

## 新庁舎整備に関する市民ワークショップ 開催結果

### 1 開催日時、場所

- ・開催日時：2023年7月15日（土） 14時00分～16時30分
- ・場所：パピオス明石5階 多目的ルーム

### 2 参加者

- ・33名（申込み：41名）  
※内訳）男性19名、女性14名  
20代以下：9名、30～40代：4名、50～60代：11名、70代以上：9名

### 3 意見交換テーマ、実施方法

- ・テーマ：「明石らしく、すべての人にやさしい新庁舎に必要なもの」  
※ 個別テーマ(検討ポイント)として、以下の7項目を設定  
① 明石らしさ                      ② ユニバーサルデザイン  
③ 市民利用エリア                  ④ 防災(災害対応)  
⑤ 環境・エネルギー                ⑥ エリア(新庁舎・東外港地区)全体の土地利用  
⑦ その他・全体に関すること
- ・実施方法：参加者がA～Gの7グループに分かれ、上記テーマを記載した模造紙を使用して意見交換を行った後、全体で結果を共有（発表）

### 4 主な意見

#### ① 明石らしさ

- ・コンセプトが弱いと感じる。
- ・他市事例を参考に、波や天文科学館など、もっと明石らしいイメージを出してほしい。
- ・SNS 映えする場所を計画してほしい。

#### ② ユニバーサルデザイン

- ・受付で点字対応できるようにしてほしい。
- ・視覚障害者のための誘導用ブロックがあった方がよい。
- ・執務室内も含め、車いす利用者が移動しやすい計画にしてほしい。
- ・授乳室については、双子用ベビーカーも入りやすい計画にしてほしい。

#### ③ 市民利用エリア

- ・食堂を広げてほしい。また、展望テラスでも飲食できるようにしてほしい。
- ・食堂の配置場所が6階は遠いので、もう少し下の階（1階）にあった方がいい。

- ・食堂は景色が良い6階がいい。
- ・子ども向けの遊び場（例：積み木がたくさんある部屋）を計画してほしい。
- ・市民が入りやすく、また、子どもだけでも訪れたいくなる仕掛け（例：キッチンカーや祭りなど）があるといい。
- ・議会を傍聴席からだけでなく、通路等からも見たり聞いたりできる仕組があってもいいのではないか。

#### ④ 防災(災害対応)

- ・津波等による浸水を考えた場合、窓口部門は上層階に配置した方が良いのではないか。
- ・駐車場は最低でも2階建てとし、災害に備える必要がある。
- ・大規模災害時に新庁舎は安全だが、周辺は浸水する可能性があるため、職員の参集や活動可否についても検討する必要がある。

#### ⑤ 環境・エネルギー

- ・再生可能エネルギーやPPA（Power Purchase Agreement：電力販売契約）などの手法を利用し、ZEB ReadyではなくZEBを実現してほしい。
- ・太陽光発電による発電量が100kWでは少ない。公用車駐車場や空調機器の上部、庁舎の壁面、バルコニー、窓ガラス部分にも太陽光パネルを設置してほしい。
- ・太陽光パネルをもっと設置すれば、非常用発電機は不要になるのではないか。
- ・電気自動車を導入すれば、ガソリン代を削減できるとともに災害時にも活用が可能である。
- ・アクロス福岡のように、建物緑化を部分的にでも取り入れることができると面白い。
- ・断熱性や窓について検討すれば、空調機器容量を2分の1にできる。
- ・水車による小水力発電を導入してはどうか。

#### ⑥ エリア(新庁舎・東外港地区)全体の土地利用

- ・全体的に緑（緑地）が少ない。
- ・敷地内に風や水（噴水、水車）を取り入れてはどうか。

#### ⑦ その他・全体に関すること

- ・市民センターで受付可能な手続きを充実させることができれば、新庁舎はさらにコンパクトにできるのではないか。
- ・オンラインなど、来庁しなくても相談できる仕組みを導入してほしい。
- ・市役所前へのバスの便数が少ない。

※各グループの意見交換結果（模造紙の内容）は、次ページ以降参照。

なお、写真では付箋への記載内容が判別しにくいいため、市が転記（再現）したものを使用しています（付箋の色や「重要だと思う意見」に付けていただいた星印や丸印についても、できるだけそのままの色・形で再現）。

# Aグループ

明石らしさの表現	★ ユニバーサルデザイン	市民利用エリア (ウェルカムゾーンや多目的スペース等)
<p>屋上に台地つくり展望</p> <p>明石らしさをSDGsで</p> <p>柵なしガラスなし展望台</p> <p>・海(波)のデザイン ・立体的印象的なモニュメント</p> <p>全天眺望</p>	<p>たこバスの路線を増やして外出できるように拘る</p>	<p>・市民が自由に使用できるスペース ・集会、会議場とは別で自習スペース、勉強できる場など</p> <p>市民エリアの運営をできるだけ市民に参加させてほしい</p>

