「日本下水道事業団研修センター新寮室棟(仮称)建設工事」の工事概要

発注機関	日本下水道事業団研修センター		
留意事項	日本下水道事業団研修センターにおける令和元年度の		
	工事発注の見通しを公表します。		
	なお、実際に発注する工事とここに記載する内容が、		
	異なる場合がありますことを申し添えます。		
担当事務所	研修センター		
工事名称	日本下水道事業団研修センター		
	新寮室棟(仮称)建設工事		
工事場所	埼玉県戸田市下笹目地内		
入札契約方式	一般競争入札(総合評価方式)		
工事種別/工事の業種	新築工事(建築電気設備、建築機械設備含む)、撤去工事		
公告予定時期	令和元年9月下旬から10月上旬(予定)		
入札予定時期	第3四半期		
工期	約 25 か月 (令和 3 年 11 月末工期予定)		
概要	新寮室棟(仮称) RC 造 5 階 約 2800 ㎡ 新築 1 棟		
	建築工事、建築電気設備工事、建築機械設備工事		
	水処理実験棟他 3 棟等		
	撤去工事		
	総合実験棟、総合実習棟、管理本館棟		
	改修工事		
その他	詳細は、別紙1 <u>施設概要資料</u> を参照下さい。 また、現地において、後日現場説明会を開催致します ので、参加希望者は別紙2の <u>開催案内</u> をご参照の上、お		
	申し込み下さい。		
掲載月	2019年8月		
最終更新日時			

問い合わせ窓口

日本下水道事業団研修センター 管理課

TEL: 048-421-2692

協調と進化を目指した



外観イメージ



エントランス・ラウンジイメージ



談話ラウンジイメージ



グループ学習室イメ-



個室イメージ

施設コンセプト

①研修センターとしての業務機能の一層の向上に資する施設整備

- ・管理本館棟等の他施設との連携に配慮した計画
- ・明快なゾーニング、配置計画による利便性や管理者の維持管理性の向上
- ・良好な居住環境を構築するためセキュリティやプライバシーに配慮した計画

②環境負荷低減を図る施設整備

- ・雨水利用等の周辺環境に配慮した自然エネルギーの活用
- ・ルーバーや深い庇などパッシブ技術による居住空間の負荷低減
- ・省エネルギー及び維持管理費削減に資する環境負荷低減技術の導入
- ・CASBEE 埼玉県 A ランク取得予定

③木材利用の適用

- ・国産木材及び合法木材を活用し、環境へ配慮した計画
- ・外部日射遮蔽ルーバーに木材を採用し、環境負荷低減にも寄与する計画
- ・経済性等を考慮した上で、内装の木質化を実施
- ・河川景観との調和と温かみのある内部空間を実現し、長年親しまれる施設の創出

計画概要

施設名 日本下水道事業団研修センター 新寮室棟(仮称)

所在地 埼玉県戸田市下笹目 5141

鉄筋コンクリート造(基礎免震構造/杭基礎)・地上5階 構造・階数

最高高さ 約 21.5m 建築面積 約 770 ㎡ 延床面積 約 2、800 ㎡ 寮室・ラウンジ・浴場 主な用途



ヴォリュームイメージ

「日本下水道事業団研修センター新寮室棟(仮称)建設工事」 現場説明会の開催について(ご案内)

研修センターでは、標記工事の入札公告に先立ち、「日本下水道事業団研修センター新寮 室棟(仮称)建設工事」の現場説明会を開催します。

現場説明内容は、工事概要説明と現場案内を予定しています。

また、この現場説明会への参加・不参加は、公告後の入札参加に関して制約を与えるものではないことを申し添えます。

参加希望者は、下記の申込書に必要事項を記入の上、FAXにてお申し込み下さい。 現場説明の日時は、申込書に記載された希望日を考慮して、日本下水道事業団研修センターで調整した後、後日、参加申し込み者に別途連絡します。

申込期限は、令和元年8月30日(金)までとさせていただきます。

現場説明会申込書

参加をご希望の方は、ご連絡先をご記入いただき、下記表の参加希望日の午前・午後の欄に丸印を記入して、FAXにてお申し込み下さい。(本用紙をそのまま FAX して下さい)

会社名 :

窓口の氏名 :

電話番号:

メールアドレス:

参加希望日	午前	午後
9月5日 (木)		
9月6日(金)		

①申し込み先

日本下水道事業団研修センター 管理課 石川 <u>FAX:048-421-2860</u>

②問い合わせ先

日本下水道事業団研修センター 研修企画課 早矢仕 TEL: 048-421-2692
