

2019年 9月 9日

報道関係各位

株式会社MCデータプラス

「グリーンサイト」が建設キャリアアップシステムの標準 API 連携認定システムとして認定されました。

株式会社MCデータプラス（東京都港区、代表取締役：飯田 正生、以下：当社）が運営する「グリーンサイト」は、2019年8月30日に建設キャリアアップシステム（運営主体：建設業振興基金：以下 CCUS）の「就業履歴データ登録標準 API 連携認定システム」として認定されました。

今般の認定により、当社は、従前より提供してまいりました「技能者情報登録支援機能」に加え、「CCUS データ連携サービス」の提供を9月9日より開始致します。

本サービスにより、「グリーンサイト」利用中の200社以上の元請会社が施工する17,000現場以上の「現場・契約情報」、当該現場に参画する専門工事会社約45万社の「施工体制（編成）情報」並びに約120万人の技能者の「就労履歴情報」を「グリーンサイト」からCCUSに連携可能（※）となります。

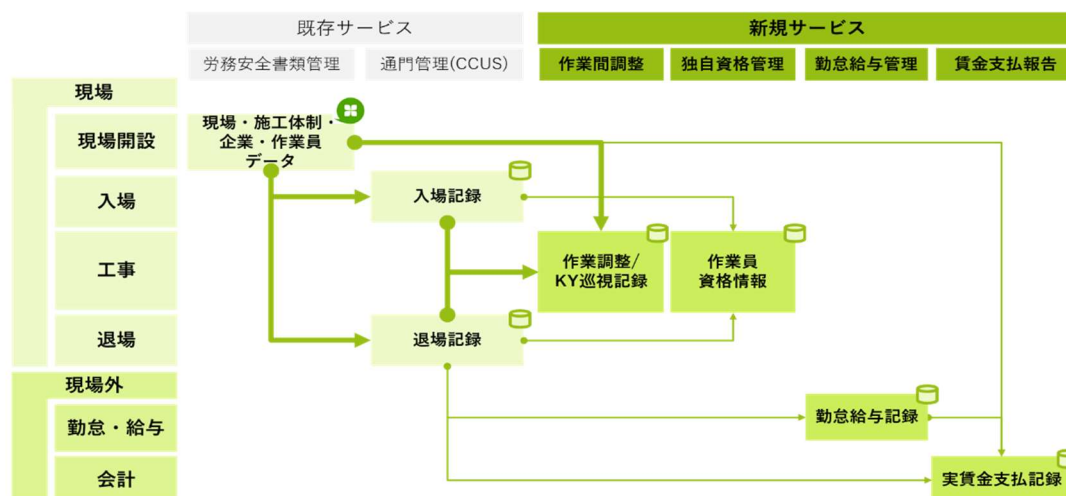
※「グリーンサイト」からCCUSに連携するには、事前にユーザー各社による「事業者コード」並びに「技能者コード」等の登録が必要となります。

また、今後「グリーンサイト」に登録された情報を活用したITサービスを総合的に提供（後述「後続サービス」）し、建設業界のデジタルトランスフォーメーションを実現する事で「働き方改革」に寄与して参ります。

■ 「グリーンサイト」 CCUS データ連携サービスの特徴

1. 「就労履歴情報」のみならず「現場・契約情報」「施工体制情報」も連携されるため、現場毎の事前準備に係る工数が大幅に削減されます。
（更に、2020年以降の追加認定後には「グリーンサイト」に登録された「作業員名簿」をCCUSの「施工体制技能者情報」に連携し、専門工事会社の事前登録工数も大幅に削減される予定です。）
2. QRコード、Felica、各種生体認証、モバイル（スマホアプリ）等、現場規模や環境に合せた様々な就業履歴登録方法が選択可能となります。
3. CCUS 加入状況（事業所登録・技能者登録）を元請現場毎・支店毎・全社で集計、時系列や職種・地域・年代別等各種指標で分析する機能（「cacicar for 建設（※）」）により、改善ポイントの抽出や各種報告が迅速に実施可能となります。
※「cacicar」は三菱商事株式会社と当社が共同で開発・運営するクラウドサービスです。

