

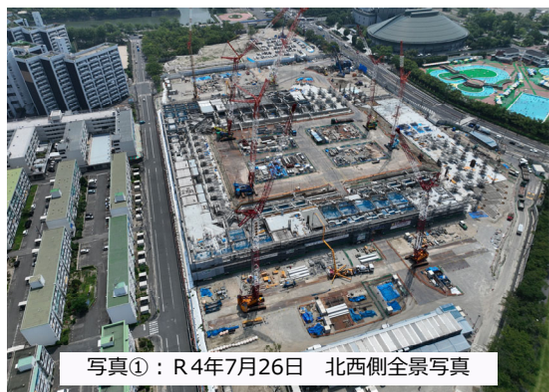
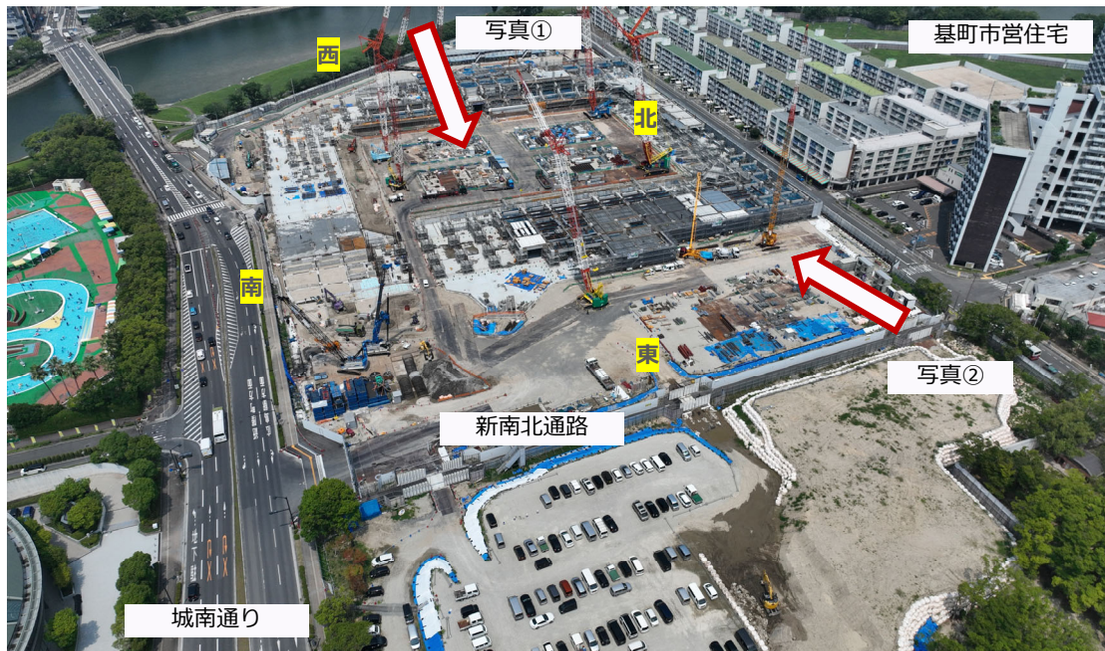
作業所長挨拶

毎日厳しい暑さですが、皆様におかれましてはいかがお過ごしでしょうか？現場においては、熱中症並びに急拡大している新型コロナウイルス感染症への対策に力を入れております。皆様のご協力により、お陰様で工程は順調に推移しております。これから定期的に進捗をこちらでお知らせして参りますので、今後ともご理解ご協力を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。



NEWS！ 秋頃の屋根工事着手に向け5月から地上躯体を施工中！

- ・7月末までに、西側では3階の床及び柱を設置する工事に進んでおります。
- ・北側及び東側は2階の床及び柱を設置しており、南側は1階の床と柱の設置に加え、基礎工事中です。
- ・8月からも、それぞれの工区で上階の躯体工事を継続していきます。



竣工までの道のりメーター



設計どより 公園とスタジアムがつくる新たな広島ライフ

今号より、どんなスタジアム・パークになるのか？について設計チームから、情報を発信していきます。今回のテーマは『開かれた回遊型スタジアム・パーク』です。通常、閉鎖的になりがちなスタジアムではなく、大きく隅のコーナーが空いたデザインとし、街とスタジアムを繋いでいます。（※なお、北側については、近隣皆様の生活環境に配慮し、コーナーを塞ぐ計画としています。）

また、街と公園と旧太田川をつなぐ市民のみみなさまが通れる道を公園に巡らせています。スタジアムの雰囲気を感じつつ、様々なアクティビティと共に、明るく緑豊かな公園を楽しむような空間を目指しています。



近隣皆様へのお知らせ 基町の子供たちによる100m絵画を展示

基町に面した北側の仮囲いに、基町高校を始めとする地域の子供たちが描いた絵が展示される予定です。全長はおよそ100mにもなる、壮大な絵画となります。9月の完成に向けて鋭意製作中ですので、今しばらくお待ちください。



学生たちによる作業風景



幼稚園：花制作  
小学生：花制作  
高校生：全体デザイン

環境対策 周辺環境に配慮した作業所取組み

粉じん対策として散水作業の実施等を継続して行っているほか、場内の重機及び発電機等は低騒音・低振動型の機種を使用しております。



導入事例：低騒音・低振動型クローラークレーン

