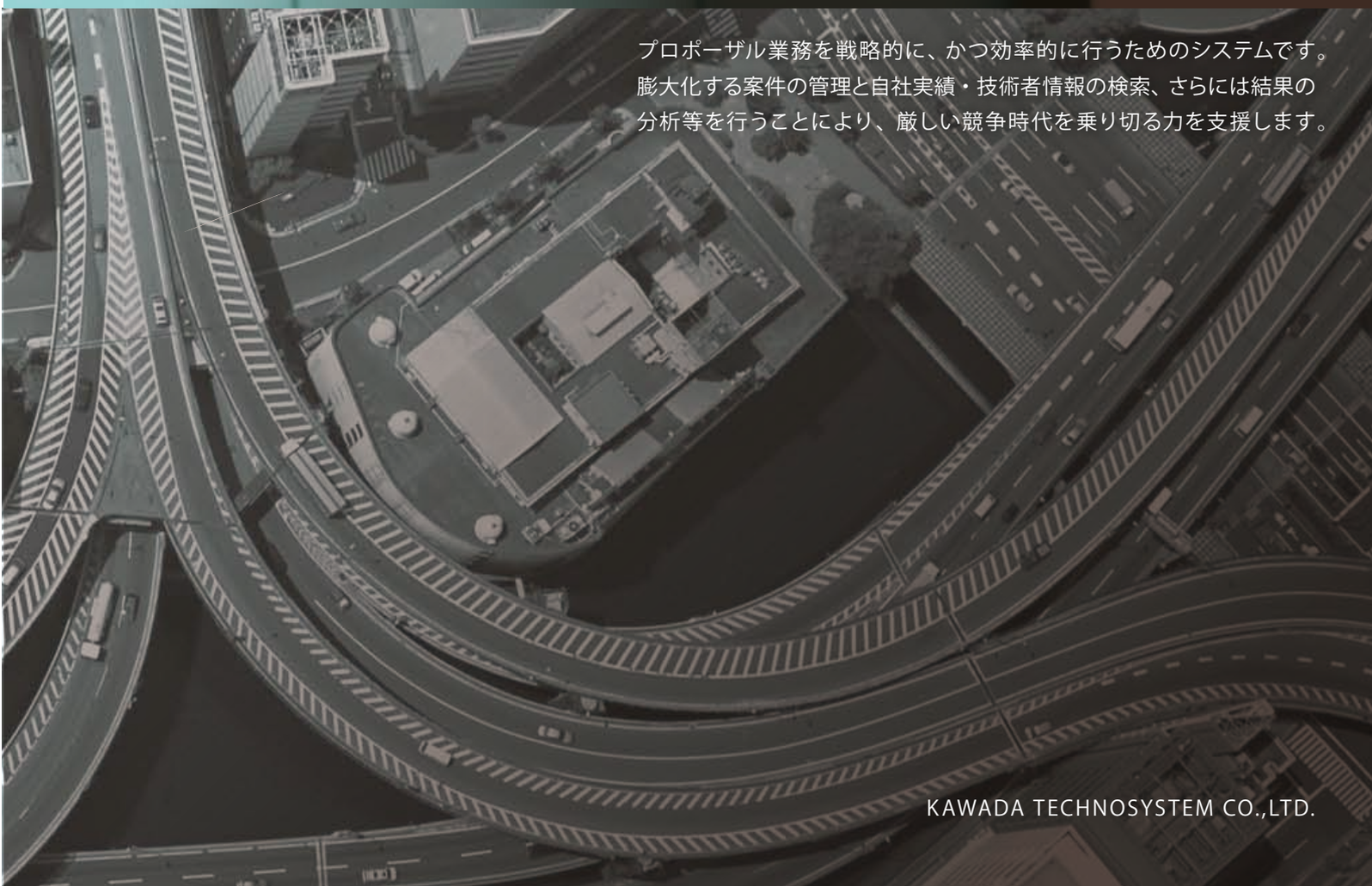




総合評価方式にも対応!

