

第4回分科会では、「森としての庁舎」を整理の上、求められる性能・水準や部署配置を整理します。

資料1 第3回でのご意見への対応

・第3回でのご意見、対応

→ ご意見に対する対応について



資料2 森としての庁舎の基本理念

・森としての庁舎の基本理念

→ 基本理念の文言、森としての庁舎について



資料3 執務環境

・執務室、会議室等の考え方

・レイアウトイメージ

→ 執務環境に関する考え方の報告

資料4 セキュリティ

・セキュリティゾーニングの考え方、区分

→ セキュリティ区分・配置の考え方について

資料5 DX推進

・DX推進の方針

・将来技術への対応

→ 将来のDX技術への対応について

資料6 可変性

・柔軟性を考慮した整備手法

→ 可変性を検討する上で考慮すべき事項

資料7 インクルーシブデザイン

・インクルーシブデザインの導入方針、配慮事項

→ インクルーシブデザイン導入に向けた取組について

資料8 部署配置

・本庁及び中央区役所の部署配置の考え方

→ 中央区役所へ配置する部署(手続)について



資料9 環境性能

・目標とするZEBランク

→ 省エネの方針(ZEB等)、配慮すべき事項について

資料10 長寿命化・ライフサイクルコスト

・長寿命化の考え方、メンテナンス性保

→ 長寿命化を検討する上で考慮すべき事項について



資料11 景観・デザイン

・デザインの方向性

→ 景観・デザインの方向性、取組事項について

## 熊本市新庁舎整備基本計画 目次（案）

### はじめに

### 第1章 これまでの検討

- 1-1 新庁舎整備の検討経緯
- 1-2 現庁舎の課題と整備の必要性（基本構想より）
- 1-3 新庁舎の目指すべき姿（基本構想より）
- 1-4 新庁舎の建設地の選定（基本構想より）

### 第2章 新庁舎のコンセプト

### 第3章 配置計画

- 3-1 敷地条件
- 3-2 動線計画
- 3-3 新庁舎の配置計画
- 3-4 新庁舎の構成

### 第4章 機能別整備方針

- 4-1 本庁舎機能
- 4-2 議会機能
- 4-3 中央区役所機能
- 4-4 交流・共創機能
- 4-5 駐車場・駐輪場機能

### 第5章 求められる性能・水準

- 5-1 防災・災害に対する性能
- 5-2 環境性能
- 5-3 景観・デザイン
- 5-4 インクルーシブデザイン
- 5-5 執務環境性能
- 5-6 セキュリティ
- 5-7 DX推進 ※追加
- 5-8 長寿命化・ライフサイクルコスト
- 5-9 可変性

### 第6章 新庁舎の規模

- 6-1 新庁舎に配置する組織
- 6-2 新庁舎の面積
- 6-3 施設イメージ

### 第7章 概算事業費、工事発注方式、事業スケジュール

- 7-1 概算事業費
- 7-2 工事発注方式
- 7-3 事業スケジュール

### 第8章 関連事業

- 8-1 関連事業

## 熊本市新庁舎整備基本計画 目次（案）

### はじめに

### 第1章 これまでの検討

- 1-1 新庁舎整備の検討経緯
- 1-2 現庁舎の課題と整備の必要性（基本構想より）
- 1-3 新庁舎の目指すべき姿（基本構想より）
- 1-4 新庁舎の建設地の選定（基本構想より）

### 第2章 新庁舎のコンセプト

### 第3章 配置計画

- 3-1 敷地条件
- 3-2 動線計画
- 3-3 新庁舎の配置計画
- 3-4 新庁舎の構成

### 第4章 機能別整備方針

- 4-1 本庁機能 ※執務室については「執務環境性能」で整理
- 4-2 議会機能
- 4-3 中央区役所機能 ※執務室については「執務環境性能」で整理
- 4-4 交流・共創機能
- 4-5 駐車場・駐輪場機能

### 第5章 求められる性能・水準

- 5-1 防災・災害に対する性能
- 5-2 環境性能
- 5-3 景観・デザイン
- 5-4 インクルーシブデザイン
- 5-5 執務環境性能
- 5-6 セキュリティ
- 5-7 DX推進
- 5-8 長寿命化・ライフサイクルコスト
- 5-9 可変性

今回審議事項

### 第6章 新庁舎の規模

- 6-1 新庁舎に配置する組織
- 6-2 新庁舎の面積
- 6-3 施設イメージ

### 第7章 概算事業費、工事発注方式、事業スケジュール

- 7-1 概算事業費
- 7-2 工事発注方式
- 7-3 事業スケジュール

### 第8章 関連事業

- 8-1 関連事業