

コンセプト

- ・ 迅速な機能転換で市民を守る安心・安全・安中庁舎
- ・ 永く複合的に活用できるサステナブル庁舎
- ・ 市民自らづくり・育てる出会いの場、交流型庁舎

次世代への負担を最小限

市民と共に歩み、未来につながる
「みちしるべ」となる庁舎をつくります

3

計画の全体像

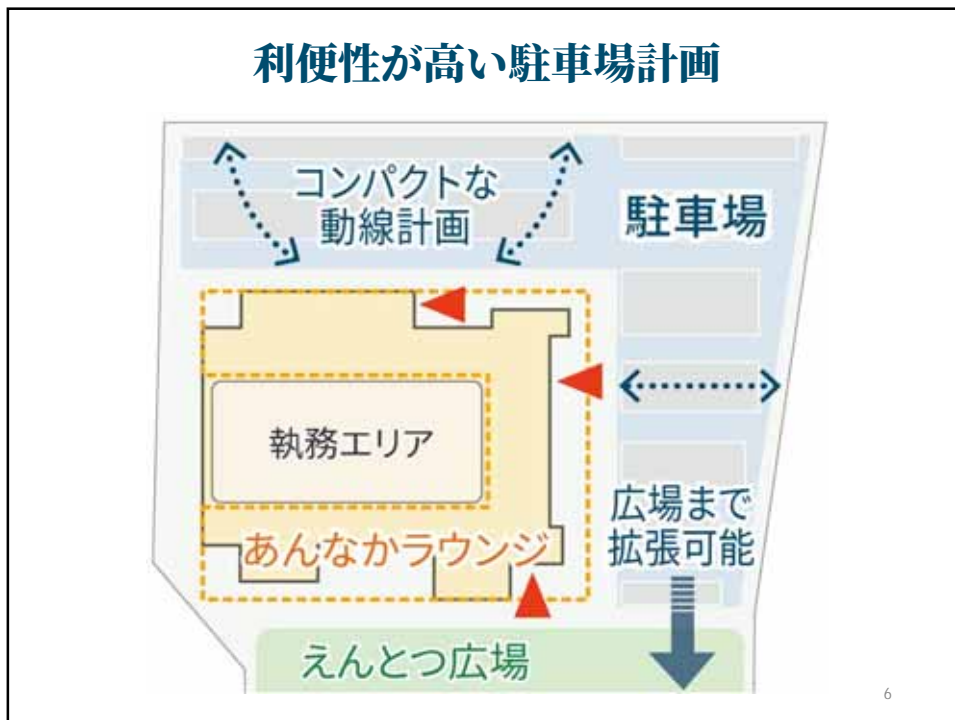
4

比較検討による最適な配置計画

	A案 北側配置	B案 南側配置	C案 東側配置	D案 西側配置
配置				
駐車場・広場の 利便性	× 駐車場と建物出入口が最も遠い 庁舎と防災広場の接する部分が多い	△ 駐車場と建物出入口が遠くなる 庁舎と防災広場の接する部分が少ない	○ 駐車場と建物出入口は比較的近い 庁舎と防災広場の接する部分が少ない	○ 駐車場のどこからでも建物出入口に近い 防災広場と連携が取りやすく 敷地を広く使える
執務室の配置	○ 主に南側に配置	○ 主に南側に配置	△ 主に西側に配置 西日対策が必要	○ 主に南側、東側に配置
冬季のカラツ風 の影響	○ 主出入口は南に位置し、 カラツ風による影響が少ない	△ 主出入口は北に位置し、 カラツ風による影響を受ける	△ 主出入口は西に位置し、 カラツ風による影響を受ける	○ 主出入口は東、南に位置し、 カラツ風による影響が少ない
周辺・広場 への日影	△ 北側・東側住宅へ影響あり 防災広場への影響は少ない	△ 東側住宅へ影響あり 防災広場に日影が生じる	△ 東側住宅へ影響あり 防災広場への影響は少ない	○ 周辺への影響は少ない 防災広場への影響は少ない

