

01 ツール

- 施工計画書チェックリスト (九地整・福岡県・佐賀県・長崎県)
※工事成績評定要領の考査項目にリンクしたチェックリストです。発注者への提出時に活用ができます。
- 施工プロセスチェックシート (九地整・佐賀県・長崎県)
- 社内検査報告書
※考査項目にチェックを行うと工事成績評定点が自動で算出されるファイルです。社内検査での活用ができます。

02 フォーマット

- 見積依頼書、発注条件書、出来高(引取・完成)検査書
※建設業法を遵守しており、また、発注者からのチェック事項を網羅しているフォーマットです。
- 施工体制一覧表 ※下請会社が多い場合に、総括表にまとめて記載ができるフォーマットです。
- 設計照査ガイドライン ※設計照査報告書作成時に活用ができるフォーマットです。
- 疑義一覧表 ※疑義一覧表提出時に活用ができるフォーマットです。
- 工事経過記録簿
- 災害防止協議会規約

03 現場分析

- 工事成績評定分析報告書
※工事成績通知書から各評定者がどのような評価(a、b、c)を行ったかを推定し、現場毎の分析を行います。

04 要領・基準

- 工事成績評定要領 (九地整・福岡県・佐賀県・長崎県)
- 共通仕様書 (九地整・福岡県・佐賀県・長崎県)
- 施工管理の手引き (九地整・福岡県・佐賀県・長崎県) ※各機関 HP を確認する必要がありません。

05 企業アナリシス・創意工夫事例 ※オプション

- 創意工夫事例をリスト毎にまとめた資料を情報提供します。
- 九州地方整備局及び福岡県・佐賀県・長崎県が公表している工事成績評定点をリスト化した資料を情報提供します。
※定期的に情報更新を行います。

業界初！！

工事成績評定UPのための

ノウハウ・情報サイト!!

【ぷらすC】



工事成績評定UP にはコツがある。



業界初!! 工事成績評定UPのための
ノウハウ・情報サイト!!

