



庁舎建設基本計画(案)の 策定作業を進めています

建設位置

市民が安心して利用できる新庁舎整備に向けて、基本的な考え方を示す「稚内市庁舎建設基本構想」を令和2年10月に策定し、現在は当構想に基づき、稚内市庁舎建設基本計画を令和3年3月までに完成させるため、策定作業を進めています。



施設規模

新庁舎の施設規模は、現庁舎の機能として不足している「市民利用スペース」や「防災機能」等を追加することを考慮しながら、執務室の省スペース化などを踏まえ、算定しています。

●想定延床面積

①行政事務機能
省スペース化を進める一方、現在保健福祉センター内にある一部機能を新庁舎へ移転することも想定し、現在の面積を超えない範囲で算定します。

②議会機能

議員控室や議事事務局職員、議員の執務室のほか、議場、議会応接室等の必要面積を今後算定します。

施設機能と面積

施設機能	現庁舎面積	新庁舎面積
①行政事務機能	6,100㎡	基本設計の中で最終面積を算定します
②議会機能	838㎡	
③市民利用スペース・防災機能	なし	
合計	6,938㎡	約7,000㎡

約7,000㎡を超えない範囲で、最終面積を算定します。

③新たな機能

新たな機能として「市民利用スペース」や「防災機能」を導入するための必要面積を今後算定します。

問い合わせ

市地方創生課計画・経営グループ
TEL 23・61887・FAX 23・3281
T 097・8686 稚内市中央3丁目13番15号

建設位置

基本構想では、建設候補地を「現庁舎周辺」としました。その後、「まちとみなと」の一体化による都市軸(駅前通り)の形成や、「ギタカ」と「新庁舎・総合文化センター」市立稚内病院が近接する公共・公益機能の連携拠点との間に人の流れを創出させ、中心市街地に波及・連鎖させること、また、民間投資を誘発することを目指す位置として、「郵便局敷地」が望ましいと考えています。



概算事業費

●概算工事単価の算定

近年の道内の他の庁舎建設事例を参考にすると、建設工事費単価の平均は、1㎡あたり59万円となっています。道内の建設物価動向は現在上昇傾向であり、今後も上昇傾向で推移すると予想されているため、建設着工時の工事単価を1㎡あたり70万円と想定します。

●概算事業費の算定

建設工事費単価(70万円)

概算事業費

事業費内容	金額
新庁舎の建設工事費	49億円
現庁舎の解体工事費 新庁舎駐車場等の整備費	6億円
その他(建設用地確保のための補償費等)	5億円
合計	60億円

に、想定延床面積7000㎡を乗じて、左記のとおり算定しています。

スケジュール

本年3月末までに基本計画を策定した後、令和3年度に基本設計、令和4年度に実施設計を作成します。令和5～6年度に建設工事を行い、令和7年度から新庁舎の供用を開始する予定です。

パブリック・コメント 実施中

「稚内市庁舎建設基本計画(案)」に対する、市民の皆さんのご意見を募集しています。

◎計画を閲覧できる場所

市ホームページ、市役所1階受付・3階地方創生課、宗谷支所、沼川支所、各地区活動拠点センター(宝来、東、富岡はまなす南)

◎意見の提出方法

郵便、FAX、または電子メールで、地方創生課あて提出してください。様式は問いません。必ず住所と氏名を明記してください。法人その他の団体は、所在地、名称、代表者氏名を明記してください。

◎意見の募集締切り

令和3年2月26日(金)

新型コロナウイルス感染症に関する 事業者向け各種支援のおしらせ

市では事業者の皆さんを対象とした支援を行っています。申請期限がありますので、お早めに申請ください。

事業継続緊急対応資金(利子補給金)

対象融資

稚内信用金庫本店・市内各支店、北洋銀行稚内支店、北海道銀行稚内支店が取り扱う新型コロナウイルス感染症対応融資

補給金の額

交付要件

市内に主たる事務所を有する中小企業者または中小企業団体であって、令和2年11月5日から令和3年3月31日までの期間に、対象融資が実行されていることなど

問い合わせ

※詳細は交付要項をご覧ください。

補給対象額

借入額のうち1500万円まで

TEL 23・6197

締切 間近! わっかない家賃支援給付金

給付対象

国の「家賃支援給付金」の給付決定を受けている事業者が所有する、市内の土地・建物にかかる賃料

給付額

支払い賃料(月額)×3分の1×6倍

申請方法と申請期日

申請書等は市ホームページ

こちらダウンロードすることが出来ます。

申請期間を延長しました!

3月15日(当日消印有効)

までに申請書等を郵送で提出してください。

問い合わせ

わっかない家賃支援給付金事務局(市地方創生課内)
TEL 23・6196