

■これまでの経緯

年度 | 会議の名称・検討内容・検討結果

H 7 阪神淡路大震災 1995.1.17

H 9 耐震診断

H 2 2 東日本大震災 2011.3.11

H 2 3 耐震診断

H 2 4 市庁舎耐震化検討事業

検討内容 耐震の方法、概算工事費の算出
強度型補強、制震補強、免震補強各工法の検討

H 2 5 市庁舎耐震改修検討プロジェクトチーム

検討内容 強度型補強を行う前提で庁舎の現状と課題の整理
耐震改修を進めるうえでの課題及びその解決策

検討結果 耐震改修工事の課題についての解決策

対策を講じても課題解決に至らず、H26に増築の検討が必要

H 2 6 市庁舎耐震改修検討プロジェクトチーム

検討内容 課題を解決するための庁舎整備の検討、概算工事費の算出

検討結果 課題解決のための増築及び庁舎配置等

H 2 7 市庁舎耐震対策検討会

検討内容 財源を含めた耐震補強と建替えの比較検討を行う

検討結果 庁舎規模の設定と概算工事費の捕捉

公共施設等総合管理計画との整合について追加検討となる

H 2 8 熊本地震 2016.4.14

H 2 8 市庁舎耐震対策検討会

検討内容 耐震補強と建替えの財源を含めた長期のコスト比較を行う
公共施設等総合管理計画との整合を図る

建設候補地を選定する

熊本地震の知見を反映する

検討結果 庁舎規模を極力縮小して建替える方向付け

建設候補地は現所在地が優位とするも選定は検討を継続

H 2 9 市庁舎整備検討会

検討内容 建設候補地を選定する

国の財政措置を得るための工程表を作成する

基本構想を策定する

検討結果 6月 建設地を現所在地とする

10月 基本構想を策定

※5月 建設候補地について市民説明会を開催（10か所）

※議会市庁舎建設対策特別委員会において説明（7回）

H 2 9 10月 市庁舎建設基本計画策定委員会を設置

10月 市庁舎建設基本計画策定市民ワークショップを設置

11月 同市民ワークショップの参加者募集

11月 市庁舎建設基本計画策定庁内ワーキンググループ会議を設置

10～12月 市庁舎建設基本計画策定・基本設計委託業務 設計者選定
公募型プロポーザルを実施