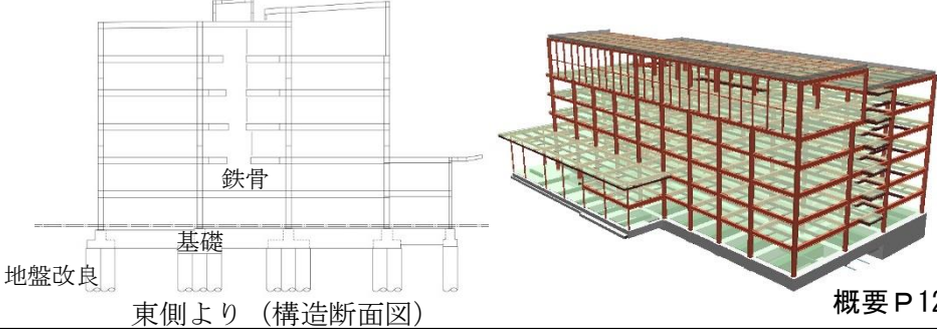
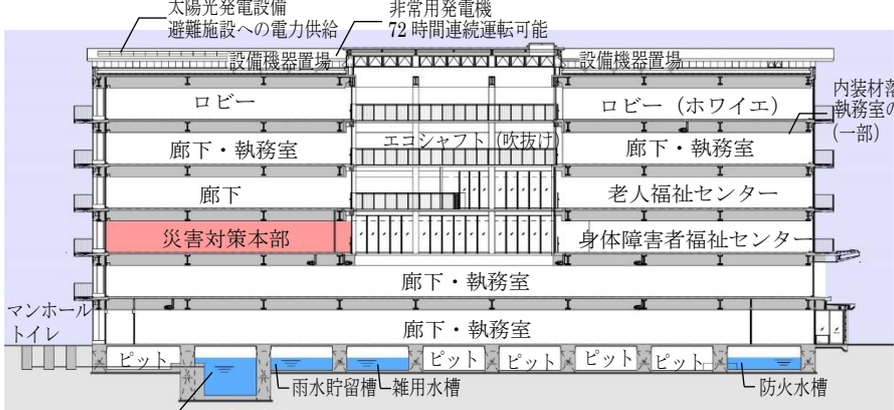
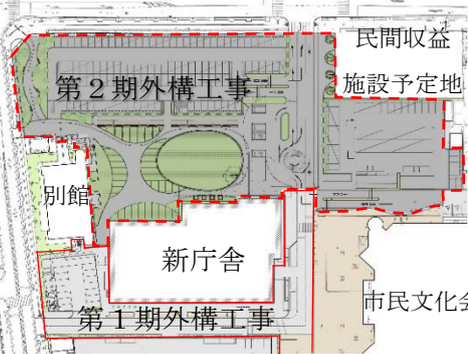
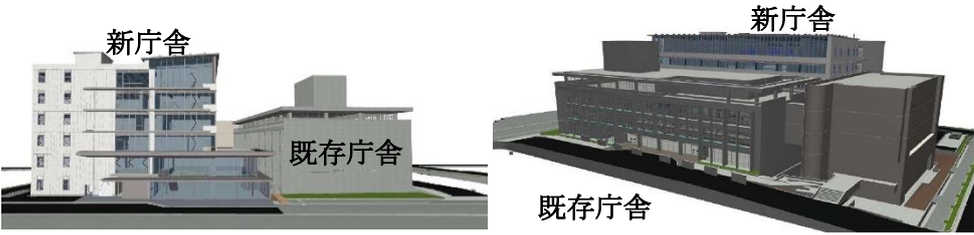


1. 新庁舎整備事業の実施予定について

今後の事業スケジュール

時 期	内 容
令和3年3月 ～令和3年5月	<p>新庁舎基礎工事</p> <p>地業工事後、建物を支持し安定させるための土台を作る基礎工事（配筋、型枠、コンクリート打設）の施工を行う。</p> 
令和3年6月 ～令和3年8月	<p>新庁舎躯体工事</p> <p>各階の柱、梁、床（デッキ）等の建物の骨組（鉄骨）を組み立てる工事を行う。</p>  <p>東側より（構造断面図）</p> <p>概要P12</p>
令和3年9月 ～令和4年3月	<p>新庁舎仕上・設備工事</p> <p>建物の外装工事（ALCパネル）、建物内の建具工事、内装工事、電気設備工事（非常用発電設備等）、給排水設備工事（受水槽、雨水貯留槽、防火水槽等）、機械設備工事（空気調和設備、換気設備等）を行う。</p>  <p>概要P14</p>

