



工事成績評定点シミュレーション

評点PLUS+

動作環境

【評点 PLUS】

OS
Windows 11 / 10 / 8.1 の各日本語版
Microsoft Office
Microsoft Office 2021 / 2019 / 2016 / 2013 ※Excel 出力などで必要です。
CPU/メモリ
お使いの OS が推奨する環境以上
ディスプレイ解像度
1280 × 800 ドット以上
ディスプレイ表示色
HighColor 以上
ハードディスク
インストールドライブ 空容量 : 10MB 以上
DVD ドライブ
お使いの OS で動作可能な DVD ドライブ
ネットワーク環境
TCP/IP 上での HTTP の通信が可能であること。
※プロテクトユニット接続用に USB ポート × 1 が必要です。
.NET 実行環境
Microsoft .NET Framework 4

【BeingCabinet】

OS
Windows Server 2022 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012 / 11(Pro) / 10 (Pro, Enterprise) / 8.1 (Pro, Enterprise) の各日本語版
CPU/メモリ
お使いの OS が推奨する環境以上
※参考 CPU : Intel Core 2 Duo 2GHz 以上、メモリ : 2GB 以上
ディスプレイ解像度
1280 × 800 ドット以上
ディスプレイ表示色
High Color 以上
ハードディスク
インストール時の空容量 500MB 以上
DVD ドライブ
お使いの OS で動作可能な DVD ドライブ
ネットワーク環境
TCP/IP での通信が可能であることが必要です。
※プロテクトユニット接続用に USB ポート × 1 が必要です。(ハードウェアプロテクトの場合)
※インストール後は、データを保存するための空容量を十分確保してください。

※最新の動作環境は、ビーイングのホームページをご参照ください。

<https://www.beingcorp.co.jp/>

+ 工事成績評定点アップ・人材育成に最適!

BEING

株式会社ビーイング
〒514-0003 三重県津市桜橋1丁目312番地
TEL: 059-227-2932 (代表) FAX: 059-227-7653

営業所・サービス拠点

- 札幌営業所 TEL: 011-717-5711
- 盛岡営業所 TEL: 019-656-8301
- 東北営業所 TEL: 022-292-1151
- 長岡営業所 TEL: 0258-33-1424
- 東京営業所 TEL: 03-5348-3720
- 特設部東北グループ TEL: 03-5348-3720
- 金沢営業所 TEL: 076-260-6131
- 名古屋営業所 TEL: 052-766-5001
- 三重営業所 TEL: 059-227-2926
- 関西営業所 TEL: 06-7878-5112
- 特設部西日本グループ TEL: 06-7878-5114
- 四国営業所 TEL: 087-813-1361
- 岡山事務所 TEL: 086-235-5051
- 広島営業所 TEL: 082-545-2693
- 福岡営業所 TEL: 092-716-8161
- 宮崎事務所 TEL: 0985-60-7430
- 鹿児島営業所 TEL: 099-812-8330
- 沖縄事務所 TEL: 098-879-2563

販売代理店

株式会社 システム A・D

〒790-0067 愛媛県松山市大手町2丁目5番9号 2階
TEL(089)915-1881 FAX(089)915-1882
URL <https://www.system-ad.jp/>

本カタログに記載されている内容は、改良のため予告なく変更する場合がございますので予めご了承ください。
※Windowsは、米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または商標です。
※商品名、会社名は一般に各社の商標または登録商標です。

BEING

工事成績評定点アップ・人材育成に「お困りの方の声」

現在の工事成績評定点では、入札価格を下げざるを得ない。
利益がでない。受注できない。

だれに相談すればいいの...?

優良技術者表彰が受けられないので、会社の評判が上がらない。

支店の技術者の能力を把握できない。若手も育てないといけないのに。

う〜む

とある建設会社社長

何か良い方法はないかな？
そもそも工事点数ってどういった仕組み？
何をすれば点数が上がるの？

工事成績評定点アップ
人材育成に最適!

工事成績評定点シミュレーション

評点PLUS+

項目別評定点の一覧で簡単に全体確認

効果項目ごとに状況を表示します。
得点・配点はもちろん、シミュレーション結果も色付けして
分かりやすく表示します。

項目名	得点	配点	評点	状況
1. 施工管理	28	32	85%	良好
2. 安全管理	28	32	88%	良好
3. 品質管理	28	32	88%	良好
4. 環境管理	28	32	88%	良好
5. 社会貢献	28	32	88%	良好

「審査項目別運用表」で瞬時に点数シミュレーション

審査項目別運用表の詳細を自主採点することで、現在の
点数を瞬時にシミュレーションできます。

項目	評価	内容	採点
1. 安全管理	優	安全対策が万全で、事故発生ゼロ。	32
2. 品質管理	良	品質管理が徹底されており、不良率低。	30
3. 環境管理	良	環境対策が万全で、公害発生ゼロ。	30
4. 社会貢献	良	社会貢献活動が盛んで、地域貢献している。	30

工事成績評定点による「逆算シミュレーション」

発注者が採点した工事成績評定点数を入力後、逆算シミュレーションを行うと評価者ごとの評価内容を確認できます。
現場代理人が採点した積算結果と発注者の評価結果を比較することで、点数がとれていない項目に対しての具体策が検討・分析できます。

項目	発注者採点	現場代理人採点	差
1. 施工管理	28	32	-4
2. 安全管理	28	32	-4
3. 品質管理	28	32	-4
4. 環境管理	28	32	-4
5. 社会貢献	28	32	-4

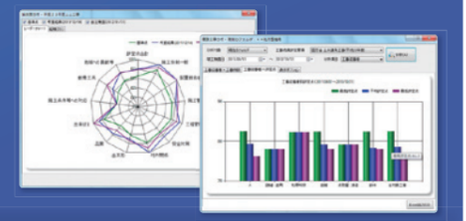
「工事成績採点表」で改善点を分析

工事完成後、発注者からの採点結果を入力することで、自主採点との違いを確認でき、自主採点の精度向上に役立ちます。

項目	自主採点	発注者採点	差
1. 施工管理	28	32	-4
2. 安全管理	28	32	-4
3. 品質管理	28	32	-4
4. 環境管理	28	32	-4
5. 社会貢献	28	32	-4

多彩な分析とビジュアル表示

「レーダーチャート」、「縦棒グラフ」などの多彩な分析で、技術者の審査項目別点数や工事成績評定点の最高点・平均点・最低点を確認でき、人材育成に役立ちます。



※上記は代表的な機能です

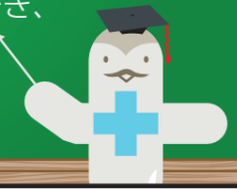
評点PLUS+ が解決します!

検査前に工事成績評定点をシミュレーションすることにより、
点数の取れていない項目に対して早期に対策を検討できます。

ご安心
ください!

- 発注者の採点結果から、自主採点との「違い」を確認できる。
- 苦手な項目に対して早期に対策を検討できる。
- 総合評価落札方式の価格以外の点数が上がり、落札機会が増える。
- 優良技術者や優良工事表彰の受賞機会が増える。
- 代理人ごとの長所短所を見える化でき、技術者の能力を把握できる。

効果予測



『評点PLUS』はこんなお困り事の解決にぴったりのソフトウェアです。

苦手を克服するから、できる社員が育つ!