～明石らしく、すべての人にやさしい新庁舎に必要なものとは～

その他、全体に関することなど					
パピオスに障害福祉課の出張所を	SDGsの町としての特徴を庁舎に入れる	外観を白を基調にということだけど、太陽光パネルの黒や反射も明石らしいのではSDGs	可能な限り、市民の声を取り込んでほしい	大蔵海岸から東外港地区に至るランドスケープの検討	設計コンセプト第6次長総に基づくSDGsの基本理念は？

防災・災害時の対応	★ 環境・エネルギー	エリア全体の土地利用
<p>非常用発電機ディーゼル1000kWで足りるますか？5階に置ける？不安</p> <p>非常用燃料備蓄3日分最近の災害はそれで足りる？</p> <p>土手の花見施設の周りに植物植える</p> <p>歴史的建造物</p>	<p>SDGsなのに太陽光発電屋上と駐車場合せて100kW</p> <p>発電できる庁舎電気自動車のエネルギーをガソリン代が不要になる</p> <p>今の施設だけでもベランダの角度を少し変えて太陽光パネルを設置してほしい</p> <p>ZEB Readyの達成</p> <p>省エネ</p> <p>議場の屋根太陽光パネルをはっても雨水を受けられるのでは？</p> <p>電気代が高くなっている中、初期費用がかかっても発電システムを作る</p>	<p>平面駐車場と庁舎への横断のリスクが高い</p> <p>鉄筋コンクリート造より石積かレンガ(無理ですが)</p> <p>地下街</p> <p>海上水族館</p> <p>海利用</p>

# Bグループ

明石らしさの表現			ユニバーサルデザイン		市民利用エリア (ウェルカムゾーンや多目的スペース等)		
明石らしさのコンセプトが具象的	特徴的でない	明石らしさを見直すべき	当事者の意見を十分に	議場が傍聴席から見えること 音も聞こえるように 議会を見れるような通路	年に1度	オーガニックレストランを作っ てほしい	1階に移動 民間貸し
明石らしさは いない(変化 する)	子午線 燈台を (屋上)	風が流れる場 所 明石らしさが 感じられない			学校利用を促 す	回遊性のある 動線	1Fにカフェな ど
					カフェ レストラン ショップ		

～明石らしく、すべての人にやさしい新庁舎に必要なものとは～

その他、全体に関する事など				
各市民センターの充実	職員で新庁舎を検討されましたか	分庁舎で!	見てくれは何でもよい	機能充実を気にしてる

防災・災害時の対応			環境・エネルギー		エリア全体の土地利用	
庁舎の防災ために防災?	防災の拠点であれば市の中心に	1Fに窓口機能は?	・グリーン(緑) ・ブルー(海) からエネルギーを!	潮流発電へ挑戦 ～実験場～		緑地帯も必要

明石らしさの表現	ユニバーサルデザイン	市民利用エリア (ウェルカムゾーンや多目的スペース等)
<p>夜景がみたいので遅くまで開けて</p> <p>タコの絵(立体希望)写真がとれる</p> <p>SNS映えするスペースをつくる。そこを「1ヶ月」や「3ヶ月」単位でデザイナーをかえて展示。デザイナーは宣伝するし、定期的にかわるのは飽きなくていい。</p> <p>SNS映えする場所をつくる。</p>	<p>困っていること 双子用のベビーカーが授乳室に入らずに困る 折りたたんで双子を下におろす訳にはいかない</p>	<p>会議室に和室がほしい(利用したい)</p> <p>多目的ルーム? 1Fのスペース?でマルシェ</p> <p>食堂の市民向けの時間やサービス</p> <p>フードコート 家族連れでも1人1人食べたいものを選べる場所</p> <p>積み木部屋 積み木は年齢×100が最適個数 家ではできないのでほしい</p> <p>給水室(類似したもの)が欲しい</p> <p>職員時間外はフルサービスのカフェ、食堂</p> <p>多目的ルームで赤ちゃん服か子ども服、絵本、おもちゃ交換会などのイベント</p>

～明石らしく、すべての人にやさしい新庁舎に必要なものとは～

その他、全体に関する事など		
<p>室外機及び金属部のサビ対策</p>	<p>母子家庭が引っ越したときの手続きが大変と言っていた 明石と新しい土地を行ったり来たりしないといけない</p>	<p>オンラインで相談できるしくみ 入院中とか</p>