プロポーザル PROPOSAL 戦 | 略 | 室



プロポーザル業務を戦略的に、かつ効率的に行うためのシステムです。膨大化する案件の管理と自社実績・技術者情報の検索、さらには結果の分析等を行うことにより、厳しい競争時代を乗り切る力を支援します。

厳しい競争時代——

膨大化する自社実績と技術者情報、
プロポーザル案件の管理と検索を支援し、
自社の強みを活かすための
戦略的なシステムの登場です。

プロポーザル PROPOSAL 戦 | 略 | 室

データの蓄積・活用でスピーディーな判断を

プロポーザル案件は増加の一途をたどっており、1件あたりのプロポーザル作成にかかるコストも高くなっています。こうしたコストは、受注する・しないに関わらず発生してしまうものです。「プロポーザル戦略室」は、膨大化する自社実績と技術者情報の管理と検索を、勘と経験に頼らず行う、まさに戦略的なシステムです。

意志決定までの時間をより早く、
そして、提案書作成の時間を充実させる。
先進の機能がクリエイティブな
作業をサポートします。

提案期限 ▼

導入前

検 索

意 思 決 定

提 案 書 作 成

導入後

検 索 意 思 決 定

提 案 書 作 成

時間のゆとりがうまれます。

全国・全社分の情報を一元管理

過去データの検索に時間が取られて、肝心の提案部分に時間が割けない…といったことはありませんか？ 同種業務・類似業務の検索機能で、全社分の過去の資産を効率的・効果的に再利用できます。

TECRIS 情報を統合したい、二度手間を省きたい

新しい TECRIS フォーマットである XML への対応はお済みですか？ 入力の手間を省きたい、TECRIS のデータを拡張した管理をしたいお客様、また旧「GYOファイル」活用データベースの再構築を考えているお客様におススメです。

技術者配置を戦略的にやりたい

様々な業務キーワードで技術者の実績検索を行うだけでなく、選抜した技術者の組み合わせシミュレーション機能により、より高い得点がとれる最適な技術者選定が行えます。

結果の登録・分析でさらに戦略性アップ

選定方式や発注者区分単位ごとに選定率や特定率等の集計が可能で、自社実績に対する分析が簡単に行えます。自社の強み・弱みを把握し、経営判断を早めます。

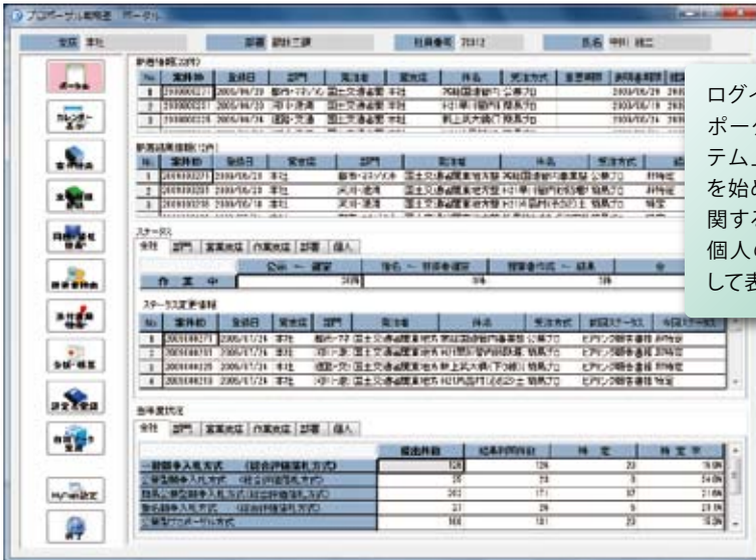
新規に自社開発するより安価に

建設コンサルタント業向け経営情報システム開発・販売のノウハウを駆使して開発されたシステムです。新規に自社内開発するより安価で、安定したシステム構築が可能で、基準改訂時も安心です。また、運用サポート体制も整えております。