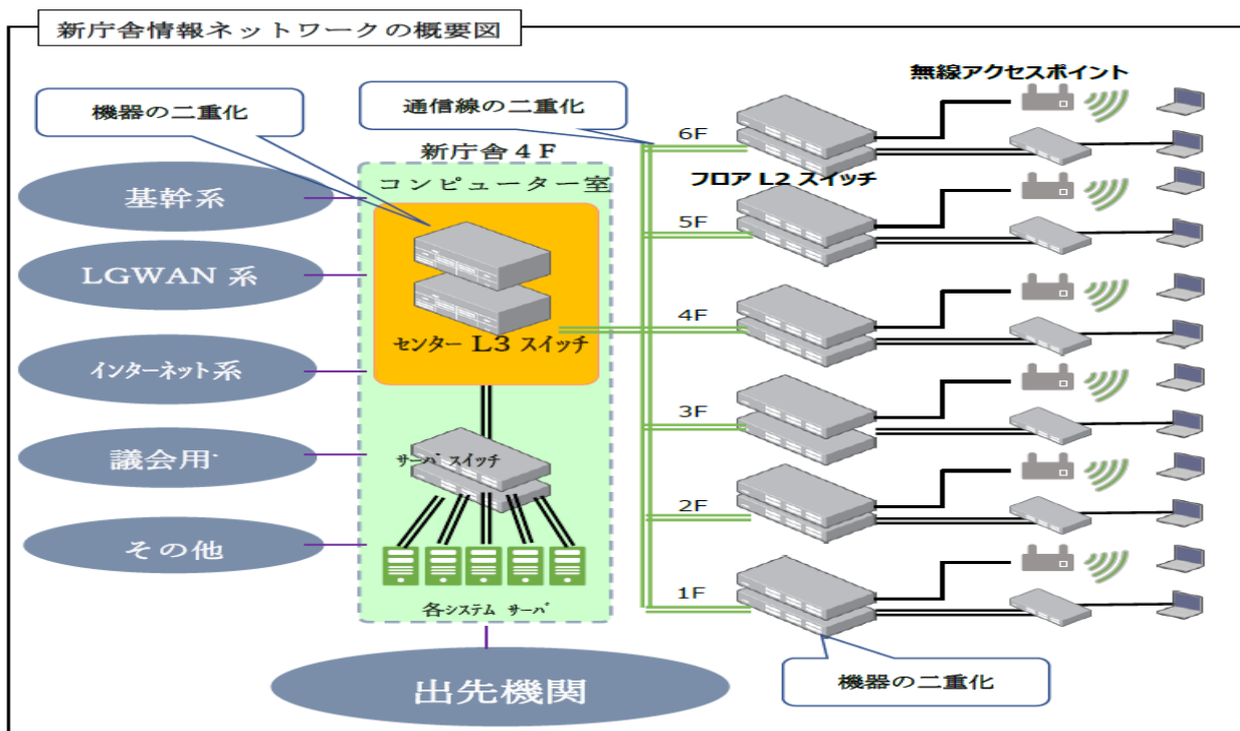
<p>令和4年1月 ～令和4年3月</p>	<p>新庁舎外構工事</p> <p>敷地内通路整備工事、 公用駐車場整備工事等 (第1期)を行う。</p>  <p>概要 P11</p>
<p>令和4年3月</p>	<p>新庁舎の整備完了</p>  <p>東側より (イメージ) 北側より (イメージ)</p>
<p>令和4年4月</p>	<p>新庁舎の什器備品の設置、書類等の移動</p>
<p>令和4年5月</p>	<p>維持管理業務、運營業務及び付帯事業の開始</p> <p>新庁舎の供用開始</p>
<p>令和4年5月 ～令和5年1月</p>	<p>市役所別館改修工事</p>
<p>令和4年6月 ～令和4年12月</p>	<p>現庁舎等の解体撤去工事</p> <p>本庁舎、教育庁舎、市民福祉センター、職員会館及びそれに付随する施設の解体撤去を行う。</p>
<p>令和4年10月 ～令和5年3月</p>	<p>外構施設の整備</p> <p>駐車場及び緑の市民 広場等の外構施設 (第2期)を整備する。</p>  <p>概要 P18</p>
<p>令和5年3月</p>	<p>駐車場等外構施設の引渡し</p>
<p>令和29年3月</p>	<p>事業期間の終了</p>

2. 新庁舎情報ネットワーク構築及びICT化推進事業の進捗状況について

(1) 新庁舎情報ネットワーク構築事業

①事業の概要

新庁舎4階 コンピューター室から各フロアへのネットワーク機器・通信線ともに二重化し、機器障害時でも止まらないネットワークを構築する。加えて、無線LANの整備も行い、無線アクセスポイントを新庁舎の要所に設置する。



