

地域のみなさまへ ● 脳神経センター大田記念病院
旧リハビリ棟解体工事だより

2018年12月1日 ■ No.3

社会医療法人祥和会 総務グループ施設担当 & 広報コミュニケーショングループ
福山市沖野上町 3-6-28 ■ ☎084-931-8650



▲沖野上交差点から見た解体終了後の跡地イメージ。

みなさまにご迷惑をおかけいたします。何卒ご協力のほど、平にお願いを申し上げます。

旧・渡り廊下(空中通路)撤去のための「足場」を組み直すため、病院前の市道を全面通行止め
にさせていただきます。

12月9日(日)
午前9時～午後4時



大雨・強風等により、作業が完了しなかった場合、予備日として、12月16日(日)午前9時～午後4時に市道を通行止めさせていただく可能性があります。あらかじめご了承ください。

旧・渡り廊下(空中通路)の撤去は、ほぼ終了。

旧棟と入院棟を市道の上空で結んでいた「旧・渡り廊下」(3階と5階の2層構造)の撤去は、想定より1ヵ月早く12月上旬で終わります。

当初、1月中旬まで作業を行う予定でしたが、他の現場からの応援を得て、作業員が増えたことにより、着々と解体を行うことができました。

よって、12月9日(日)に、市道上空に位置する「足場」を撤去します。

一方で、入院棟に沿って立つ足場については、「足場の組み直し」を行い、自立できるようにします。残す足場を使って、渡り廊下があった部分の壁の穴をふさぎ、外壁を補修します。

この「足場」が残るため、市道を通行される皆さまには引き続きご不便をおかけします。何卒ご協力のほど、お願いを申し上げます。

解体用足場組み直し後のイメージ写真



▲足場設置前



▲北側(沖野上交差点側)から眺めた足場設置後イメージ。

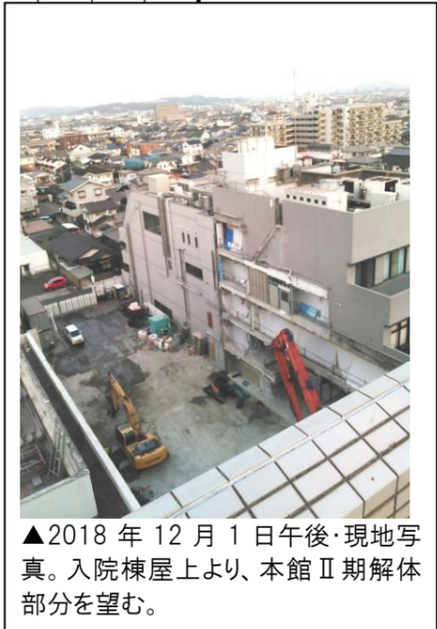
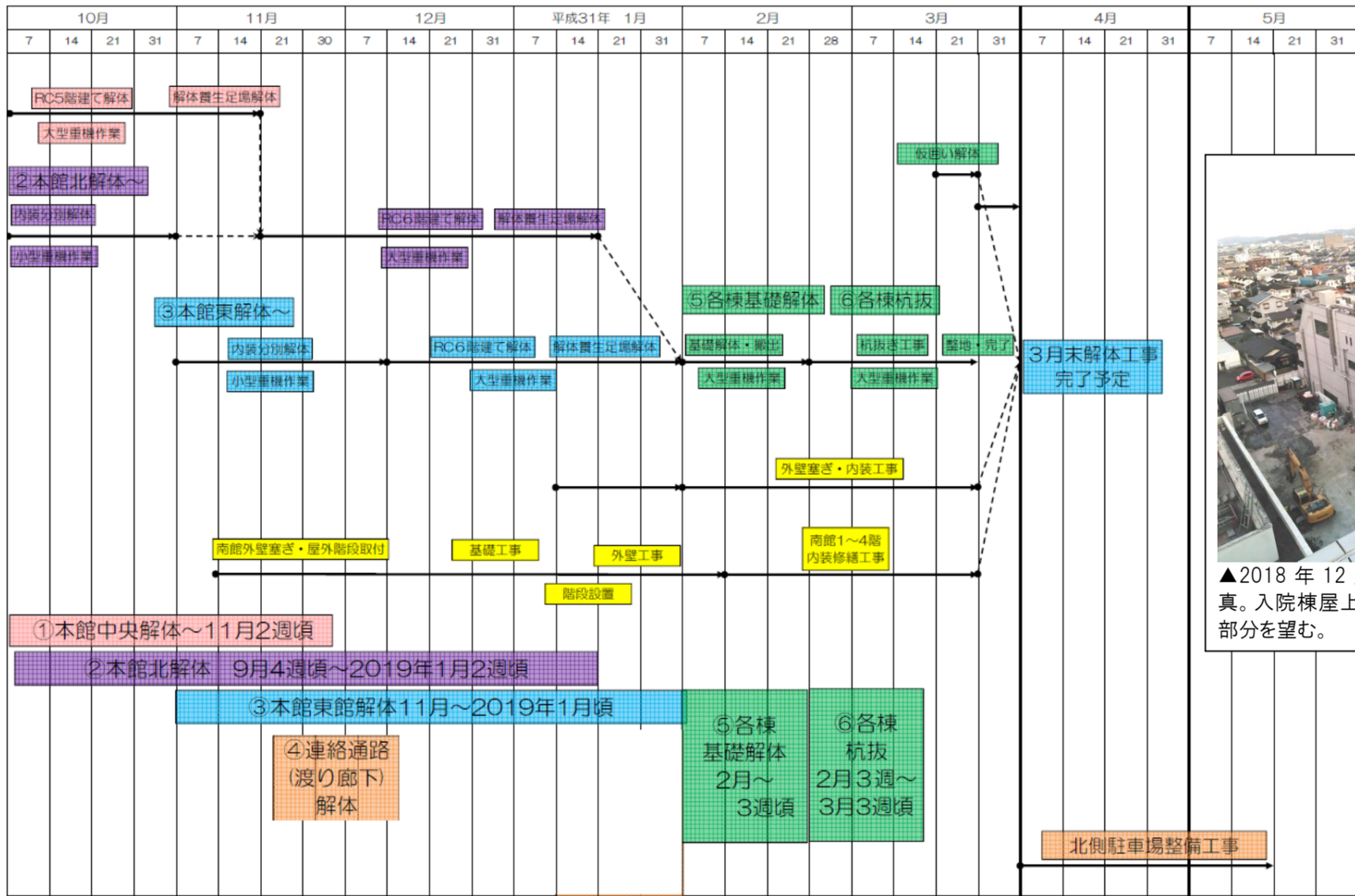


