		
	1月 月上旬	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。
	3月	・パブリックコメント（3月）		
2020 年度	4月 下旬	第4回	① 新ごみ処理施設整備基本計画案の検討 ② 旧ごみ処理施設等の解体工事に係る基本計画案の検討	パブリックコメントで頂いたご意見、及び意見に対する市の考え(回答)を踏まえた計画案についてご助言をいただく。 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。
	6月 下旬	新ごみ処理施設整備基本計画の策定 旧ごみ処理施設等の解体工事に係る基本計画の策定		