5

利便性が高い駐車場計画



6

北西からのカラッ風に配慮した配置計画

提案：西側配置

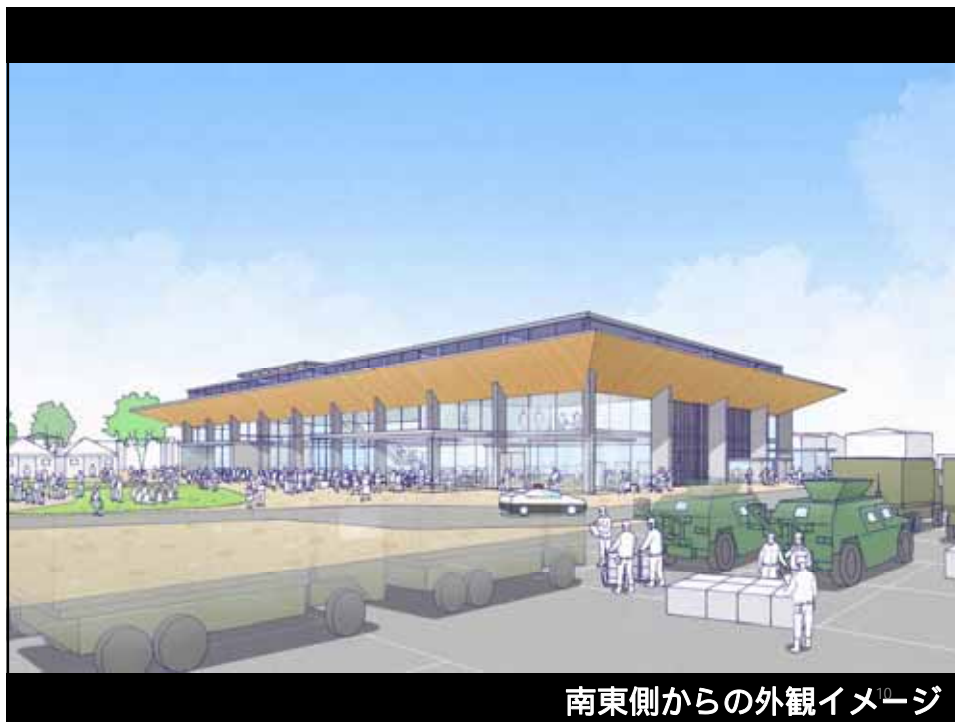
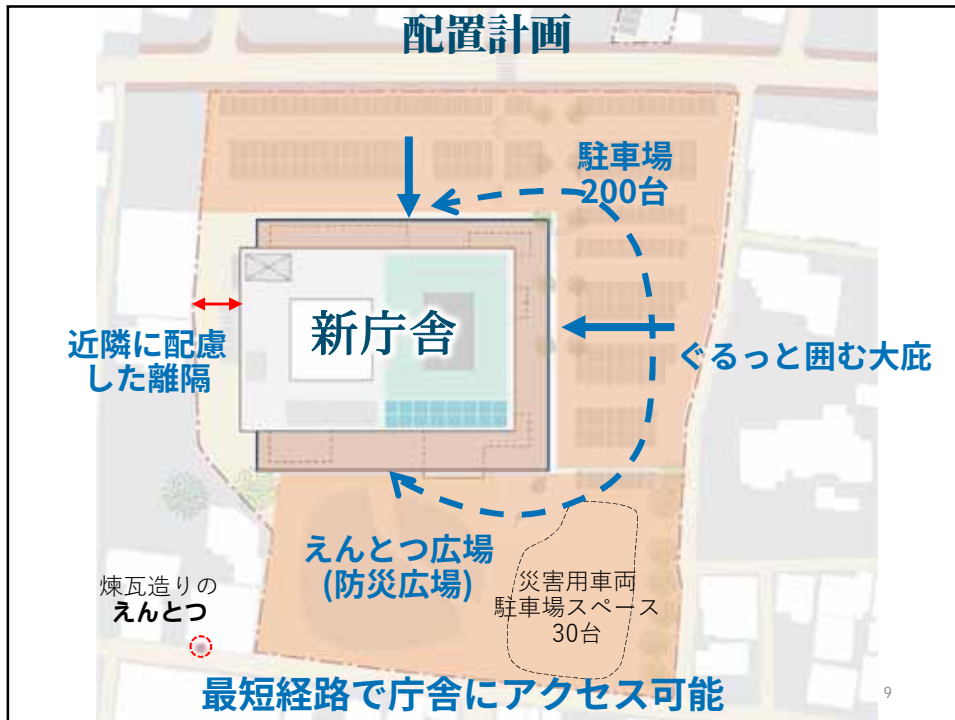


7

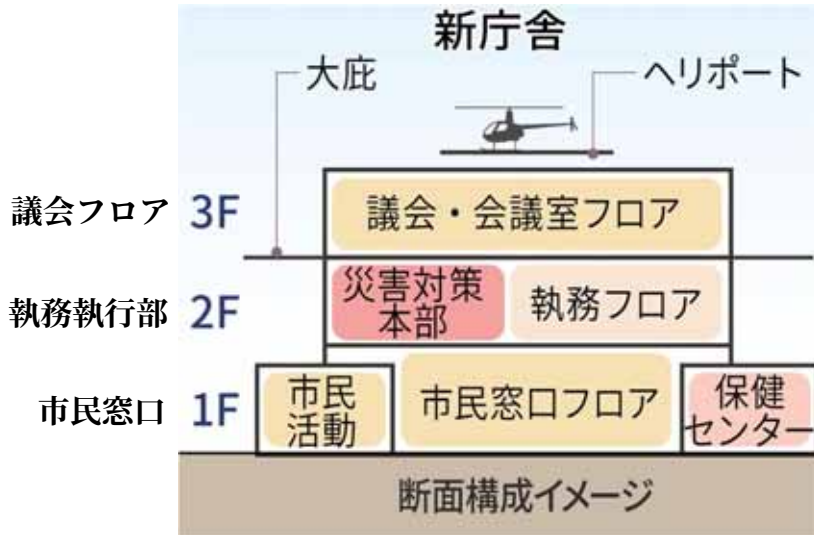
比較検討による最適な配置計画

	A案 北側配置	B案 南側配置	C案 東側配置	D案 西側配置
配置				
駐車場・広場の利便性	× 駐車場と建物出入口が最も遠い庁舎と防災広場の接する部分が多い	△ 駐車場と建物出入口が遠くなる庁舎と防災広場の接する部分が少ない	○ 駐車場と建物出入口は比較的近い庁舎と防災広場の接する部分が少ない	○ 駐車場のどこからでも建物出入口が近い防災広場と連携が取りやすく敷地を広く使える
執務室の配置	○ 主に南側に配置	○ 主に南側に配置	△ 主に西側に配置 西日対策が必要	○ 主に南側、東側に配置
冬季のカラッ風の影響	○ 主出入口は南に位置し、カラッ風による影響が少ない	△ 主出入口は北に位置し、カラッ風による影響を受ける	△ 主出入口は西に位置し、カラッ風による影響を受ける	○ 主出入口は東、南に位置し、カラッ風による影響は少ない
周辺・広場への日影	△ 北側・東側住宅へ影響あり 防災広場への影響は少ない	△ 東側住宅へ影響あり 防災広場へ日影が生じる	△ 東側住宅へ影響あり 防災広場への影響は少ない	○ 周辺への影響は少ない 防災広場への影響は少ない