▲南側(多治米町側)から眺めた足場設置後イメージ。

【補足説明】右写真の「赤色楕円部分」の足場は、入院棟の外壁補修のため、渡り廊下撤去された12月上旬以降、2月中旬まで、そのまま残させていただきます。

脳神経センター大田記念病院 旧リハビリ棟解体工事だより

「旧・リハビリ棟」解体工事工程表 [2018年～2019年5月]



解体工事期間中は、地域の皆さま、ご近所の皆さま、来訪者の皆さま、入院中の皆様をはじめ、多くの皆さまにご迷惑をおかけいたします。安全第一に工事を進めてまいります。何卒ご理解とご協力をお願い申し上げます。

工事についてのお問い合わせは…

【施工】株式会社 鈴木工務店
大田記念病院 工事事務所 直通電話
084-999-2722



●フェイスブックで、脳神経センター大田記念病院の最新情報をお届けしております。



祥和会からのお知らせ

■12月10日(月)、
沖野上クリニックに「皮膚科」を
開設いたします。
～12月からは水曜日も診察開始～

12月10日(月)、沖野上クリニック(旧・福山泌尿器病院ビル1階)に、新しく「皮膚科」を開設いたします。
また、これをきっかけに「水曜日」を診察日に変更します。よって、木曜午後、土曜午後、日曜・祝日・年末年始が休診となります。

●お問い合わせ／沖野上クリニック ☎084-932-3666

新しい年まで、あと30日。
皆さま、ご健康・ご安全にお過ごしください。

祥和会の年末年始休診・休業のご案内

脳神経センター大田記念病院をはじめ、各クリニック、各通所リハビリ、デイサービス、在宅サービス等は、**12月30日(日)～1月3日(木)**、お休みさせていただきます。新年は1月4日(金)から、通常診療・通常営業いたします。
[なお、在宅サービス虹の会(居宅介護事業所)は12月29日(土)からお休みさせていただきます。]

社会医療法人祥和会

脳神経センター大田記念病院 ☎084-931-8650
明神館クリニック ☎084-927-0011
沖野上クリニック ☎084-932-3666
虹の会訪問看護ステーション ☎084-931-5006
虹の会訪問看護ステーション 幕山台出張所 ☎084-947-9511
在宅サービス虹の会(居宅介護支援事業所) ☎084-973-6781

社会福祉法人祥和会

地域密着型特別養護老人ホーム五本松の家 ☎084-999-6321
ショートステイ五本松の家 ☎084-999-6321
デイサービス五本松の家 ☎084-999-6321

脳神経センター大田記念病院

年末年始の救急・受診は
まず、電話でご相談ください。
[8:30～19:00]
☎084-931-8650 [病院]
[19:00～翌8:30]
☎084-931-8651 [救急]
■二次救急病院/24時間体制

備後の「まち」と「ひと」と
ともに未来へ。