

## (1) 現在の進捗状況について ～～～今までの経過及び今後の予定～～～

年 月 日	内 容
<b>&lt;平成23年度&gt;</b>	
8月～H24年3月：市庁舎「本館・新館・東館」耐震診断実施 <荒井設計> ⇒3月8日付け耐震診断審査報告 …「本館、本館増築棟、議会棟、東館」：建替等の抜本的対策が必要。 …「新館」：耐震補強工事により耐震性は保たれ、使用可。	
<b>&lt;平成24年度&gt;</b>	
4月 1日	・庁舎整備担当配置（管財課内）
4月 23日	・二役協議（建設位置、庁舎規模、スケジュール等）
6月 8日	・二役協議（庁舎整備検討委員会等について）
7月 17日	・庁舎整備検討委員会要綱決定
8月 17日	・庁舎整備検討ワーキンググループ設置要綱決定
24日	・庁舎整備検討ワーキンググループメンバー決定（16名）
9月 3日	・第1回ワーキンググループ会議（目的、耐震診断結果、現状と課題等）
14日	・庁舎整備検討委員会委員決定（22名）
10月 15日	・ <b>第1回庁舎整備検討委員会</b> （本庁舎の概要、耐震診断結果、現状と課題等）
30日	・第2回ワーキンググループ会議（庁舎に求められる機能等）
12月 21日	・第3回ワーキンググループ会議（庁舎に求められる機能等）
1月 16日	・市議会庁舎整備検討委員会への報告
22日	・ <b>第2回庁舎整備検討委員会</b> （庁舎に求められる機能等）
2月 25日	・第4回ワーキンググループ会議（庁舎に求められる機能、庁舎規模等）
3月 18日	・ <b>第3回庁舎整備検討委員会</b> （庁舎に求められる機能等）
<b>&lt;平成25年度&gt;……………新体制：財務部 庁舎整備準備室設置</b>	
4月 1日	・検討委員会及びワーキンググループ要綱、委員等の変更決定
22日	・二役協議（経過、スケジュール、規模・位置等基本的な考え方等）
5月 1日	・第5回ワーキンググループ会議（庁舎規模、事業費、整備方法等）
24日	・ <b>第4回庁舎整備検討委員会</b> （庁舎規模、事業費、整備方法等）
6月 18日	・第6回ワーキンググループ会議（整備方法、庁舎位置等）
27日	【車座集会：清 洲】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
7月 2日	【市議会報告会及び意見交換会：栗 野】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
3日	【車座集会：加 蘇】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
4日	【市議会報告会及び意見交換会：東部台】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
5日	・市議会庁舎整備検討委員会への報告 【車座集会：南 摩】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
8日	【市議会報告会及び意見交換会：東大芦】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施 【市議会報告会及び意見交換会：板 荷】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
9日	【市議会報告会及び意見交換会：北 部】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
10日	【車座集会：北犬飼】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
12日	【車座集会：東 部】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施

年 月 日	内 容
<平成25年度>	
7月 16日	【市議会報告会及び意見交換会：粕 尾】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施 【市議会報告会及び意見交換会：西大芦】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
17日	・ <b>第5回庁舎整備検討委員会（整備方法、庁舎位置等）</b> 【車座集会：中 央】⇒庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施
	<p><b>【車座集会】</b>（庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施） ⇒7月24日：永 野 / 29日：南押原 / 31日：菊 沢</p> <p><b>【市議会報告会及び意見交換会】</b>（庁舎整備に対する意見集約及びアンケート調査の実施） ⇒7月25日：北押原</p>
<p>※検討委員会（4回～7回）：庁舎整備規模、庁舎の事業規模、整備方法及び整備位置 （8回～9回）：庁舎整備基本構想（案）を検討する予定。</p> <p>※庁舎整備に関する「世論調査」の実施予定（9月1日～10日）。</p>	

# 【「庁舎整備検討委員会の今後の進め方について」】

～【平成24年度】～

## 第1回庁舎整備検討委員会 (H24年10月15日)

- ・・・本庁舎及び東館の概要及び耐震診断結果について
- ・・・現庁舎の現状と課題及び構想策定スケジュールについて

## 第2回庁舎整備検討委員会 (H25年1月22日)

- (1) 庁舎に求められる機能
- ア 防災拠点としての機能
  - イ 来庁者の利便性を高めるための機能
  - ウ 市民との協働・まちづくりを進めるための機能
  - エ 議会運営を進めるための機能

