

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>海上水族館</p> <p>鉄筋コンクリート造より石積レンガ(無理ですが)</p> <p>海利用</p> <p>地下街</p>