

ソフトマネジメントによる労働時間削減の好事例

取組名 電子納品対応における写真整理

取り組んだ現場の休暇取得状況

4週8休取組工事

取組み概要

・公共工事において電子納品を行う為、蔵衛門パッドを使用して、工事記録写真の撮影、整理を行った。

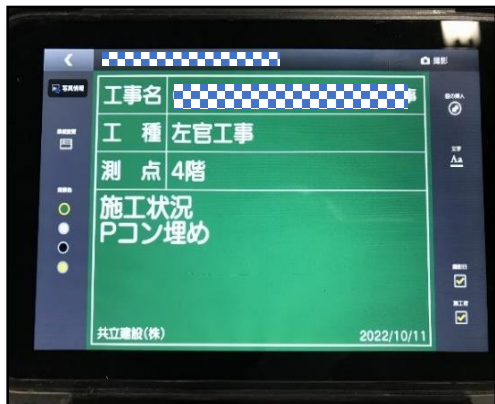
取組みの背景・課題

・電子納品を行う為、電子納品対応の工事写真整理ソフトを探したところ、視覚的に写真整理ができ、かつ、現場で写真撮影できるパッドがセットになっている蔵衛門パッドがあり導入することとした。

取組み詳細



蔵衛門パッドを利用し工事写真撮影状況



電子黒板の内容によりアルバムができる。またアルバムのコメント欄に黒板の内容が反映される。

効果

・パッドが工事写真撮影に特化しており、電子黒板の入力も簡単で使いやすく、PCに取り込むと現場で撮影した工種毎にアルバムが出来上がり、整理も視覚的に解りやすく簡単に整理出来る。複数人で使用しても何処まで撮影しているか一目瞭然のため仕事が重複しない。

利点

・現場で入力した電子黒板の内容が、アルバムのコメント欄に反映される為、写真を撮った後にコメントを入力する必要もなく手間が減る。また、事前に構造図の断面や梁のリスト等を登録出来る。

継続のポイント

・電子納品対応工事以外でも手間が減り、整理が簡単な為、使用していきたい。改ざん検知機能も付いている為、民間工事でも証拠として通用すると思う。

改善点

・パッドを購入するのに10万程度、電子納品のビューアが作成出来るプロフェッショナルソフトもそれなりの金額になるが、十分に価値はあると思う。もうちょっと安ければ良いと思います。

市販ソフト

・蔵衛門パッド・蔵衛門プロフェッショナル

参考資料等

・<https://www.koujishashin.com/>

適用条件等

・特になし

検索用分類

意識改革 業務削減 効率化 人材育成・教育 ワークシェア
適正工期 休暇 ワークライフバランス その他