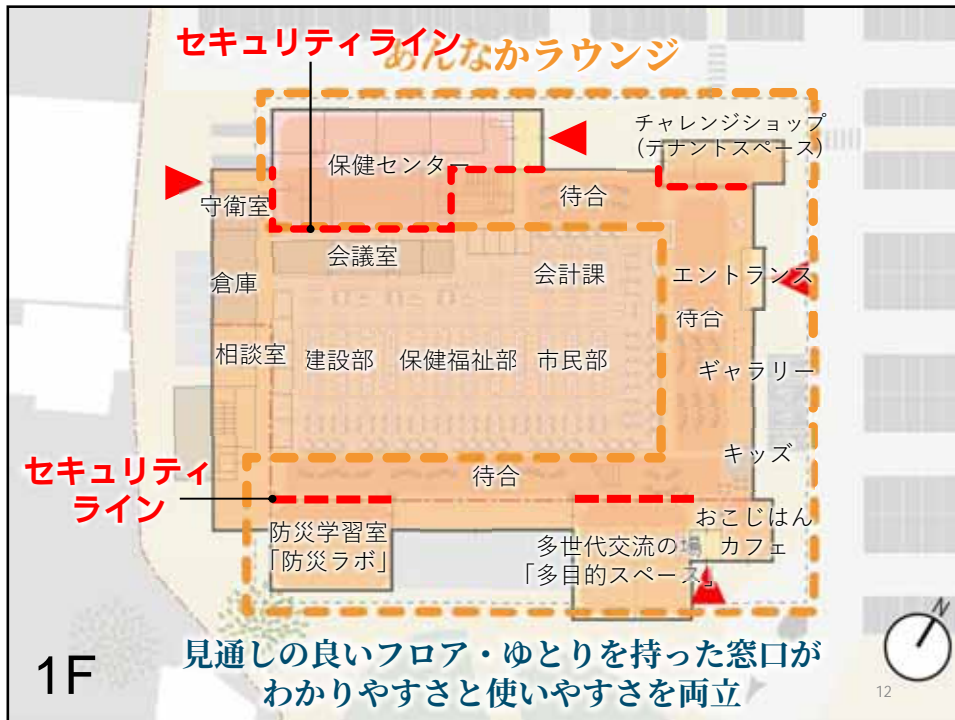
8

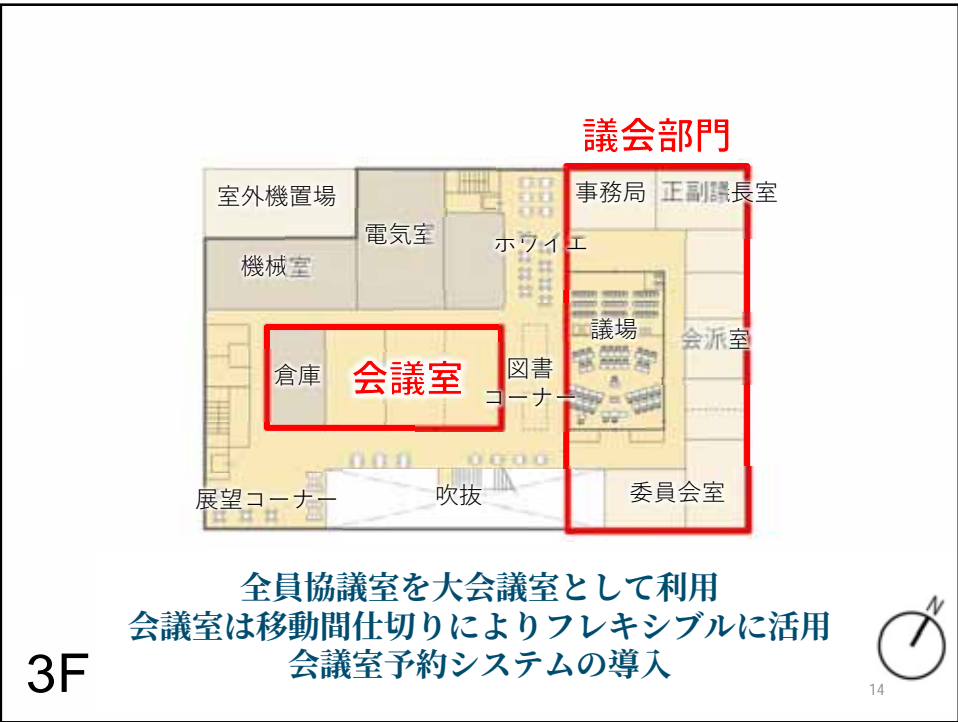
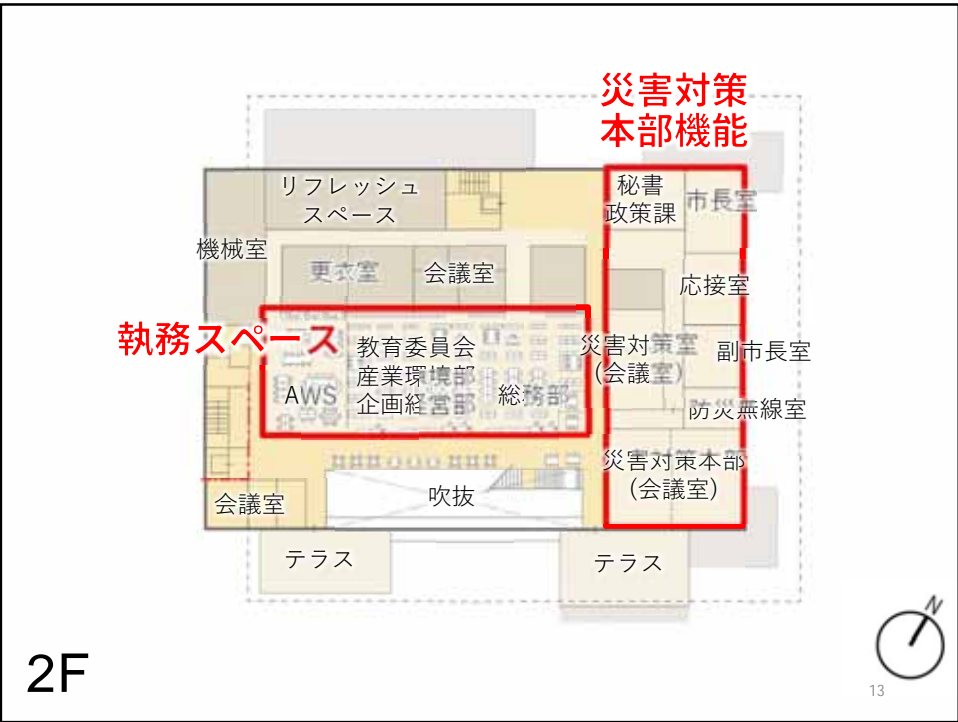