【ぷらすC】 工事成績評定 表彰獲得
高得点獲得

1

人材育成
・ 組織構築

工事成績評定のエキスパートを
社内に育成
入札制度に対応した組織力強化

2

人手不足
・ 時短

工事成績評定のプロが使用する
ツールを公開
手間をかけずに社内検査等の
報告書作成

3

創意工夫
・ 利益増

最新の創意工夫のデータが
閲覧可能
予算をかけずに点数アップ

4

企業アナリシス
・ 分析

ライバルの入札・工事成績評定
結果を把握し、自社分析可能

業界初!! 工事成績評定UPのための ノウハウ・情報サイト!! 【ぷらすC】

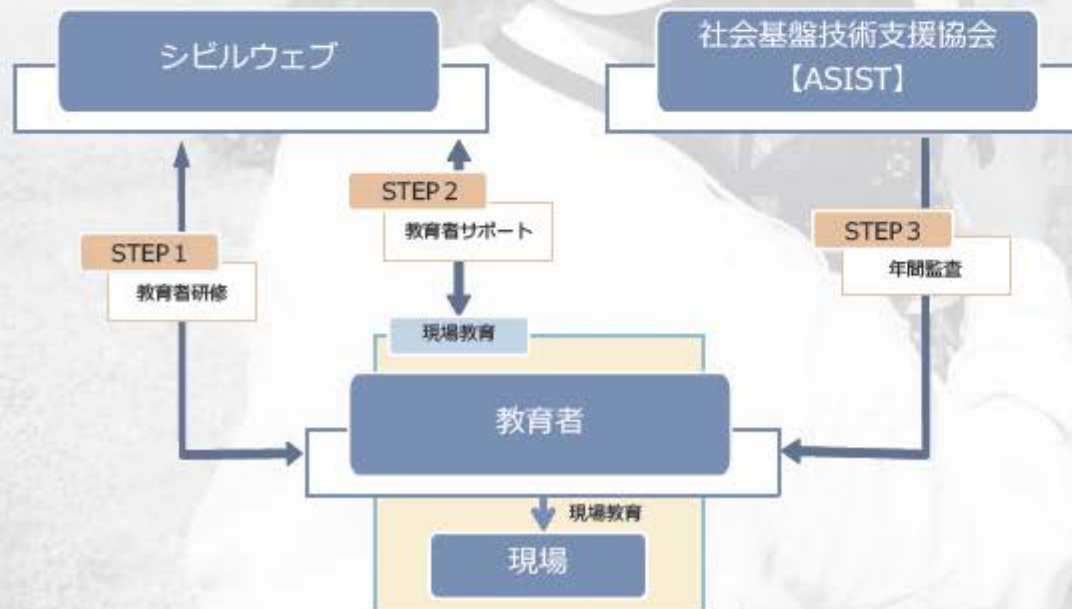


サービス提供開始!!

+C【ぷらすC】とは?

自分の会社を発展させたい、建設業界で安定した地位を築きたい、本気で会社を変えたいと考えている建設会社さまとともに蓄積してきたノウハウ・情報を結集し、カタチにしたサービスがこの『+C (ぷらすC)』です。
 長年にわたり、さまざまなお悩みを抱えた建設会社さま向けにコンサルティングを行ってきたシビルウェブだからこそ提供できる、業界初の画期的なコンサルティングサービスです。

+C【ぷらすC】の流れ



■ 教育者研修

社内に工事成績評定に関するエキスパートを育成することを目的としております。年1回2日間研修を受講して頂き、工事成績評定に関するノウハウの充実および社内教育方法、ツールの使い方、他社の現状を学ぶことで人材の育成を行います。
 【1日目】工事成績評定要領総論・演習
 【2日目】施工計画書作成総論・演習
 また、年々スキルアップを目指して頂くために5段階の階級制度を設けています。



■ 教育者サポート

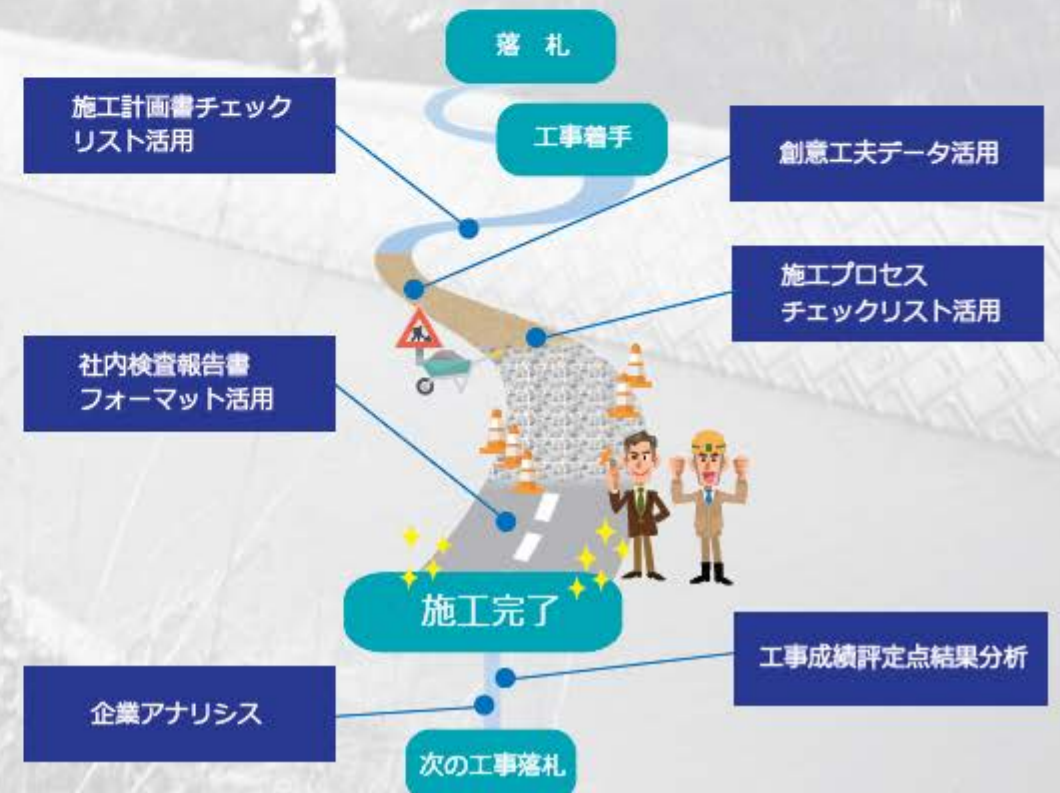
教育者が各現場に対し行う工事成績評定UPの取り組みをバックアップします。ツール、フォーマット等を提供いたしますので、着工前、施工中、検査の各段階で使用し教育を行うことが可能です。竣工後、工事成績評定通知書を送付して頂き、シビルウェブが評定結果に対して分析を行います。工程、安全、品質等でa,b,cのうちどの評定だったのか認識して頂き、次現場での工事成績評定UPのための対策を行います。



