堺市入札情報公開システムの検索方法(入札予定)

1 堺市電子調達・電子登録ポータルサイトより堺市入札情報公開システムへアクセスします。

① 「入札情報公開システム(建設工事・コンサル)入口はこちら」をクリックします。

	<ul> <li>◆音声読み上げ・文字拡大・SOガな → サイトマップ 検索</li> </ul>
	くらしの情報 子育て・教育 健康・福祉 観光・歴史・文化 産業・ビジネス 市政情報
	現在のページ トップページ 、 産業・ビジネス 、 入札・契約・公売 、 建設工事・工事開進業務 、 提示電子調達・電子登録ボータルサイト 、 入札 情報公開システム関係
	入礼情報公開システム関係 マリカー マンクロシステム関係
	入札情報公開システムへのログイン
	人札予定では、電子入札公告(入札説明書)、仕様書等を取得することができます。 入札学定では、電子入札公告(入札説明書)、仕様書等を取得することができます。 → 社学定では、入札の特異本問題することができます。 → 人札情報公開システム関係
	建設工事、測量・建設コンサルタント         + 電子調達システム関係           レ(新)電子調達システム関係
	入乳情報公開システム 建立
1	(建設立事・コンサル)         ト電子調達システム説明会テキス           入口脱とおろ         上
	<ul> <li>▶ 入扎情報公開システムの検索方法</li> <li>▶ 入扎情報公開システムの検索方法</li> </ul>
	物品調達、業務委託・役務の提供         ビが不明の方へ           中安全な通信を行うための証明書
	<u>のインストール</u>

2 システムのトップページが表示されるので、入札予定検索画面を表示させます。

① 「入札予定」をクリックします。



3 入札予定検索画面が表示されるので入札予定の検索を行います。



4 検索結果が表示されるので、詳細を確認したい調達案件を表示します。

「表示」をクリックします。

業種 公告日範囲 通 から 動 から 動 まで 表示件数 10 √ 件 表示する 並び順 公告日 ✓ ○昇順 ● 「 の の の の の の の の の
表示件数     10 ∨ 件表示する     並び順     公告日 ∨ ○昇順 ●[       タ件I=0番I + ** の** (作ま=1, Z), + **
タルI- ヘルI + + ヘゼ + ルキ= 1 - ブリッ++
平成27年度         調査基           No         公告日         開札予定日時         工事名称         業種         入札契約方式         一(回抜)         日本
Image: Number of the state of th

## 5 案件の詳細情報が表示されます。

①案件の内容を確認します。

ックします。

ppi.keiyaku.city.sakai.lg.jp から

€ 2014.12.05 21:55 op > 人化力定表示 平成27年度 調達案件番号 4271000022 区分 工亊 工事名称 ケース02 😡 入札予5 工事場所 堺市北区 内 工事担当課 理財課 予定価格 (税抜) 事後公表 調査基準価格 (税抜) 事後公表 業種 十木工事 最低制限価格 (税抜) 入札契約方式 一般競争 (方法:電子入札) 落札方式区分 総合評価 公告日 平成26-12-01 平成26-12-03 01:00 PM ~ 平成26-12-03 01:30 PM 参加申請書受付日時 平成26-12-03 02:30 PM ~ 平成26-12-03 03:00 PM 平成26-12-03 03:30 PM ~ 平成26-12-03 04:00 PM 参加資格通知書発行日時 入礼書受付予定日時 開札予定日時 平成26-12-03 04:30 PM 履行期限 ~ 平成27-03-31 12:00 AM (1)閲覧場所 堺市役所 契約課 平成26-12-03 03:00 PM ~ 平成26-12-03 03:15 PM 技術資料提出締切日時 備考 説明文書等 No 文書名 格納ファイル名/外部リンクURL 意思能正 1 入札公告 271000022-01.pdf 2 申請添付書類様式 4271000022-02.xlsx 2 3 位置図 <mark>ት ምን≻□−⊦`</mark> 4271000022-03.pdf 4設計書 <u>ようウンロード</u> 4271000022-04・xlsx ② 各添付ファイルの「ダウンロード」をクリ 7 仕様書 ↓
ダウンロード
4271000022-07.pdf 두 戻る × .pdf ( KB) を開くか、または保存しますか?

ファイルを関く(Q) 保存(S) ・ キャンセル(C)