明解な構成による市民ファーストな計画



11





全員協議室を大会議室として利用
会議室は移動間仕切りによりフレキシブルに活用
会議室予約システムの導入

テーマ2

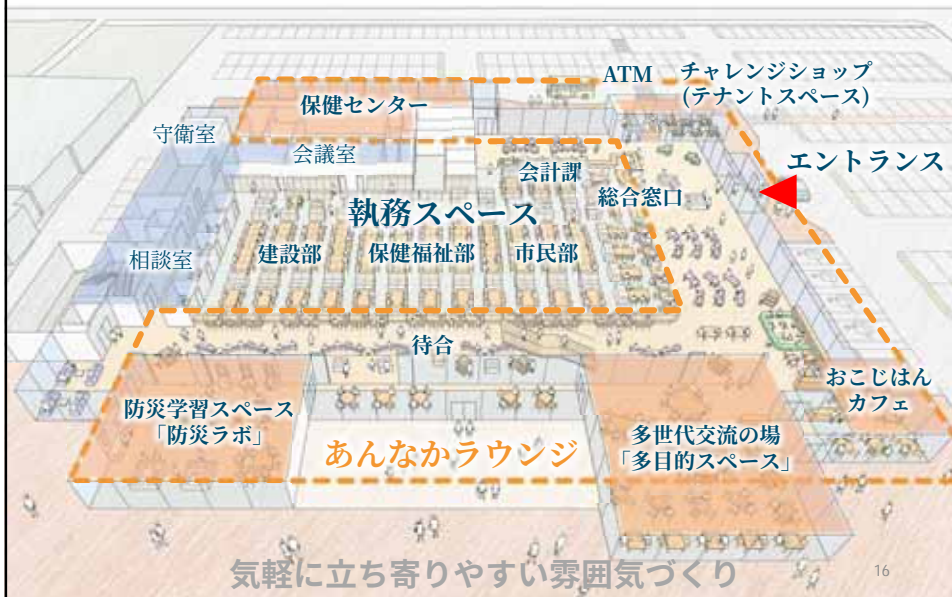
「わかりやすい・使いやすい・動かしやすい庁舎」

15

テーマ2

市民に開かれた市民のための庁舎

開放的で視認性のよいオープンフロア



16

テーマ2 市民に開かれた市民のための庁舎

市民をやさしく迎え入れる窓口

執務スペース 総合案内

各課へのスムーズな案内ができる設え

17

テーマ2 市民に開かれた市民のための庁舎

市民をやさしく迎え入れる窓口

外国語併記の案内看板 案内しやすい職員動線の確保

ハイカウンター 各席の仕切り 車椅子カウンター

視認性の高いオープンなカウンターライン

18

テーマ2 市民と職員が永く使い続けられる庁舎

多様なニーズに対応した相談窓口

ワンストップサービス

ワンコフサービス

オープンな相談ラウンジ

個室相談室

19

テーマ2 市民と職員が永く使い続けられる庁舎

