

工事日報入力システムの概要

- 概要：建設現場に従事する建設技術者、技能者が作業時間・作業内容等の工事情報を入力
- 機能：現場技術者別、技能者別、工事別、グループ別、作業工種別に作業時間・作業内容を集計、出力

工事日報入力システム概要

スマートフォン等で入力
作業開始・終了時に
①作業内容、②作業員
を選択



工事情報の
集計出力

作業日毎（工事日報）に加え、
現場技術者、現場技能者、
グループ、作業工種毎に作業
時間を集計出力

工事情報の
分析・活用

- ① 労働条件、労働環境の改善
- ② 技術・技能の維持向上
- ③ 仕事のやりがい向上
- ④ 受発注者の相互理解・信頼構築

出力例：時間集計・鉄筋工

A工事

年月日	鉄筋			計
	作業員01	作業員02	作業員03	
2020/6/1	8	8	8	24
2020/6/2	8	8	8	24
2020/6/3	8	8	8	24
2020/6/4	8	8	8	24
2020/6/5	8	8	8	24
2020/6/6				
2020/6/7				
2020/6/8	8	8	8	24
2020/6/9	8	8	8	24
2020/6/10	8	8	8	24
2020/6/11	8	8	8	24
2020/6/12	8	8	8	24
2020/6/13	4	4	4	12
計	84	84	84	252

日別作業時間

a工種 作業時間

b工種 作業時間

...

集計

工事全体の作業時間

工種別月作業時間

技能者別月作業時間

B工事

年月日	鉄筋			計
	作業員01	作業員02	作業員03	
2020/6/1	8	8	8	24
2020/6/2	8	8	8	24
2020/6/3	8	8	8	24
2020/6/4	8	8	8	24
2020/6/5	8	8	8	24
2020/6/6				
2020/6/7				
2020/6/8	8	8	8	24
2020/6/9	8	8	8	24
2020/6/10	8	8	8	24
2020/6/11	8	8	8	24
2020/6/12	8	8	8	24
2020/6/13	4	4	4	12
計	84	84	84	252

受注工事全体の
技能者別月作業
時間

⋮