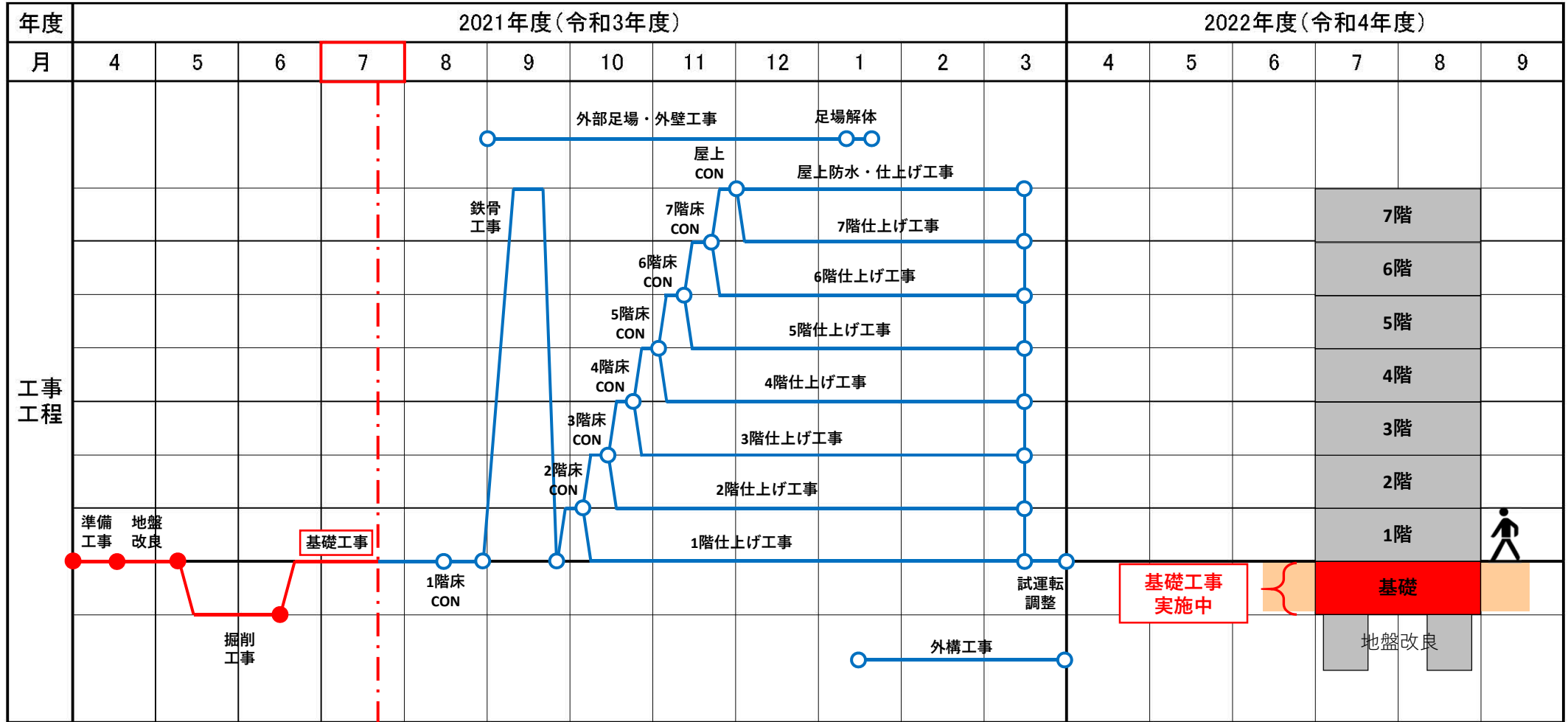


御報告事項について

目次

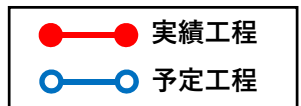
(1) 感染症共同研究拠点研究棟建設工事の状況について 3

感染症共同研究拠点研究棟工事スケジュール（令和3年7月現在）



【鉄骨造建物の工事の流れ】

- ・ 建物を支えるための基礎（鉄筋コンクリート造）を作る。
- ・ 建物の骨組みとなる鉄骨を建てる。（最上階まで）
- ・ 下階から順番に床のコンクリートを打設する。
- ・ 鉄骨に外壁パネルを設置する。
- ・ 上階の床コンクリート打設が完了した階から仕上げ工事を行う。



【備考】

- 地盤改良 : セメント系固化材と土を攪拌し、地中に建物を支えるための柱状の改良体を作る工事
- 階床CON : ○階の床のコンクリート工事
- 仕上げ工事 : 各階の内装工事（ボード張りや塗装など）及び設備工事（電気設備、空調設備など）
- 外構工事 : 建物の外回りの工事（舗装など）



施工状況全景 (6/25撮影)



施工状況全景 (6/25撮影)



基礎工事施工状況 (6/23撮影)



基礎工事施工状況 (6/25撮影)



基礎工事施工状況 (7/6)