

# 新庁舎 Vol.3 建設だより

財政課 ☎ 0738-23-5533



## 鉄筋コンクリートの1階躯体(剛)と 免震ゴム(柔)で地震に耐える!

ホームページで建設現場の  
定点カメラ映像を公開



### ■ 工事進捗状況



### 令和4年11月30日 (水)



1階工事現場の様子

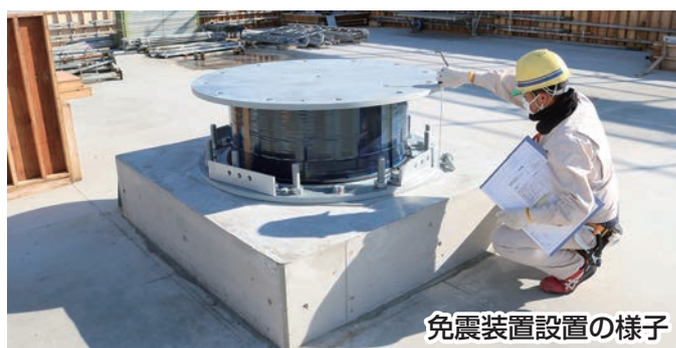
9月から11月にかけて、1階及び免震層（1階と2階の間にある、免震装置を設置する層）の躯体工事（鉄筋・型枠・コンクリート工事）を行いました。

地震・津波に耐えて建物を支える鉄筋コンクリート造の1階躯体（柱や梁）は、いわばこの庁舎の「剛」の部分です。

### 令和4年12月14日 (水)

12月には、免震装置\*が設置されました。この免震装置は、天然ゴム系と高減衰ゴム系の2種類のゴムを使用しており、地震の衝撃から建物を守るとともに揺れを減衰させる「柔」の役割があります。

**※免震装置は、地震の振動エネルギーを直接建物に伝えないようにする装置です。**



免震装置設置の様子

### 令和5年1月17日 (火)



新庁舎建設工事全景

現在、2階部分の躯体工事を行っており、工事進捗率は32パーセントになりました。

このあと2月末をめどに屋上階までの躯体工事が終了し、3月から屋上防水や外部仕上げ、内部仕上工事へと順次進んでいきます。

今年10月の竣工、来年1月のオープンに向けて工事を進めてまいります。