

いせはら 議会だより

9月定例会

9/1~10/3

令和6年度決算を認定

9月定例会では、令和6年度一般会計をはじめ、4特別会計および公共下水道事業会計決算案を審議し、いずれも認定しました。(2面に総括質疑、3面に討論、各会計決算総括表)

市長提出議案はほかに、11件を審議し、原案のとおり可決・同意しました。

団体や個人から提出された陳情2件については、1件を採択、1件を不採択としました。また、採択された陳情を受けて議員提出された意見書1件についての議案は、賛成全員で原案のとおり可決しました。一般質問は、3日間行われ、17人の議員が市政に対する考え方などについて執行機関に説明を求めました。(4面・5面に一般質問)



伊勢原観光道灌まつりの様子



始まりを走る電車

(撮影：向上高校 横井桃香さん)

主な可決議案

空家等の適切な管理に関する条例

空家等の適切な管理に
関し必要な事項を定め、
市民の安全で安心な暮ら
しの確保および良好な生
活環境の保全を図るため、
新たに条例を制定しまし
た。

令和7年度一般会計補正
予算(第2号)

第2号の補正予算では、
①国の物価高騰対応重点
支援地方創生臨時交付金
を活用し、物価高騰の影
響を受けている民間保育
所等に、給食材料費の高
騰分を支援するほか、中
小企業等に省エネ設備へ
の更新費用を支援。②消
防団員安全装備品整備事
業助成金を活用し、消防
団に活動装備品の配備を
行うほか、日本遺産協議
会が文化庁の日本遺産魅
力増進事業の採択を受け
て実施する、地域活性化
の取り組みを支援。③マ
イナンバーカードと在留
カードの一体化が可能に
なったことに伴い、事務
処理に必要な端末購入経
費を追加するほか、自立
支援給付に係るシステム
改修経費などを追加。④
国の予備費を活用し、新
たに交付限度額が示され
た物価高騰対応重点支援
地方創生臨時交付金を追
加したことにより、既定
の予算総額に、5千64

6万3千円を追加し、歳
入歳出予算の総額を、3
99億8千680万4千
円とするものです。

令和6年度決算に基づく
健全化判断比率の報告に
ついて

地方公共団体の財政の
健全化に関する法律に基
づき、監査委員により、
令和6年度決算に基づく
健全化判断比率等につい
て審査を受けたもので、
実質赤字比率は黒字、連
結実質赤字比率も黒字と
なりました。また、実質
公債費比率は6.7%、将来
負担比率は31.9%で、
いずれも早期健全化基準
を下回っています。

令和6年度公共下水道事
業会計決算に基づく資金
不足比率の報告について

地方公共団体の財政の
健全化に関する法律に基
づき、監査委員により、
令和6年度決算に基づく
資金不足比率について審
査を受けたもので、資金
不足比率は黒字となりま
した。

教育委員の任命

令和7年9月30日に任
期満了となる教育委員に
福田雅宏氏(下糟屋を引
き続き任命したい旨の議
案が市長から提出され、
賛成全員により同意しま
した。任期は4年です。

※教育委員会は、地方教
育行政に関する重要事項
を処理するため、教育長

および4人の委員により
組織され、有識者から市

長が議会の同意を得て任
命します。

議会日誌

8月	9月	10月
18日・総務委員会	1日~10月3日	3日・議会広報委員会
・産業建設委員会	・9月定例会	6日・秦野市伊勢原市 環境衛生組合議会
19日・教育福祉委員会	10日・総務委員会	15日~16日
20日・全員協議会	・産業建設委員会	・産業建設委員会
・会派代表者会議	・議会広報委員会	・教育福祉委員会
・議会広報委員会	・全国市議会議長会 研究フォーラム	・所管事項調査
26日・議会運営委員会	27日~28日	16日・島根県松江市議会 視察来庁
27日	・全国市議会議長会 研究フォーラム	20日・全員協議会
・9月定例会	21日~22日	・会派代表者会議
10日・総務委員会	・総務委員会	・議会広報委員会
・産業建設委員会	・所管事項調査	
11日・教育福祉委員会	21日・横須賀市議会 視察来庁	
19日・総務委員会	27日・栃木県鹿沼市議会 視察来庁	
22日・産業建設委員会	28日・県市議会議長会 定例会	
24日・教育福祉委員会	31日・大阪府八尾市 視察来庁	
30日・議会運営委員会		

市議会の日程

12月定例会の開催予定

- 11月28日(金)本会議(提案説明)
- 12月4日(木)本会議(議案審議)
- 8日(月)委員会(付託審査)
- 9日(火)委員会(付託審査)
- 12日(金)本会議(一般質問)
- 15日(月)本会議(一般質問)
- 16日(火)本会議(一般質問)
- 18日(木)本会議



*本会議は、午前9時30分から開始します。