■ 後続サービスの概要



【作業間調整サービス】

現場の施工管理・情報共有の効率化に繋がる作業間連絡調整を中心とし、帳票出力等も行える現場業務支援サービス。

「グリーンサイト」に登録されているデータ（企業情報・施工体制・作業員名簿等）を最大限連携し、初期情報の登録作業を大幅に短縮致します。

【独自資格管理サービス】

優良技能者認定制度等、元請会社独自の資格保有者の就労実績に応じて支払う手当の金額を自動集計するサービス。

資格保有者数の就労実績に応じた支払い証跡（現場入退場）の出力も可能。「グリーンサイト」の情報と照合して、協力会社の資格保有者リストをシステム内で集計する仕組みを提供致します。

【勤怠管理・給与計算サービス】

「グリーンサイト」で登録した現場への入退場情報を元に、勤怠管理・給与計算を行う協力会社向けのサービス。

「グリーンサイト」を利用していない現場の入退場情報については、直接手入力での追記を可能とし、全ての入場現場での情報を集計致します。

【賃金支払報告書作成支援サービス】

協力会社の就労者賃金総額を集計するサービス。

「グリーンサイト」の「通門管理機能」を利用して現場で入退場を行ったデータが、協力会社の勤怠情報として支払い報告書に反映され入力補助となる仕組みを提供致します。

当社は、CCUSの早期普及を支援するため、「CCUSデータ連携サービス」を2020年9月まで無料でご利用いただけるキャンペーンを実施致します。

併せて、国土交通省様が推進される「建設技能者の能力評価制度」についても、「グリーンサイト」ユーザー各社への情報発信・利用促進のご案内を進めてまいります。

■会社概要

商号 : 株式会社MCデータプラス
代表者 : 代表取締役社長 飯田 正生
所在地 : 〒106-0041
東京都港区麻布台2丁目4番5号メソニック39MTビル2階
事業開始日 : 2015年7月1日（三菱商事株式会社より分社）
事業内容 : 建設業向けクラウド型システムサービス事業
ビッグデータ活用事業 他
資本金 : 309,706,800円
URL : <https://www.mcdata.co.jp/>

■本件に関するお問い合わせ先

企業名 : 株式会社MCデータプラス 建設クラウド事業部
TEL : 03-6435-6420
Email : ml.cnst-cloud@mcdata.co.jp

■ユーザー企業様からのコメント（五十音順）

株式会社大林組

グローバルICT推進室 部長 堀内 英行 様

当社の工事情報からグリーンサイトのプロジェクトを作成する連携システムは構築済みであり、グリーンサイトがCCUSと連携すれば、CCUSの現場情報登録の手間が大きく削減できます。

またグリーンサイトの通門管理機能を利用することにより、技能者の就業履歴の登録方法が、これまでの技能者カードによる登録だけでなく生体認証等による登録も可能となり、現場の状況やニーズに合わせた認証デバイスが選択可能となることを期待しています。

清水建設株式会社

デジタル戦略推進室 情報システム部 部長 赤木 和彦 様

当社では、10年以上に渡るグリーンサイトの利用の中で、プロジェクトの登録及び施工体制上の1次業者の登録を社内システムとの連携によって自動化しております。今回のグリーンサイトとCCUSが連携されることで、CCUSへの登録作業が大幅に軽減され、当社並びに協力業者の担当者の業務が大きく効率化されます。

更に通門管理機能の導入が進めば、技能労働者の就労履歴が簡単かつ確実に蓄積される仕組みになると共に、建設作業所における管理レベルが更に向上するものと期待しています。

大成建設株式会社

建築本部 建築部企画室 次長 中谷 晃治 様

今回のCCUS連携および今後の機能改善により、現場担当者並びに協力会社担当者によるCCUSへの施工体制情報の登録手間等が大幅に軽減され、今まで以上に就業履歴データの登録・活用が進展することを期待しております。

9月より全国で開催するCCUS運用説明会では、協力会社の実務担当者および社内関係者に対して、グリーンサイトCCUS連携機能の活用を呼びかけ、更なるCCUSの普及・定着を目指します。

大和ハウス工業株式会社

技術部 技術グループ グループ長 高橋 哲 様

当社は、2013年よりグリーンサイトを導入し、労務安全における管理精度向上、コンプライアンスに大きな効果があがっている。

今年4月に運用が始まった建設キャリアアップシステムは、政府の主導する働き方改革や、厳しさを増す労働力確保の有用な解決策として、当社も導入を進めている。

こうしたなかで、両システムには重複が多く、システム間のデータ連携を熱望してきた。今般その連携が完了したことで、労務安全に加えて、労務者の適正・公正な労働価値を評価する道が開かれることは、当社のみならず建設業界にとって誠に意義深く、喜ばしいことです。グリーンサイトのますますの機能充実を期待します。