ユニバーサルデザインの徹底

だれでもトイレ

音声付き触知案内板

色弱者への配慮

思いやりの大庇

来庁者・職員の方々が利用しやすい計画

20

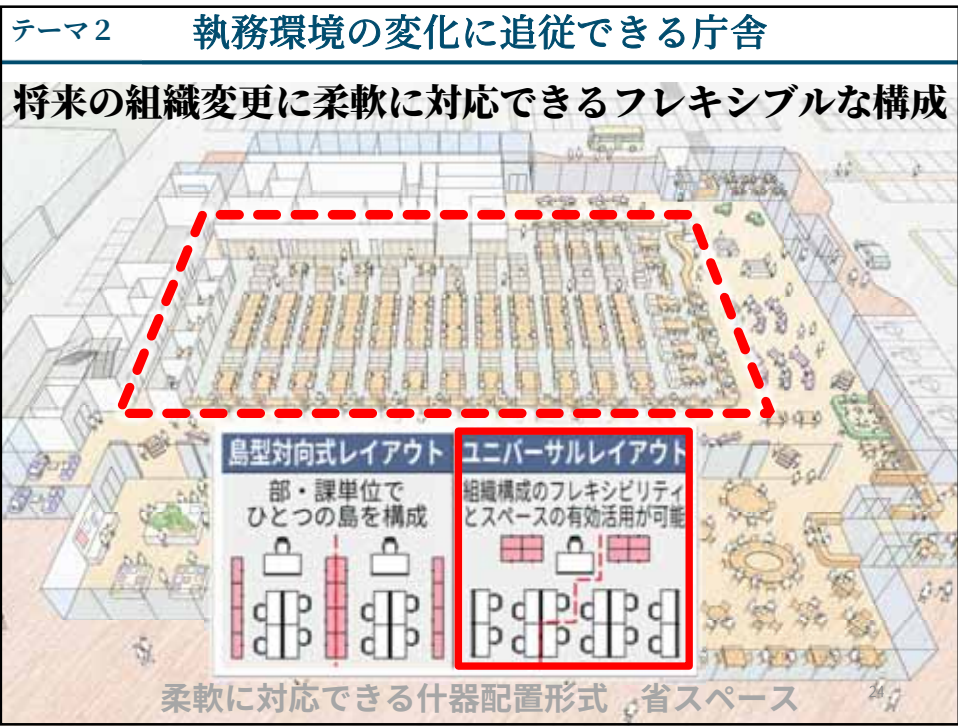
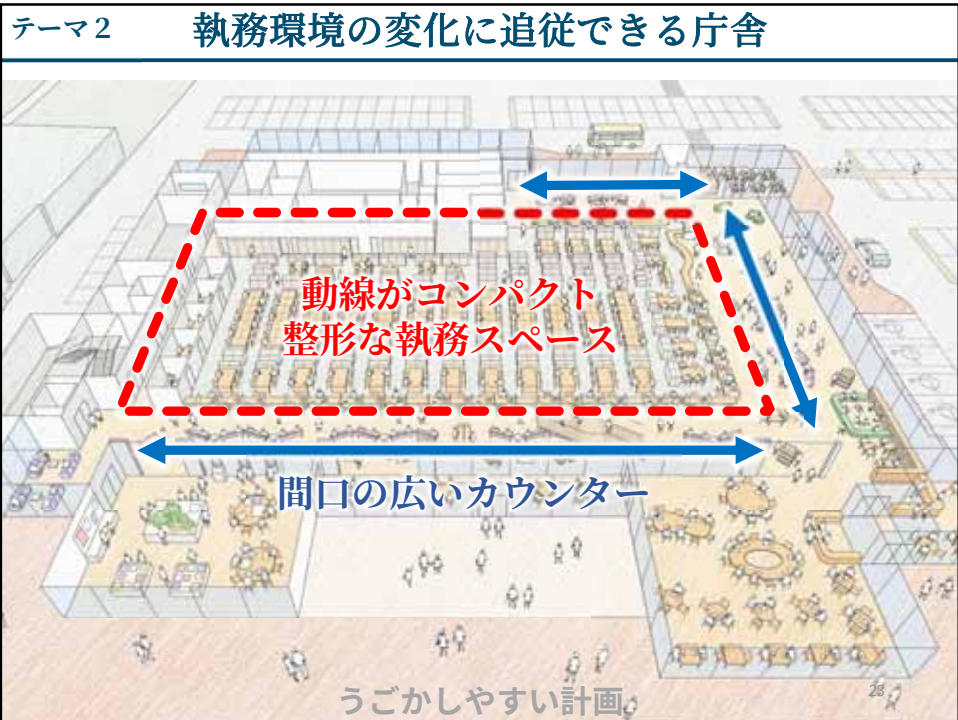
テーマ2 市民と職員が永く使い続けられる庁舎

清潔感のあるアメニティスペース



テーマ3 市内産・県産木材を利用した温かみのある内装





テーマ2 執務環境の変化に追従できる庁舎

オフィスモジュールを変更できる設え

オフィスモジュール変更実績

弊社実績（机間距離を自由に変えられる建築計画）

テーマ2 執務環境の変化に追従できる庁舎

永く活用できるシンプルな構造フレーム

ロングスパン

使いやすい執務空間

12~13m

大庇

底を受ける壁柱
建物揺れを軽減

ロングスパンによる執務室のフレキシビリティ

テーマ2 新しいワークスタイルへの対応と合理化

働きやすさを促進する多機能な アクティブ・ワーキング・スペース(AWS)