■ 年間監査

大学教授、国交省OB、ゼネコンOBが在籍するNPO法人『社会基盤技術支援協会【ASIST】』が年間監査を行います。1年間の取り組み及び結果に対し監査を行い、次年度の支援の方向性、対策等のアドバイスをします。年々企業力を向上していくためには重要なステップであり企業の強み、弱みを第三者とともに把握して頂きます。

■ 現場教育（教育者による社内教育）イメージ



施工計画書 チェックリスト作成

工事計画書チェックシート		工事名		発注者様 ○○○○様	
工種	業種	工事種別	○○○○様	業種	○○○○様
1	○	○	○	○	○
2	○	○	○	○	○
3	○	○	○	○	○
4	○	○	○	○	○
5	○	○	○	○	○
6	○	○	○	○	○
7	○	○	○	○	○
8	○	○	○	○	○
9	○	○	○	○	○
10	○	○	○	○	○
11	○	○	○	○	○
12	○	○	○	○	○
13	○	○	○	○	○
14	○	○	○	○	○
15	○	○	○	○	○
16	○	○	○	○	○
17	○	○	○	○	○
18	○	○	○	○	○
19	○	○	○	○	○
20	○	○	○	○	○
21	○	○	○	○	○
22	○	○	○	○	○
23	○	○	○	○	○
24	○	○	○	○	○
25	○	○	○	○	○
26	○	○	○	○	○
27	○	○	○	○	○
28	○	○	○	○	○
29	○	○	○	○	○
30	○	○	○	○	○
31	○	○	○	○	○
32	○	○	○	○	○
33	○	○	○	○	○
34	○	○	○	○	○
35	○	○	○	○	○
36	○	○	○	○	○
37	○	○	○	○	○
38	○	○	○	○	○
39	○	○	○	○	○
40	○	○	○	○	○
41	○	○	○	○	○
42	○	○	○	○	○
43	○	○	○	○	○
44	○	○	○	○	○
45	○	○	○	○	○
46	○	○	○	○	○
47	○	○	○	○	○
48	○	○	○	○	○
49	○	○	○	○	○
50	○	○	○	○	○

近年、発注者が重要書類として位置づけているのが「施工計画書」です。施工計画書の質が工事成績評定点に大きく影響します。手引きどおりの施工計画書でなく、発注者が求めている施工計画書を作成するために、提出する前に社内で十分に検討し、チェックを行うことが重要です。そこで「教育者」が施工計画書チェックリストを活用して点検を行うことで、審査項目のポイントを反映した施工計画書を作成することができるという効果が期待できます。