## 第3回庁舎整備検討委員会 (H25年3月18日)

- (1) 庁舎に求められる機能
- オ 行政事務を効率的に行うための機能
  - カ 高度情報化に対応するための機能
  - キ 環境と共生するための機能
  - ク 庁舎維持管理・セキュリティに必要な機能

◆ ← 【平成25年度】 → ◆

## 第4回～第7回 庁舎整備検討委員会

- 庁舎の整備規模（必要面積）
  - 庁舎の事業規模（事業費）
  - 庁舎の整備方法（改修・建替）
  - 庁舎の整備位置
- の検討（H25年5月24日）
- の検討（H25年7月17日）

- 整備方法・位置等のモデル評価(4パターン) → 比較項目の設定（評価基準） H25年 9月
- 整備規模・整備方法・整備位置のまとめ H25年 10月

## 第8回～第9回 庁舎整備検討委員会

- 庁舎整備基本構想（案）の検討（H25年12月・H26年2月）

庁舎整備ワーキンググループ

## ○庁舎に求められる機能について

～現庁舎の問題・課題から、求められる機能の検討～

現庁舎の問題・課題	求められる機能	
	小項目	大項目
<b>①耐震性の不足による防災拠点機能への不安</b> ・防災拠点として、耐震性の向上を図る必要がある。 ・大災害を想定した防災拠点機能の強化を図る必要がある ・防災関連施設の集約化を図る必要がある	a 耐震性の確保	<b>ア 防災拠点としての機能</b>
	b 災害対策本部の整備	
	c バックアップ機能の整備	
	d その他機能の整備	
<b>②施設・設備の老朽化による安全性・経済性の低下</b> ・安心して庁舎を利用できるよう、老朽化対策が必要である。	a 窓口機能の整備	<b>イ 来庁者の利便性を高めるための機能</b>
	b 相談機能の整備	
	c ユニバーサルデザインへの対応	
	d 駐車場・駐輪場の整備	
<b>③狭あい・分散化による市民サービスの低下</b> ・窓口カウンターや待合スペースが狭い。 ・駐車スペースが狭く台数も少ないため、市民に不便を来している。 ・市民の利便性を高めるため、部局等の配置を見直す必要がある。 ・執務スペースや書類保管スペースが狭い。	a 交流・まちづくり機能の整備	<b>ウ 市民との協働・まちづくりを進めるための機能</b>
	b 情報提供・発信機能の整備	
	a 議場の整備	<b>エ 議会運営を進めるための機能</b>
	b 委員会室の整備	
	c その他、議会活動のための機能	
<b>④ユニバーサルデザインへの対応の限界</b> ・ユニバーサルデザインへの対応は困難であり、根本的な解決が必要である。	a 執務空間の整備	<b>オ 行政事務を効率的に行うための機能</b>
	b 会議室等の整備	
	c 書庫及び倉庫の配置	
	d その他機能の整備	
<b>⑤高度情報化への対応の限界</b> ・今後見込まれるICTの進展など、高度情報化や多様なニーズに対応できない。	a サーバ室、情報管理室の整備	<b>カ 高度情報化に対応するための機能</b>
	b O Aフロアの整備	
	c その他機能の整備	
<b>⑥環境負荷低減への対応の限界</b> ・施設・設備が古いため、省エネルギー等の推進が困難である。	a 自然採光・自然通風の利用	<b>キ 環境と共生するための機能</b>
	b 再生可能エネルギーの活用	
	c 省エネルギー機器・設備の導入	
	d ライフサイクルコスト低減	
	e 周辺環境等への配慮	
<b>※その他の課題・問題等</b> ・庁舎の維持管理、セキュリティ管理の不備	a 庁舎の機能維持	<b>ク 庁舎維持管理・セキュリティに必要な機能</b>
	b ライフサイクルコストへの配慮	
	c 個人や行政情報の管理	
	d 夜間・休日のセキュリティ管理	
	e その他機能の整備	