

第3回ワークショップではこんな意見や質問が出ました

区分	空間	意見・質問
配置	屋根	屋根の西側の平場になっているところに雪が溜まるのではないか。回廊を無くして雪が落ちるようにするか、扇の間を伸ばして多目的広場に雪が落ちるようにしてはどうか。
配置	屋根	扇の間の雪処理についてよく検討してほしい。
配置	屋根	雪下ろしをしなくても良いような設計を検討してほしい。
配置	屋根	大庇に雪庇やつららもできないようにしてほしい。
配置	屋根	建物の形状としては雪について考えられているので良いと思う。
配置	屋根	大庇を地下水融雪としてはどうか。
配置	駐車場	思いやり駐車場となっているが、車いす専用の駐車場は5台程度必要だと思う。
配置	駐車場	駐車可能台数は減っているが、車の向きは90度変えたもので良いと思う。できるだけ平らにし、ゆったりと配置してほしい。
配置	駐車場	風除室を1スパン東側へ移動し、思いやり駐車場を西側へ移動してはどうか。思いやり駐車場が東側にあるとサブストリートの見通しが悪くなるのではないか。
配置	駐車場	南側に設けた優先駐車場は幅を広げた方が良いのではないか。
配置	駐車場	電気自動車の充電スペースを設置してはどうか。
配置	駐輪場	駐輪場は1カ所にまとめた方が管理しやすいのではないか。
配置	駐輪場	バイクも止められるような場所が必要ではないか。
配置	喫煙所	喫煙所は職員玄関近くに設けてはどうか。
配置	その他	日照時間の少ない地域なためあまり効果が期待できないので、太陽光発電は無くても良いのではないか。自然エネルギーは地下水利用のみでも良いと思う。
配置	その他	西側植え込み部分に樹木をモチーフにした風力発電を設置してはどうか。 →自然エネルギー利用によるランニングコストの削減と先進的な技術を取り入れることの話題性。
配置	その他	太陽光パネルが庁舎建物の屋上に乗るのは、景観や堆雪を考えると良くないと思う。
1階	風除・EV	入口が1つになり使いやすくなったと思う。EVまでの距離も20m程度であれば問題ないのではないか。
1階	風除・EV	入口1つ、EV1つはコストも削減できるので良いと思う。
1階	風除・EV	風除室は1スパン東側でも良いのではないか。
1階	窓口・執務	総合案内は風除室の隣でも良いのではないか。
1階	窓口・執務	必要な書類がどこにあるのかもすぐにわかるので、総合案内と記帳台をまとめてはどうか。
1階	窓口・執務	どこでもユニバーサル窓口として利用できるため、全てローカウンターにしても良いのではないか。
1階	窓口・執務	柱よりも南側にカウンターが出てくるのが気になる。
1階	窓口・執務	執務室内のキャビは低いものとして圧迫感をなくしてほしい。職員の机は整理整頓し、見た目をきれいにしてほしい。
1階	窓口・執務	相談室の入口が2方向になったので、鍵の閉め忘れ等無いように気を付けてほしい。
1階	窓口・執務	職員が働きやすい環境になるような設計にしてほしい。
1階	窓口・執務	ペーパーレス化を推進してほしい。

第3回ワークショップではこんな意見や質問が出ました

1階	交流・キッズ	交流空間が隅になったので、デマンドタクシー待ちや家族の送迎待ちの方が利用しやすいように、出入口があった方が良い。
1階	交流・キッズ	階段と交流空間の位置を入れ替えても良いのではないか。
1階	交流・キッズ	交流空間とキッズスペースの位置は目の届くところに配置してほしい。
1階	その他	ロビーに面した柱は丸みのある仕上げにしてはどうか。 →キッズスペースの柱も角があると危ない
1階	その他	平面計画が以前よりスッキリしていて良いと思う。
1階	その他	夜間の管理を厳重に行ってほしい。
2階	執務・相談	町長室の扉は引き戸とすれば開けることも閉めることもできるので良いのではないか。
2階	執務・相談	南側の空間は職員が小会議にも使えるようにパーテーション等で区切れるようにしてはどうか。
2階	その他	南側の空間にキッズスペースを設置してほしい。
2階	その他	2階も以前よりスッキリしていて良いと思う。
3階	議会	傍聴席の数が30席となり、適正だと思う。
3階	議会	議員ロッカー室の区切りは男女の人数比によって動かせるように可動式にするとよいのではないか。
3階	議会	大会議室倉庫を東側にし、議場と大会議室を一体的に利用できるようにしてはどうか。
3階	議会	議場については成人式の利用など多目的な使い方を検討し、できるだけ有効に利用するべきではないか。
3階	交流・キッズ	情報発信コーナーは階段の近くの方が良いのではないか。
3階	交流・キッズ	南側の空間にキッズスペースを設置してほしい。
3階	執務・相談	南側の空間は職員が小会議にも使えるようにパーテーション等で区切れるようにしてはどうか。
3階	その他	夜間・休日利用のスペースが、大会議室を中心として使いやすくすっきりしたと思う。
3階	その他	太陽光発電シートを貼って、ガラス面で発電を行ってはどうか。