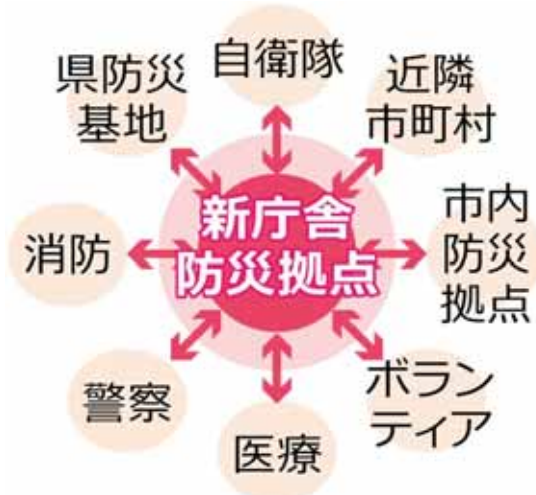


市民と共に歩み、未来につながる 「みちしるべ」となる庁舎



テーマ1 災害時の防災拠点のハブとなる危機対応型庁舎

災害時の中心的存在となる庁舎

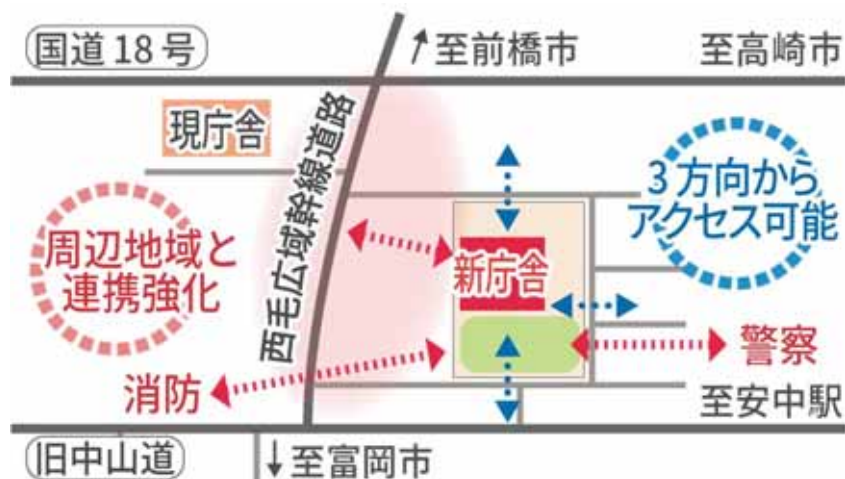


インフラ多重化・自家発電・免震等を検討

29

テーマ1 災害時の防災拠点のハブとなる危機対応型庁舎

レジリエンス（強靱化）ネットワーク拠点

