

経済レポート

令和3年3月30日 2826号
(昭和39年4月22日第三種郵便物認可)

2021年 3/30
(火曜日発行)

ISO9001
品質保証
空調&冷凍冷蔵設備
旭調温工業株式会社
TEL.082-237-0201



志高く
田室名保美

② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑨
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑨
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑨
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑨
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑨
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑨
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑨

フィアット 広島
広島市佐伯区石内北1-1-20
西風新都セントラルシティ
☎ (082)811-9666

コロナ危機をチャンスに
経理能力開花
社員募集 ☆面談日をご予約ください(担当:加賀谷)
☎ (082)227-0234 ✉ info@kuroki-kaikai.com

Think With You
黒木会計

令和3年3月30日
2826号 (第三種郵便物認可)

経済レポート

国土交通省が、ICTの全面的な活用等の施策を建設現場に導入することにより、建設生産システム全体の生産性向上

を開始した。ICTの全面的な活用等の施策を建設現場に導入することにより、建設生産システム全体の生産性向上

ジッタ中国が取り扱いを開始
3Dマシンガイダンス ショベルシステム
ICT建機を普段使い
測量機や環境計測機器等販売・保守等のジッタ中国(中区富士見町16-2、實田泰之社長)は、大手光学機器メーカー(株)トプコン(東京都)製の測量機「レイアウトナビゲーター LN-150(杭ナビ)」をセンサーとして活用する3Dマシンガイダンスシステム「XIM3x LN(杭ナビショベル)」の取り扱いを開始した。

国土交通省が、ICTの全面的な活用等の施策を建設現場に導入することにより、建設生産システム全体の生産性向上

を開始した。ICTの全面的な活用等の施策を建設現場に導入することにより、建設生産システム全体の生産性向上

等を図る取り組み「アイ・コンストラクション」を表明して5年が経つ。大型重機等、大規模現場において普及が進む一方、小・中規模現場におけるICT建機の活用推進が課題として残っている。「杭ナビ」は、施工現場の測量作業において大きな比重を占める杭打ち作業を、1人で簡単に素早く行うことが可能。手軽に3次元データを活用出来る製品として、多くの現場で好評を得てきた。「杭ナビ」を測量機としてではなくセンサーとしてショベルに装着し、簡易的に3Dマシンガイダンスを提供するシステム。ショベルのサイズには制限が無く、6ト未満の小型ショベルにも後付けが可能。ICT建機の普段使いを幅広く実現する。