

新ごみ処理施設整備・運営事業設計建設工事請負 工事かわら版

◇ ご近隣の皆様へ

拝啓 皆様ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。
 建築鉄骨工事も予定通り完了し、建物全体の外観も完成に近づいて参りました。
 プラント工事においては、大型機器の据付が完了し、8月に新施設の受電をして、その後、機器それぞれの単体試運転も開始されます。
 引き続き歩行者及び通行車両には十分に注意し、安全第一で作業を進めてまいりますので、よろしくお願いいたします。

◇ 工事の概要

工期 ; 平成27年6月23日～平成31年3月31日
 建物 ; 地下3階 地上10階
 鉄骨鉄筋コンクリート造、鉄筋コンクリート造、鉄骨造

◇ 工事現況

建築工事においては、プラザ棟鉄骨工事が4月に完了し今後は内外仕上げ工事を行っていきます。また5月より新たに外構工事に着手いたしました。
 今後は工程表に示すとおり内外部仕上げ工事、外構工事を継続し施工してまいります。
 プラント工事においては5月にボイラ水圧試験を無事に完了し、耐火工事、保温板金工事、配管、電気と8月の受電に向けた作業が主になってきます。

◇ 工程表

工種	4月	5月	6月	7月	8月	9月
建築工事			外構工事			
	工場棟		内外仕上げ工事			
	プラザ棟鉄骨工事		内外仕上げ工事			
	駐車場棟		外装仕上げ工事			
プラント工事	機械・配管工事まとめ					
	電気工事				受電・機器単体試運転	
	保温板金工事					
	耐火工事					

◇ 環境について

工事車両及び工事用重機に対し、特に下記事項を徹底して作業を行います。
 工事用ゲートには交通誘導員を配備し、円滑な車両誘導を行います。
 ① 場内待機車両 アイドリングストップの徹底
 ② 低騒音・低振動機械の排出ガス対策実施 ③ 資材の飛散防止対策の徹底

◇ 安全について

高所での作業及び大型建設機械を使用するの場重作業がメインとなります。
 下記事項を徹底して作業を行います。
 ① 高所・開口部からの墜落災害防止 ② 吊り荷の落下、接触等の災害防止
 ③ 第三者災害の防止

◆ お問い合わせ先

工事に対するお問い合わせにつきましては、下記連絡先までお願いいたします。

三菱・フジタ特定建設工事共同企業体 046-244-4613

工事現況



全景 H30年5月 撮影



H30年4月 プラザ棟鉄骨工事状況



H30年5月 ごみピット状況



H30年4月 350tクレーン解体



H30年4月 ごみ投入扉据付

『今後予定工事』

- 建築工事



参考図

- プラント工事



参考写真

建築工事については、全体の建物完成へむけ工場棟、プラザ棟、駐車場棟の内外仕上げ工事、車路・植栽工事等の外構工事を進めていきます。仕上げ工事の搬入資材及び外構工事に伴う工事車両が多くなります。車両誘導の徹底及び目久尻川沿いの道路での安全運転を実施してまいります。

8月の受電後、クレーンバケットの取付を行います。また、各機器が正常に作動することを確認する単体試運転が開始されます。10月にはごみ受入を予定しております。引き続き、十分な協議及び調整を行いながら安全第一で進めて参りますので、引き続きよろしくお願い申し上げます。