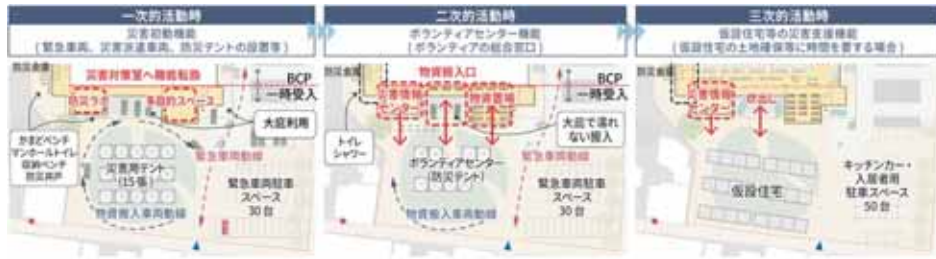


流通の受け皿としての大庇庁舎

30

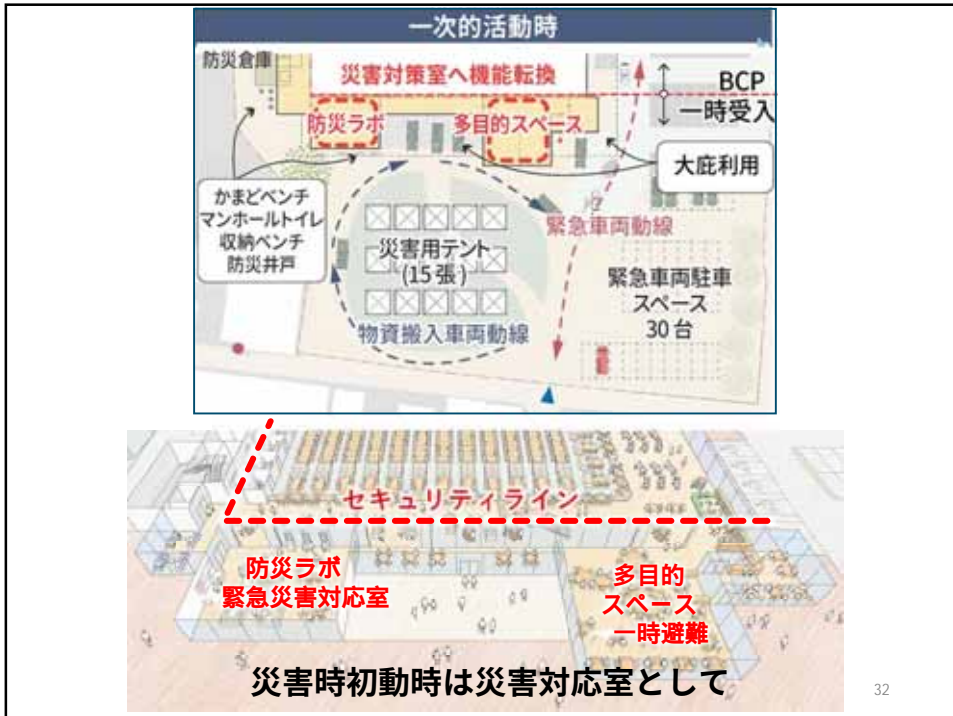
テーマ1 災害の各段階で、柔軟に利用変化できる庁舎

防災ラボ・多目的スペースの機能転換

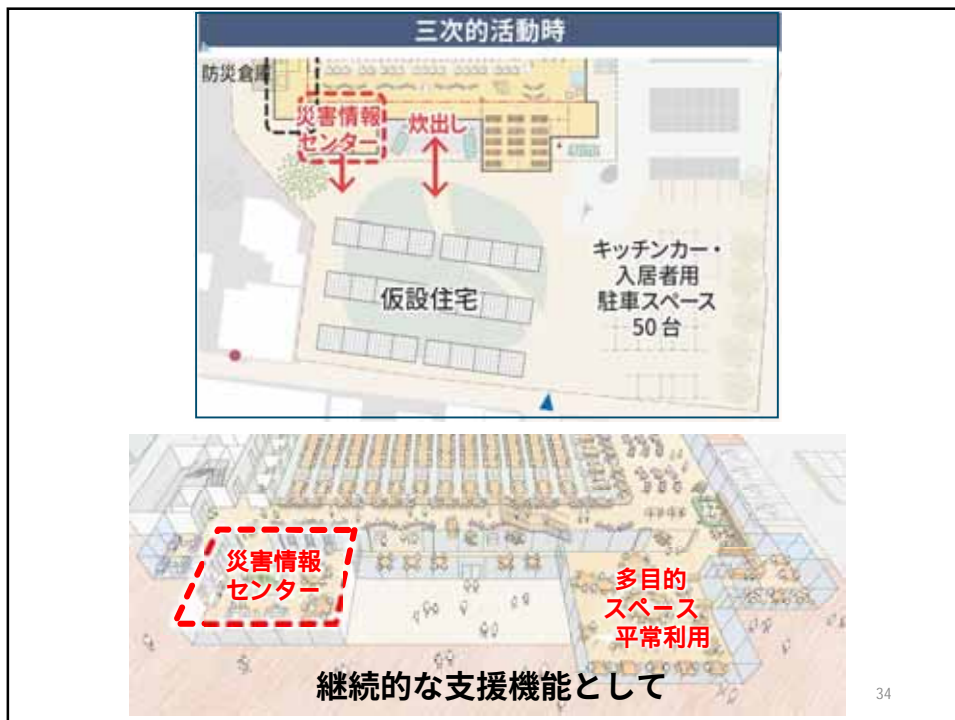
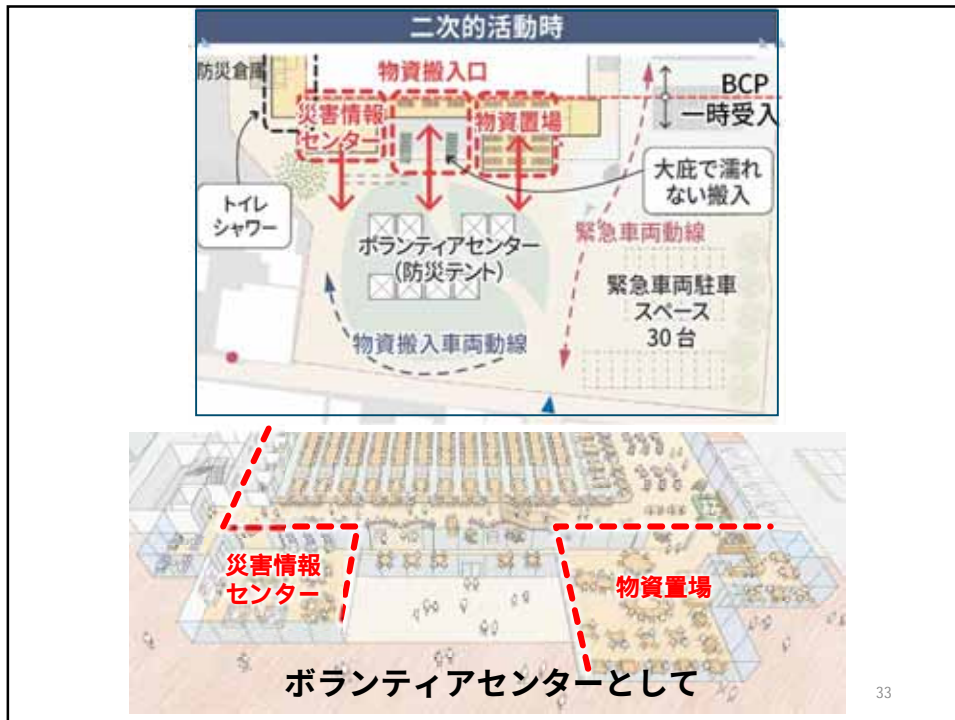