社内検査 報告書

株式会社 ○○建設		社内検査実施報告書	
検査前検査実施報告書		工事名: 平成20年度 ○○○○工事	
検査項目: ○○○○		検査日: 平成20年○月○日	
検査項目	検査結果	検査項目	検査結果
1. 施工計画書	○	2. 安全衛生教育	○
2. 安全衛生教育	○	3. 労働安全衛生	○
3. 労働安全衛生	○	4. 労働安全衛生	○
4. 労働安全衛生	○	5. 労働安全衛生	○
5. 労働安全衛生	○	6. 労働安全衛生	○
6. 労働安全衛生	○	7. 労働安全衛生	○
7. 労働安全衛生	○	8. 労働安全衛生	○
8. 労働安全衛生	○	9. 労働安全衛生	○
9. 労働安全衛生	○	10. 労働安全衛生	○
10. 労働安全衛生	○	11. 労働安全衛生	○
11. 労働安全衛生	○	12. 労働安全衛生	○
12. 労働安全衛生	○	13. 労働安全衛生	○
13. 労働安全衛生	○	14. 労働安全衛生	○
14. 労働安全衛生	○	15. 労働安全衛生	○
15. 労働安全衛生	○	16. 労働安全衛生	○
16. 労働安全衛生	○	17. 労働安全衛生	○
17. 労働安全衛生	○	18. 労働安全衛生	○
18. 労働安全衛生	○	19. 労働安全衛生	○
19. 労働安全衛生	○	20. 労働安全衛生	○
20. 労働安全衛生	○	21. 労働安全衛生	○
21. 労働安全衛生	○	22. 労働安全衛生	○
22. 労働安全衛生	○	23. 労働安全衛生	○
23. 労働安全衛生	○	24. 労働安全衛生	○
24. 労働安全衛生	○	25. 労働安全衛生	○
25. 労働安全衛生	○	26. 労働安全衛生	○
26. 労働安全衛生	○	27. 労働安全衛生	○
27. 労働安全衛生	○	28. 労働安全衛生	○
28. 労働安全衛生	○	29. 労働安全衛生	○
29. 労働安全衛生	○	30. 労働安全衛生	○
30. 労働安全衛生	○	31. 労働安全衛生	○
31. 労働安全衛生	○	32. 労働安全衛生	○
32. 労働安全衛生	○	33. 労働安全衛生	○
33. 労働安全衛生	○	34. 労働安全衛生	○
34. 労働安全衛生	○	35. 労働安全衛生	○
35. 労働安全衛生	○	36. 労働安全衛生	○
36. 労働安全衛生	○	37. 労働安全衛生	○
37. 労働安全衛生	○	38. 労働安全衛生	○
38. 労働安全衛生	○	39. 労働安全衛生	○
39. 労働安全衛生	○	40. 労働安全衛生	○
40. 労働安全衛生	○	41. 労働安全衛生	○
41. 労働安全衛生	○	42. 労働安全衛生	○
42. 労働安全衛生	○	43. 労働安全衛生	○
43. 労働安全衛生	○	44. 労働安全衛生	○
44. 労働安全衛生	○	45. 労働安全衛生	○
45. 労働安全衛生	○	46. 労働安全衛生	○
46. 労働安全衛生	○	47. 労働安全衛生	○
47. 労働安全衛生	○	48. 労働安全衛生	○
48. 労働安全衛生	○	49. 労働安全衛生	○
49. 労働安全衛生	○	50. 労働安全衛生	○

社内検査は本社のサポート体制を発注者へアピールする重要な取り組みです。「教育者」が発注者の要領に則した本フォーマットを活用することで時間短縮を図ることができます。また、他社が簡易的に行っている検査に比べ、詳細でより評価されやすいフォーマットになっており差別化が可能です。 ※オプションにてデータ入力代行を行います。