②進捗状況と今後のスケジュール

時期	内容
令和2年9月1日	プロポーザルにより事業者を選定
令和2年9月16日	事業者と契約締結
～令和3年4月末	設計業務、打ち合わせ協議（6回実施）
令和3年5月 ～令和3年12月末	設計業務、打ち合わせ協議（継続）、機器発注
令和4年1月 ～令和4年4月末	情報ネットワーク工事、接続テスト
令和4年5月～	新庁舎の供用開始に合わせ、本稼働

③新庁舎議会フロアの無線LAN環境について

ペーパーレス会議システムで使用するタブレットを議場等でWi-Fiに接続して使用するため、新庁舎6階の議場、協議会室、議員控室などに無線アクセスポイントを設置し、議会専用の無線LAN環境を構築する。なお、議会専用無線LANについては、他のネットワークとは完全に分離された独立したネットワークとなる。

導入する無線LANの仕様については、現在、最新・最速の規格であるWi-Fi 6 (IEEE802.11ax)に対応した機器を選定する。

(2) 新庁舎ICT化推進事業

①事業の概要

新庁舎の供用開始にあわせ、市民の利便性向上や行政サービスの更なる向上に加え、最先端のICTを活用したスマート自治体や迅速な災害対策を実現するため、本事業において、行政のデジタル化の推進を図る。

②導入システム

- ・窓口申請システム
- ・キャッシュレス決済サービス
- ・災害情報共有システム
- ・持運び式デジタルサイネージ

③進捗状況と今後のスケジュール

時 期	内 容
令和3年2月10日	プロポーザルにより事業者を選定
令和3年3月1日	事業者と契約締結
～令和3年4月末	打ち合わせ協議（1回実施）
令和3年5月 ～令和3年12月末	設計業務、打ち合わせ協議（継続）
令和4年1月 ～令和4年3月末	各種システム構築、機器発注
令和4年4月～	各種システム機器設置、テスト、操作研修
令和4年5月～	新庁舎の供用開始に合わせ、本稼働

3. 新庁舎ペーパーレス会議システムの導入に向けた検討状況について

(1) 導入スケジュールの検討

ペーパーレス会議システムの導入については、今年の9月までにシステムの検討を行い、同11月までに仕様書の作成を行う。また、令和4年5月までに事業者の選定を終え、その後、タブレット機器等の調達、システム構築、操作研修を行い、令和4年9月議会を目途に試行を開始し、複数の議会でシステムの試行と習熟を重ね、令和5年度より、ペーパーレス会議システムの本格稼働をめざす。

導入スケジュール（予定）

時 期	内 容
～令和3年9月	システムの検討
令和3年9月～11月	システム仕様書の作成
～令和4年5月	事業者の選定
令和4年6月～8月	タブレット機器等の調達、システム構築、操作研修
令和4年9月～	システム試行開始 (※紙とペーパーレス会議システムの併用)
令和5年度	システム本格稼働 (※紙を廃止し、議会資料をペーパーレス化)

(2) システムの仕様の検討

システムの各仕様については、現在、次のとおり検討している。

①システムの構築環境

- (ア) クラウド（新庁舎外のインターネット環境に、システムを構築）
- (イ) オンプレミス（新庁舎内にサーバーを設置し、システムを構築）

→ (ア) クラウド（新庁舎外のインターネット環境に、システムを構築）

②タブレットの種類

- (ア) iPad（iPadOS）
- (イ) その他各社機器（AndroidOS、WindowsOS）

→ (ア) iPad（iPadOS）

③タブレットの通信方式

(ア) Wi-Fiのみ

新庁舎内などのWi-Fiのみを利用し、システムに接続できる。

(イ) LTEとWi-Fiの併用

新庁舎内などのWi-Fiに加え、LTE通信（ドコモ、au、ソフトバンクなどの通信事業者サービス）の利用により、屋外でもシステムに接続可能であるため、活用範囲が広がるが、通信コストが別途必要になる。

→ (ア) Wi-Fiのみ

④システムの選定

システム名	議会で導入実績がある自治体名
①Side Books	吹田市、泉大津市、泉南市、泉佐野市、守口市、寝屋川市など
②SmartDiscussion	福井県越前市、神奈川県伊勢原市、茨城県石岡市、三重県東員町、茨城県河内町など
③moreNOTE	愛知県瀬戸市、山形県寒河江市、茨城県守谷市、神奈川県秦野市など
④スマートセッション	兵庫県西宮市、滋賀県大津市、滋賀県甲賀市など
⑤ECO Meeting	大東市、河南町など