防災・災害時の対応	環境・エネルギー	エリア全体の土地利用
<p>夏と冬の停電時の室温維持</p> <p>非常時用の海水を飲める水に変換できるものが欲しい</p>	<p>村木風海さんが作られたひやっしーを設置してほしい</p> <p>空調機器の容量縮小</p> <p>コストの最適化</p> <p>・夏の日射遮蔽 ・地熱は非効率 ・外断熱の検討</p> <p>・東西北の窓の大きさ ・EVとの連携 ・屋根と外壁の断熱強化</p>	<p>マルシェ土日に公用車の駐車場を利用</p> <p>水あそびができる場所がほしい</p> <p>ビルに緑を植える</p>

# Dグループ

明石らしさの表現	ユニバーサルデザイン	市民利用エリア (ウェルカムゾーンや多目的スペース等)
<p>床や壁のテクスチャに明石らしさをもっと！！</p> <p>メイン通路に緑など殺風景にならないように</p> <p>もっと明石らしいデザイン 例：甲賀みたいな波とか天文科学館</p>	<p>点字(受付)とか地面の黄色いブロックが欲しい</p> <p>入り口を広く開放感のあるスペース</p> <p>車いすの方が通れるスペース</p> <p>休憩スペースをプライバシーある場所に※仕切りとか</p>	<p>食堂を大きくしてほしい ※レストラン、展望テラスで飲食</p> <p>食堂が6階or外は遠い</p> <p>お土産が買える場所が欲しい</p> <p>もう少し大きいコンビニがある地域でつくったもの売る場所</p> <p>イスがある場所も寂しいウォーターサーバーなど水を飲む場所(水道水とか)</p> <p>南庁舎の食堂をつぶさず拡充・拡大</p> <p>市役所までの道も楽しく歩きがいのあるようにしてほしい</p>

～明石らしく、すべての人にやさしい新庁舎に必要なものとは～

その他、全体に関することなど						
<p>公用車や職員用より来庁者の駐車場を近く</p>	<p>公用車の方は立駐にしたら？</p>	<p>専門家の専門性が薄い</p>	<p>敷地内に水つけ(噴水)</p>	<p>木造中層庁舎 塩害に強い</p>	<p>塩害に弱い鉄とコンクリート ⇒木造庁舎</p>	<p>平面駐車場としてだけ使うともったいない</p>

防災・災害時の対応	環境・エネルギー	エリア全体の土地利用
<p>水の確保 電気の確保</p> <p>受水槽が小さい</p> <p>地中熱はどれくらいの採算性があるのか 防災面は？</p>	<p>ソーラー日本一庁舎 再エネ100%活用</p> <p>3800㎡の屋上に降る雨 全活用</p> <p>環境対策はパフォーマンスから実効性を！ 雨水利用</p> <p>屋上ソーラー 壁面ソーラー ガラスソーラー 700kW可能</p>	<p>緑増やす</p> <p>消防署で中崎緑地をつぶすな！</p> <p>やってるフリは止めてくれ</p> <p>敷地に緑を周囲と遊歩道(緑道)</p>

明石らしさの表現	ユニバーサルデザイン	市民利用エリア (ウェルカムゾーンや多目的スペース等)
<p>松の木→舞子公園</p> <p>海岸線の道路をウォーキングやサイクリングに好適なものにしてほしい</p> <p>景色を前面に</p>	<p>当日の会議室の利用状況の把握</p> <p>もっと寄り添える相談窓口 当事者等 ピア相談できる場があれば</p>	<p>入口ににぎわいがいるか？</p> <p>食堂や多目的スペース、6Fなのは入りにくいか？</p> <p>北側の広場日に当たる？ 車通り多い</p> <p>市と市民の交流スペース</p> <p>自習スペース</p> <p>キッチンカーが入れる場所</p> <p>「パピオス」は市民が利用しやすい仕組みだと思う 市役所もそうであってほしい</p> <p>子どもだけで来るような仕掛け→南側の広場</p>

～明石らしく、すべての人にやさしい新庁舎に必要なものとは～

その他、全体に関する事など
<p>市役所前に行くバス少ない</p> <p>場所がきまっでいて残念 もっと駅近になったらよかった</p>

防災・災害時の対応	環境・エネルギー	エリア全体の土地利用
<p>海が近くて避難場所としては心細い</p> <p>貯水槽も使えなさそう</p> <p>防波堤いるかも</p>	<p>庁舎に緑が少ない</p> <p>小水力発電は導入できないか 水車のあるまち</p> <p>災害時に利用するための電気自動車の活用</p>	<p>県と市が一体的に</p>