セキュリティラインと併用しBCPをサポート

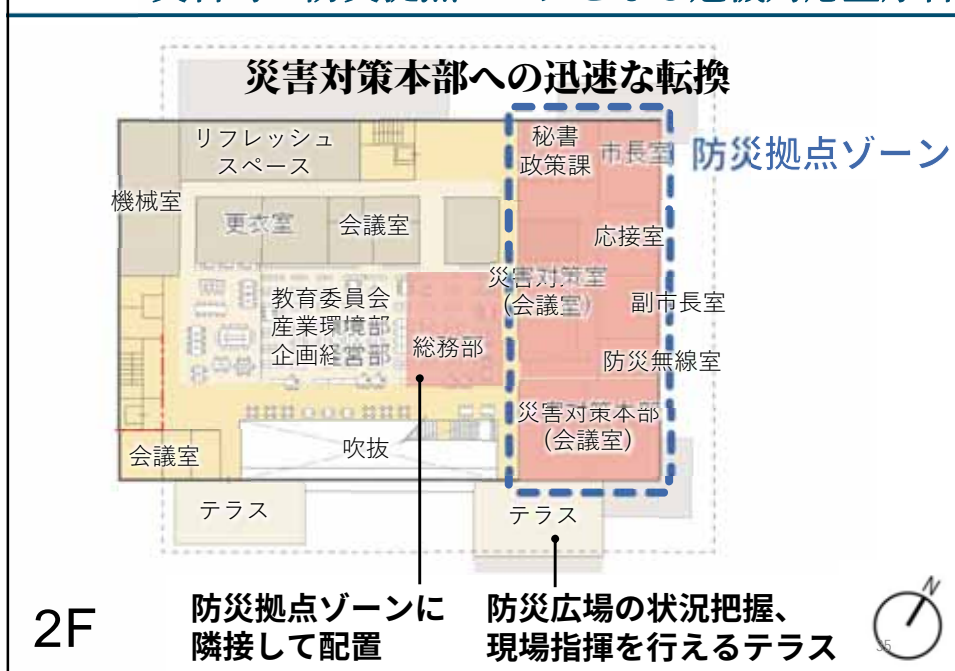
31



32

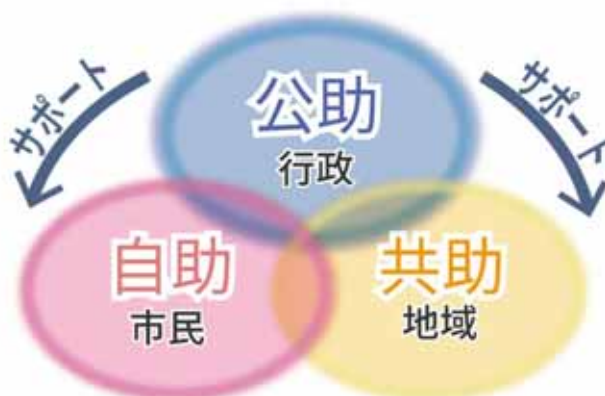


テーマ1 災害時の防災拠点のハブとなる危機対応型庁舎



テーマ1 行政と市民が協働して安中の防災を考える

公助としての市役所から自助・共助のサポートへ



防災教育を後押し、防災意識を高める必要

36

テーマ1 日常的に防災の学習・体験ができる防災ラボ

知る	備える	行動する
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 防災講演会 ● 防災ゲーム ● 防災文庫 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 避難所運営ゲーム (HUG) ● 防災図上訓練 (DIG) ● 防災クッキング 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 防災運動会 ● 防災まち歩き ● 応急手当の訓練

出典：防災教育チャレンジプランHPより



テーマ1 行政と市民が協働して安中の防災を考える



テーマ3 市民自らづくり・育てる出会いの場、交流型庁舎

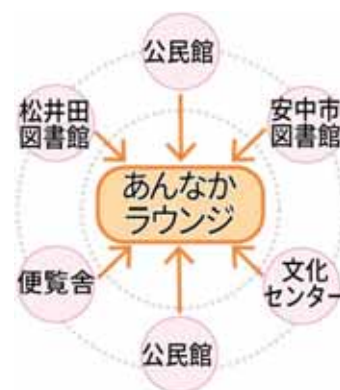


開放的な明るいスペース

39

テーマ3 安中のまちとつながる新しい庁舎

「市民自らがづくり、育む」企画運営の在り方



NPO等支援組織と市が協働
竣工後すぐに運用できる準備が大事

40

様々な目的で訪れた市民の偶然の出会いを誘発



大庇下で開催される
地元の直売会

窓から目が届く安心
安全なキッズスペース

料理教室を開催
できる防災ラボ

気軽に使える
学習スペース

テーマ3 あんなかラウンジと一体的な「えんとつ広場」



煉瓦えんとつ: 集まる場所の目印

えんとつ広場

大庇

あんなかラウンジと連続するえんとつ広場

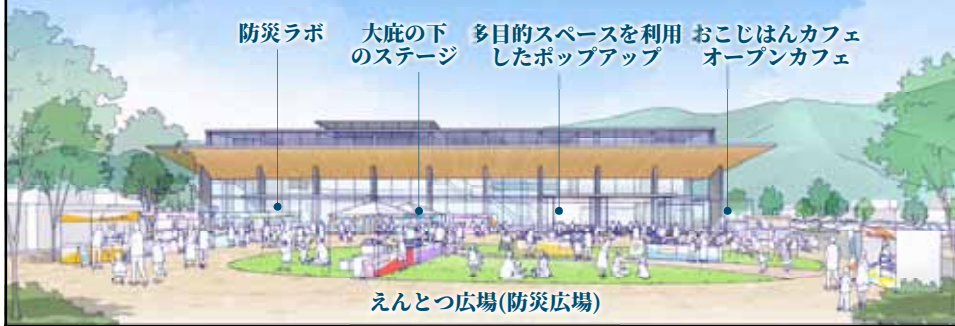
キッチンカー

こどもの遊び場

イベントスペース

あんなか
ラウンジ

大庇を中心ににぎわう多世代交流イベント



おおらかな全天候型の活動スペース

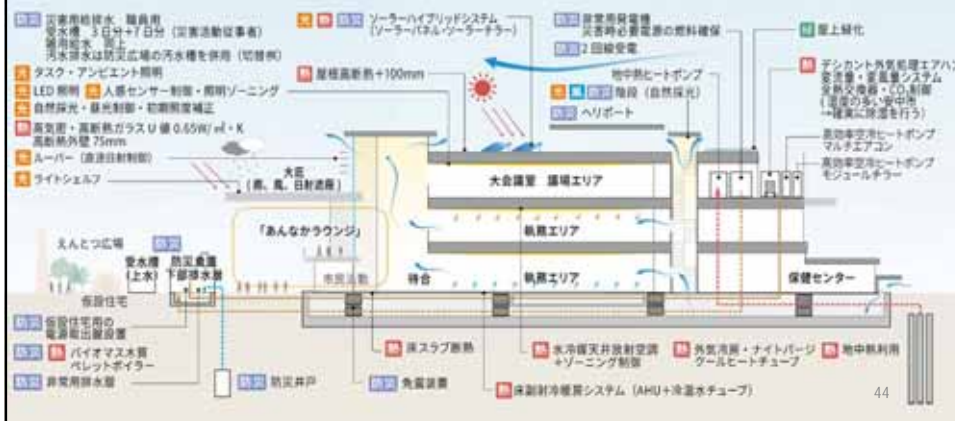
43

テーマ1 カーボンニュートラルを目指した災害時にも機能を発揮する環境配慮庁舎

SDGsに配慮した庁舎

- 3 訪れる人、働く人にも快適な環境
- 7 再生可能エネルギーの利用
- 11 災害に強いまちづくり
- 12 持続可能な場所
- 13 省エネ、省CO₂
- 15 生態系（木の需要を増やす）

防災ツアー用イメージ（デジタルサイネージ）



44

**市民と共に歩み、未来につながる
「みちしるべ」となる庁舎をつくります**