プロポーザル案件をリアルタイムに共有。 機会損失ゼロを目指した案件管理機能

案件情報の共有

案件を横断的に集約し、必要な情報を即座に把握できる！



ログイン直後のシステムポータル画面です。システム上の各機能へ分岐を始め、プロポーザルに関する全社・部署および個人の対応状況を集約して表示します。



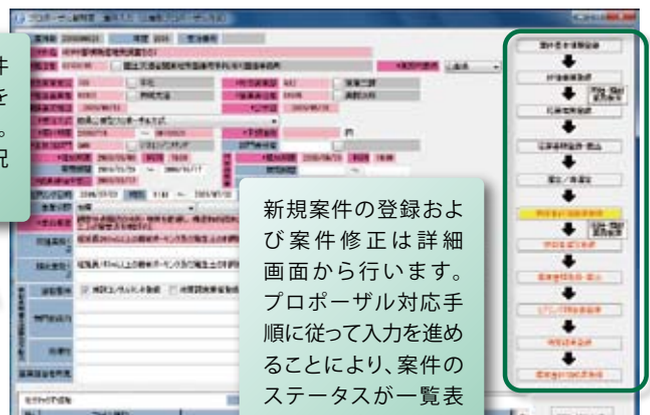
プロポーザル業務に伴う各種締切日（参加表明書応募締切、意思表明提出締切、技術提案書提出締切、質問期間終了、ヒアリング日）をカレンダーで表示します。

案件フェーズ毎の進捗管理

視覚的・直感的に現在の状況を把握できる！



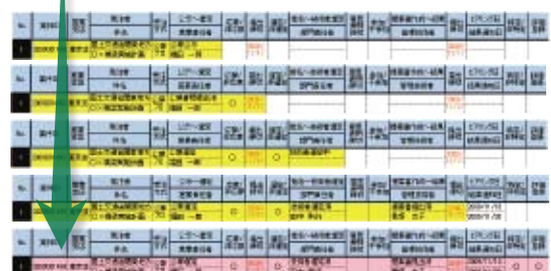
プロポーザルに関する案件情報を、諸条件で絞り込みを行い一覧で表示できます。色分け表示により進捗状況を視覚的に把握できます。



案件情報詳細

新規案件の登録および案件修正の詳細画面から行います。プロポーザル対応手順に従って入力を進めることにより、案件のステータスが一覧表示にも反映されます。

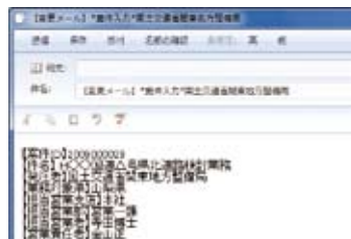
進捗状況を色分けで表示！



案件情報一覧

次のステータスに推移する際、案件情報を関係者や次の担当者にメール送信する機能を装備しています。

メール送信画面



プロポーザル案件発生！ 基準日における手持ち業務量を正確に把握するためにも、増加する案件を一元的に管理・共有する必要があります。本システムは、案件獲得に向けて、標準・公募型・短縮型等それぞれの対応手順に沿った操作フローで進められます。

案件に対する分析

自社の傾向・特徴を知り、今後の戦略立案に活かす！

プロポーザルに関する案件分析を行う画面です。選定方式、評価方式、発注者区分、整備局単位での選定率や特定率等の集計が可能です。

部門別特定状況集計表

プロポーザル台帳

提出提案書の共有

蓄積された文書は再利用して効率アップ！

添付書類一覧

添付書類一覧

様々な検索キーワードを設定し、類似の案件検索が可能です。対象の案件に登録されている添付ファイルを開覧することができます。

総合評価落札方式に対応

総合評価落札方式の本格導入に応えます。

総合評価落札方式

下記の受注方式を選択した場合、価格点と技術点の割合を登録することができます。

- 一般競争入札方式（総合評価落札方式）
- 公募型競争入札方式（総合評価落札方式）
- 簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）
- 指名競争入札方式（総合評価落札方式）

入札額を入力すると、あらかじめ登録されている予定価格・価格点の配点から各点を自動で計算し表示します。

評価点配合登録

評価点配合登録

価格点を自動計算

価格点を自動計算

膨大な自社実績から、同種・類似業務を検索。 スピーディーな実績検索機能

同種業務の検索

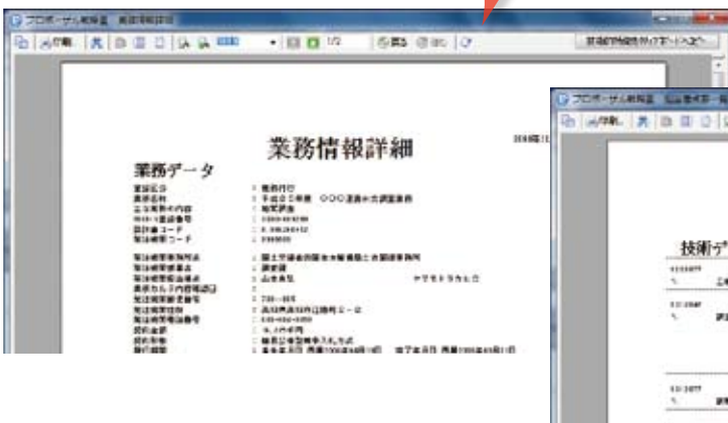
評価基準に基づき、様々な検索キーワードを設定し、同種・類似の業務検索が可能です。



