【全建会員専用ホームページのアクセス方法について】

1. 全国建設業協会のトップページに記載されている、「会員専用コンテンツ」をクリックしてください。



2. 会員専用コンテンツの内容が表示されますので、「施工の工夫・改善事例集」をクリックしてください。



3. 会員専用コンテンツのため、ログインIDとパスワード入力画面に遷移します。 会員登録がお済みでない場合は、4. 以降の会員登録を行っていただく必要があります。

一般社团法人 全国建設業協会	
・会員専用コンテンツのサイトです。	
ログインID: ※登録時のメールアドレス バスワード: ※登録時のパフロードを入	を入力してください。 Login カレマイだすい
※ <u>豆</u> 動ですのパスクライマク <サイトのご利	用こついて>
会員専用コンテンツをご利用にあたって、Co パスワードをお忘れの方は、	okie(クッキー)機能を有効にしてください。 会員登録をご希望の方は、
こちらよりご確認下さい。	以下へお進み下さい。 新規ご登録
	く会員登録かお済みでない場合は、 「新規ご登録」をクリックして、会員登録を行っ ください。

4. 登録画面で必要事項を登録いただきましたら、会員登録は完了します。
 ※ご登録いただいた個人情報等は本ホームページ会員管理以外の用途では使用いたしません。

「新規の方は、こちらから登録してください。	
ご登録フォーム	
・必要な項目に記入して、最後に「登録」	」ボタンを押してください。
各都道府県協会所属協会名(必須)	V
郵便番号(必須)	※半角数字(ハイフンなし)
「住所()以復)	^
СШясая	~
会社名(必須)	
所属部署	
担当者(必須)	
TEL.(必須)	
又一 世(6)(酒)	※Login Dになります。半角でご記入くださ
s new h.	
2	※半角英数字で3文字以上を入力
ハスリート(必須)	

Copyright(C)一般社团法人全国建設業協会 無断転載禁止

5. 会員専用コンテンツにログインいただきましたら、以下のようなメニューが表示されます。 「施工の工夫・改善事例集」をクリックしてください。

会員専用コンテンツ	
会長挨拶	東日本大震災関連
<u>一覧は こちらへ >></u>	施工体制広域(全国)支援サイト
都道府県協会	(1) 書籍・通信 (12/2) 2015/12/2
一覧は こちらへ >>	書籍案内等
b 施工の工夫・改善事例集 ロリ! 2019/01/	/25
建設工事における施工の工夫、改善事例集	2010/04/0 名都道応用の入札・初約制度第についての調査
資料 発表・レポート	
地域建設企業の事業継続計画(簡易版)作成例	
はじめての環境レポート(簡易環境レポート作成鍵形)	フィギュアを使った危険予知トレーニング手引書 田
工事中止に伴う費用(目に見えない経費)について	全建メールボックス
建設工事の生産性向 日に関するアンケート調査結果	

Copyright(C)→般社団法人全国建設業協会 無断転載禁止

6.「施工の工夫・改善事例集」が表示されます。
 こちらでは、過去分も含めまして1,000件以上の事例が掲載されています。
 ※年度別で確認される場合は年度別一覧をご覧いただくのが便利です。
 ※その他にもキーワードやフリーワード検索なども可能です。



7. 例えばですが、2019年度の年度別一覧をクリックいただきますと、昨年度の結果が表示され、各事例の詳細に ついては、詳細画面をクリックいただきますと事例内容(ご応募いただいた応募内容)をご覧になれます。

① 2019年度(令和元年度)「建設工事の施工の工夫・改善事例」

□ 最低季賞				
■ 単 100 / 5 月 事例タイトル	所属協会	会社名	区分	
橋脚帯鉄筋プレハブエレベーター工法	徳島	株式会社大竹組	±* (言羊 新田
				\smile
- · 特別賞				
事例タイトル	所属協会	会社名	区分	
橋台コンクリートの品質管理:ひび割れ抑制対策	群馬	河本工業株式会社	土木	言¥ 斜田
-B 優秀賞				
事例タイトル	所属協会	会社名	区分	
RC床版の高耐久コンクリートへの取組み	青森	上北建設株式会社	土木	言¥ 糸田
重要構造物(橋台・函渠)の施工における取組について	宮城	若生工業株式会社	土木	言羊条田

山形

東京

大阪

大阪

福岡

長崎

環境·

土木

土木

建築

建築

土木

その他

言羊糸田

詳細

言羊糸田

山形建設株式会社

西松建設株式会社

南海辰村建設株式会社

株式会社鴻池組

九鉄工業株式会社

株式会社上滝

马 優良事例

建設業界で働く女性たち ~女性が働く環境~

革新的複合バネルを用いた軽量覆工板の開発

新柳渕橋の高耐久コンクリート床版の施工・品質管理

ICTを活用した水門工事における施工管理の効率化

密実なコンクリート構造物を実現するための創意・工夫について

橋脚施工における施工時期・現場条件を考慮した品質向上の工夫

事例タイトル	所属協会	会社名	区分	
3次元シミュレーションによる検証・検討	北海道	草野作工株式会社	土木	言羊 糸田