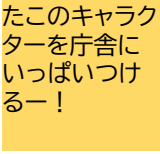

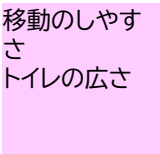


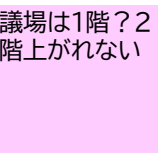
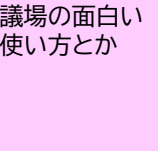
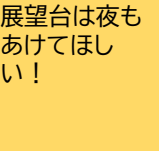
明石らしさの表現	ユニバーサルデザイン	市民利用エリア (ウェルカムゾーンや多目的スペース等)
<p>予算も考えてほしい</p> <p>ハコモノより本を買ってください</p> <p>緑を多く!</p>	<p>カウンター内も車いす等動きやすくなっているか</p> <p>バス停は広めにスペースを取りバスが停車しやすく乗り降りしやすく</p> <p>第2駐車場、バス停まで屋根をつけてほしい</p> <p>白杖にも車いすにも対応の誘導ブロック</p>	<p>ベランダ護岸など南側へのルートはわかりやすい工夫を</p> <p>災害発生時市民は帰宅できるのか</p> <p>防災グッズなどの展示や新しい情報の提供など</p> <p>ドリンクコーナー無料!!</p> <p>静かに休める個室スペース</p>

～明石らしく、すべての人にやさしい新庁舎に必要なものとは～


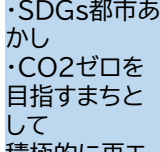
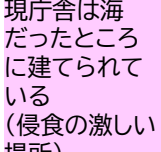
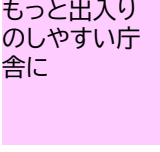
その他、全体に関することなど		
<p>公文書保存どう考えているのか (最高裁が失敗している)</p>	<p>各窓口は広く使いやすくしてほしい</p>	<p>駐車場出入口の工夫 構内道路の安全性</p>



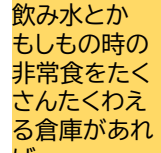
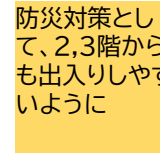

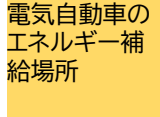
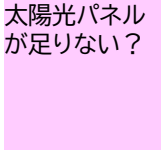
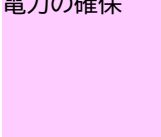
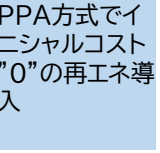
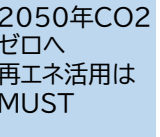
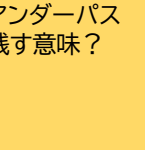
防災・災害時の対応	環境・エネルギー	エリア全体の土地利用
<p>防災が必要なのは新庁舎本体だけではない</p> <p>避難所の設置避難者への対応をより早く</p> <p>津波に備えた強固な対策を</p> <p>災害発生時(洪水など)職員や市民はどうやって本庁舎に行くのか</p> <p>駐車場をせめて2階建てで防災にそなえてほしい</p>	<p>太陽光発電故障、廃棄の環境対応は?</p>	<p>南海トラフ発生時の避難はどうするのか</p>



明石らしさの表現	ユニバーサルデザイン	市民利用エリア (ウェルカムゾーンや多目的スペース等)
<p>他府県の方が行って見たいくなるようなイメージ </p> <p>分庁舎 </p> <p>たこのキャラクターを庁舎にいっぱいつけるー！ </p>	<p>エレベーターの問題 広さ </p> <p>使いやすい庁舎 もっとユニバーサルデザイン 配慮の度合い </p> <p>移動のしやすさ トイレの広さ </p> <p>車いすが乗れるようなエスカレーター ブレーキ </p> <p>議場は1階？2階上がれない </p>	<p>議場の面白い使い方とか </p> <p>展望台は夜もあけてほしい！ </p>

～明石らしく、すべての人にやさしい新庁舎に必要なものとは～

その他、全体に関することなど			
<p>障害者にやさしい </p>	<p>・SDGs都市あかし ・CO2ゼロを目指すまちとして積極的に再エネ導入した市庁舎を </p>	<p>現庁舎は海だったところに建てられている (侵食の激しい場所) </p>	<p>もっと出入りのしやすい庁舎に </p>

防災・災害時の対応	環境・エネルギー	エリア全体の土地利用
<p>ZEB庁舎で災害時の対応力アップ </p> <p>ソーラー発電で災害に強い庁舎を </p> <p>飲み水とかもしもの時の非常食をたくさんたくわえる倉庫があれば… </p> <p>防災対策として、2,3階からも出入りしやすいように </p>	<p>ZEB市庁舎を！ 屋上、公用車駐車場、壁面にもソーラーパネルを！ </p> <p>電気自動車のエネルギー補給場所 </p> <p>太陽光パネルが足りない？ </p> <p>電力の確保 </p> <p>PPA方式でイニシャルコスト"0"の再エネ導入 </p> <p>2050年CO2ゼロへ再エネ活用はMUST </p>	<p>アンダーパス残す意味？ </p>