〔同種・類似業務検索項目〕

- 発注者：業務の発注機関事務所名。発注機関事務所名の一部を指定し、指定された文字列が発注機関事務所名に含まれる業務を検索。
- 業務対象地域：業務の業務対象地域。業務対象地域の一部を指定し、指定された文字列が業務対象地域に含まれる業務を検索。
- 検索ワード：業務名称、業務概要、業務分野1~8、業務キーワード1~5、新語キーワード1~5、技術的特徴。対象の項目の一部を指定し、指定された文字列が各対象項目に含まれる業務を検索。
- 評定点：業務評定の総合評定点。評定点の範囲を指定し、総合評定点が指定された範囲内の点数の業務を検索。
- 担当者：技術者情報1~10の技術者氏名。技術者氏名の一部を指定し、指定された文字列が技術者氏名に含まれる業務を検索。

「詳細情報」ボタンをクリック！



同種・類似業務の検索結果から詳細情報を確認することができます。

順位	氏名	担当	評価	評価基準	評価項目	評価結果	平均点	評価率	備考
1	山田 太郎	担当	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	100%	
2	佐藤 花子	担当	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	100%	
3	鈴木 一郎	担当	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	100%	
4	田中 美咲	担当	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	100%	
5	高橋 健太	担当	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	100%	

担当者候補と評価基準による配点

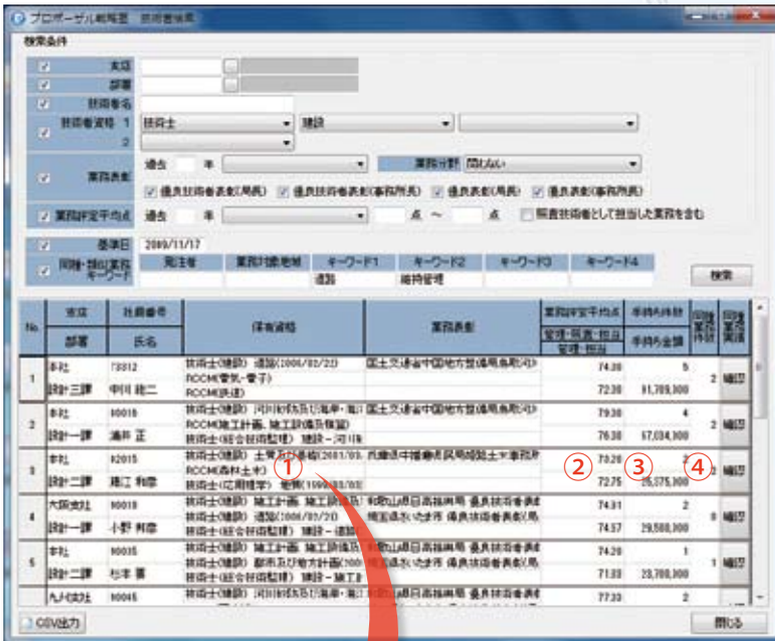
順位	氏名	担当	評価	評価基準	評価項目	評価結果	平均点	評価率	備考
1	山田 太郎	担当	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	100%	
2	佐藤 花子	担当	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	100%	
3	鈴木 一郎	担当	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	100%	
4	田中 美咲	担当	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	100%	
5	高橋 健太	担当	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	100%	

担当者組み合わせ検討結果

応募への意思決定のスピードアップこそが、その後の提案書作成にかかる時間を大いに左右し、戦略的な案件獲得を実現します。本システムは、多彩なキーワードで検索した結果をためておき徐々に絞り込んでいくことで、最適な技術者配置を支援します。

