

## 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

あけましておめでとうございます。

旧年中は格別のご厚情を賜り、誠にありがとうございました。

建設工事の進捗も順調に進み、9月より350tクレーンを配置し各大型機器を搬入してまいりました。各機器の取り込みが終わりますと建築屋根工事が始まり、工事の最盛期を迎えます。おかげさまで建設工事は無事故を継続しており3年目を迎えます。

私共現地スタッフ一同も、周囲に気を配り安全安心を第一に、地道に取り組んで参りたいと存じます。本年も引き続きご協力の程よろしくお願い申し上げます。

### ◇ 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

建築工事については、10月から12月までごみピットく体工事（地上）、内外部仕上げ工事を実施いたしました。今後は工程表に示すとおり継続工事の施工を行い、2月からはプラザ棟、駐車場棟の鉄骨工事に着手いたします。

プラント工事については、10月より炉室にて鉄骨建方を開始し、1月よりボイラ組立が始まります。2月はタービン発電機、排ガス処理設備の据付も開始いたします。

### ◇ 工程表

工種	10月	11月	12月	1月	2月	3月
建築工事		ごみピットく体工事（地上）				
			内外部仕上げ工事			
					プラザ棟、駐車場棟鉄骨工事	
プラント工事		マテリアルリサイクルエリア工事				
		炉室エリア工事		タービン発電機・排ガス処理設備据付		
					ボイラ組立	
					配管工事	
	注) 赤→は工事完了を示す					

### ◇ 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 搬出入ルートの指導徹底（新規入場教育、社内教育時指導）

② 場内待機車両 アイドリングストップの徹底 ③資機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作業手順の確認にて不安全行動の撲滅

③火災、感電、漏電災害の防止 ④第三者災害の防止

### ◆ お問い合わせ先

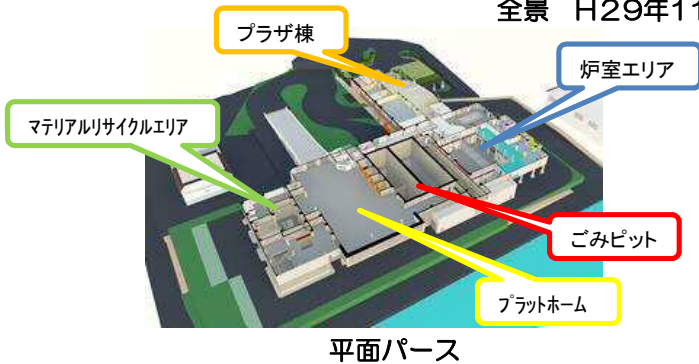
工事に対するお問い合わせにつきましては、下記連絡先までお願いいたします。

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 H29年11月末 撮影



平面パース



H29年11月「築育7'0'ラム」実施状況



H29年10月 リサイクルエリア据付状況



H29年11月 炉室鉄骨建方状況

## 『今後の予定工事』

- 展望台工事



イメージ図

建築工事については、プラント工事の進捗に合わせて工場棟内部の仕上げ工事を順次着手してまいります。  
また、く体工事が完了した展望台は360度のパノラマビューが楽しめる展望室として仕上げ工事を行ってまいります。  
高所での作業は飛散物がないように注意し、工事を進めてまいります。

- プラント工事



参考写真(炉内)

プラント工事が始まり、大型クレーンにて主要機器の取込が継続されています。1月からはボイラ取込据付工事が始まり配管工事も追って開始されます。  
現場の進捗状況を把握し、日々の調整と連携を行いながら安全第一で工事を進めて参ります。