

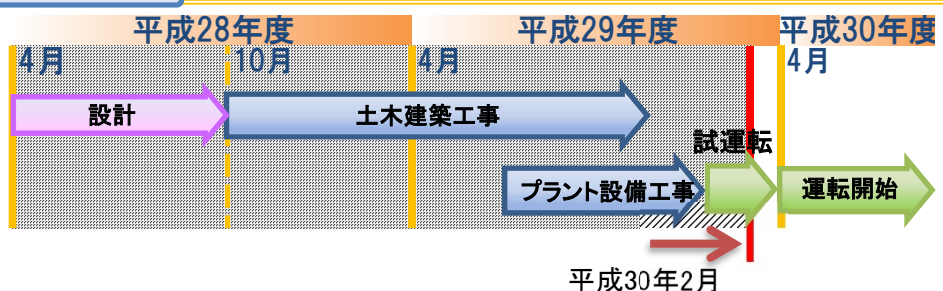
リサイクル通信

工事現場の状況

リサイクルセンターは1月から実負荷試運転(ごみを処理する運転)を行い、1月30-31日に予備性能試験、2月19-20日に引渡性能試験を行い、いずれも合格いたしました。3月1日からは可燃ごみ、不燃ごみ、金属ごみ、3月19日からは一般持込ごみの搬入も開始し、試運転を兼ねた習熟運転を行うこととなります。4月からは、容器包装プラスチック、ペットボトルの搬入も加わり、全面的にセンターが稼働することになりますので、3月の習熟運転を経て、万全を期して臨みます。



建設工事予定



引渡性能確認検

プラント性能確認

1月30日・31の予備性能試験、2月19・20日の引渡性能確認試験は、大磯町、建設技術研究所の立会の下、各種試験・検査を行い、全て合格いたしました。

リサイクル施設、可燃ごみ中継施設の能力確認を行い、合格いたしました。



環境測定

騒音、振動、悪臭、粉じん、水質について外部認定機関による測定を行い、全て合格いたしました。