工事成績評定分析 報告書

株式会社 ○○建設 工事成績 診断報告書		工事成績評定 診断結果報告	
検査項目	検査結果	検査項目	検査結果
1. 施工計画書	○	1. 施工計画書	○
2. 安全衛生教育	○	2. 安全衛生教育	○
3. 労働安全衛生	○	3. 労働安全衛生	○
4. 労働安全衛生	○	4. 労働安全衛生	○
5. 労働安全衛生	○	5. 労働安全衛生	○
6. 労働安全衛生	○	6. 労働安全衛生	○
7. 労働安全衛生	○	7. 労働安全衛生	○
8. 労働安全衛生	○	8. 労働安全衛生	○
9. 労働安全衛生	○	9. 労働安全衛生	○
10. 労働安全衛生	○	10. 労働安全衛生	○
11. 労働安全衛生	○	11. 労働安全衛生	○
12. 労働安全衛生	○	12. 労働安全衛生	○
13. 労働安全衛生	○	13. 労働安全衛生	○
14. 労働安全衛生	○	14. 労働安全衛生	○
15. 労働安全衛生	○	15. 労働安全衛生	○
16. 労働安全衛生	○	16. 労働安全衛生	○
17. 労働安全衛生	○	17. 労働安全衛生	○
18. 労働安全衛生	○	18. 労働安全衛生	○
19. 労働安全衛生	○	19. 労働安全衛生	○
20. 労働安全衛生	○	20. 労働安全衛生	○
21. 労働安全衛生	○	21. 労働安全衛生	○
22. 労働安全衛生	○	22. 労働安全衛生	○
23. 労働安全衛生	○	23. 労働安全衛生	○
24. 労働安全衛生	○	24. 労働安全衛生	○
25. 労働安全衛生	○	25. 労働安全衛生	○
26. 労働安全衛生	○	26. 労働安全衛生	○
27. 労働安全衛生	○	27. 労働安全衛生	○
28. 労働安全衛生	○	28. 労働安全衛生	○
29. 労働安全衛生	○	29. 労働安全衛生	○
30. 労働安全衛生	○	30. 労働安全衛生	○
31. 労働安全衛生	○	31. 労働安全衛生	○
32. 労働安全衛生	○	32. 労働安全衛生	○
33. 労働安全衛生	○	33. 労働安全衛生	○
34. 労働安全衛生	○	34. 労働安全衛生	○
35. 労働安全衛生	○	35. 労働安全衛生	○
36. 労働安全衛生	○	36. 労働安全衛生	○
37. 労働安全衛生	○	37. 労働安全衛生	○
38. 労働安全衛生	○	38. 労働安全衛生	○
39. 労働安全衛生	○	39. 労働安全衛生	○
40. 労働安全衛生	○	40. 労働安全衛生	○
41. 労働安全衛生	○	41. 労働安全衛生	○
42. 労働安全衛生	○	42. 労働安全衛生	○
43. 労働安全衛生	○	43. 労働安全衛生	○
44. 労働安全衛生	○	44. 労働安全衛生	○
45. 労働安全衛生	○	45. 労働安全衛生	○
46. 労働安全衛生	○	46. 労働安全衛生	○
47. 労働安全衛生	○	47. 労働安全衛生	○
48. 労働安全衛生	○	48. 労働安全衛生	○
49. 労働安全衛生	○	49. 労働安全衛生	○
50. 労働安全衛生	○	50. 労働安全衛生	○

完成検査が完了し、発注者から工事成績評定結果が送られてきます。その結果から、発注者の監督官や検査官が具体的にどのような評価を行っていたのかをシビルウェブが詳細に分析いたします。その報告書をもとに「教育者」が、次回以降の工事でどのポイントを重点的に対策すべきかを明確にすることが可能です。

創意工夫 事例集

項目	実施内容	実施内容
1	交通安全防止の工夫	資材の搬送中の交通安全確保
2	作業環境の改善	作業環境の改善、ヘルメットに反射材の貼付、ビームライトの設置
3	安全を確保するための取組の工夫	厳しい作業環境における安全確保の為、防護服及び防護具の着用、足元の確保、作業中の安全確保の為、防護服及びヘルメットにシートベルトの取組
4	安全を確保するための取組の工夫	安全確保のための取組の工夫
5	安全衛生教育・訓練会・パトロール等の工夫	安全衛生教育・訓練会・パトロール等の工夫
6	安全衛生教育・訓練会・パトロール等の工夫	安全衛生教育・訓練会・パトロール等の工夫
7	安全衛生教育・訓練会・パトロール等の工夫	安全衛生教育・訓練会・パトロール等の工夫

シビルウェブは工事成績評定向上コンサルティング会社として、様々な創意工夫の提案を行ってきました。今まで提供してきた創意工夫の事例を「教育者」に提供することで、各現場の担当者へのアイデアの提供ができ、点数UP・予算減といった効果が期待できます。 (※オプション加入した場合)

各種情報 提供

項目	情報
1	工事成績評定分析
2	社内検査実施報告書
3	技術評価点(加算点)集計表
4	工事成績評定データ
5	総合評価落ち方式評価表

ぶらすCに加入していただくと様々な情報を得ることが可能となります。 ○工事成績評定データ(国・県) ○総合評価落ち方式評価表 (※オプション加入した場合)

項目	情報
1	工事成績評定データ
2	総合評価落ち方式評価表