技術者の検索

様々な検索キーワードを設定し、技術者の検索が可能です。



【技術者検索項目】

- 支店：技術者の所属支店。支店を選択もしくは支店コードを直接入力し、指定された支店に所属する技術者を検索。
- 部署：技術者の所属部署。部署を選択もしくは部署コードを直接入力し、指定された部署に所属する技術者を検索。
- 技術者名：技術者の氏名。氏名の一部を指定し、指定された文字列が氏名に含まれる技術者を検索。
- 技術者資格：技術者の保有資格。資格名称を選択し、指定された資格を保有している技術者を検索。2つまで指定でき、AND検索を行う。
- 業務表彰：技術者の業務表彰。年数、発注者の範囲、分野、表彰の種類を指定し、指定された条件の表彰を所持している技術者を検索。
- 業務平均点：技術者の業務評価平均点。年数、発注者の範囲、平均点の範囲を指定し、指定された条件で平均点が範囲内の技術者を検索。
- 基準日：手持ち業務の基準となる日付。指定された日付を基準とし、その時点での手持ち業務の件数と金額を検索。
- 発注者：業務の発注機関事務所名。発注機関事務所名の一部を指定し、指定された文字列が発注機関事務所名に含まれる業務を検索。
- 業務対象地域：業務の業務対象地域。業務対象地域の一部を指定し、指定された文字列が業務対象地域に含まれる業務を検索。
- 検索ワード：業務名称、業務概要、業務分野 1~8、業務キーワード 1~5、新語キーワード 1~5、技術的特徴。対象の項目の一部を指定し、指定された文字列が各対象項目に含まれる業務を検索。

項目のダブルクリックで詳細情報や明細を表示

①技術者の保有資格確認



資格の写し等の電子ファイルが管理できます。

②平均点の確認明細

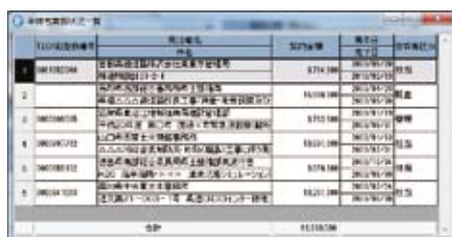


業務平均点の計算の元となる業務を確認できます。 同種・類似業務の一覧を確認できます。

④同種・類似業務一覧



③手持ち業務確認明細



手持ち業務の情報を確認できます。

1) 新TECRISに対応 (XMLとGYOファイルに対応)

- 2) TECRIS登録業務以外の情報も管理可能
- 3) 画面上に表現される情報をCSV出力可能

新TECRISから出力される全形式ファイル (XMLファイル) の取り込みに対応。従来のTECRISファイル形式 (GYOファイル、FDファイル) にも対応。TECRIS登録業務以外のデータも利用できるよう、業務の登録フォームを用意。検索結果等の情報をCSV出力し、二次利用が可能。

プロポーザル戦略室 動作環境

	● サーバー	● クライアント
O S	Windows Server 2019 以降	Windows 10
C P U	Xeonプロセッサ級	Core i5以上
メモリ	8GB以上	4GB以上
ハードディスク	512GB以上 (RAID構成推奨) ※	100MB以上
必須ソフトウェア	Microsoft SQL Server 2019 以降	.NET Framework 3.5 SP1

※その他に添付ファイル保存環境として相当分の容量が必要

* Microsoft®、Windows®は、米国MicrosoftCorporationの米国およびその他の国における登録商標です。

その他記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

* 本カタログに記載の内容は、予告なく変更される場合がございます。

川田テクノシステム株式会社

本社営業部	〒101-0041	千代田区神田須田町1-25	TEL:03-6367-5641	webinfo-bmc@kts.co.jp
関西営業所	〒530-0004	大阪市北区堂島浜1-4-19	TEL:06-7167-0683	webinfo-osaka@kts.co.jp
札幌営業所	〒060-0031	札幌市中央区北一条東1-6-5	TEL:011-200-6756	webinfo-sapporo@kts.co.jp
仙台営業所	〒980-0021	仙台市青葉区中央1-6-35	TEL:022-225-0086	webinfo-sendai@kts.co.jp
名古屋営業所	〒460-0008	名古屋市中区栄5-1-32	TEL:052-269-3670	webinfo-nagoya@kts.co.jp
九州営業所	〒812-0011	福岡市博多区博多駅前4-9-2	TEL:092-451-5371	webinfo-kyusyu@kts.co.jp

<https://www.kts.co.jp> E-mail : webmaster@kts.co.jp