

NEWS RELEASE

2021年2月2日
コムシス情報システム株式会社

「月刊自動認識」への寄稿

このたび、弊社とサンワコムシスエンジニアリング株式会社が共同開発した「AIによる『墜落制止用器具』装着状況写真の自動判定」(AIJ0[®] Check Harness)が、「月刊自動認識 2021年2月号」(日本工業出版)に掲載されました。

【掲載内容】

「AIによる『墜落制止用器具』装着状況写真の自動判定」

執筆者：コムシス情報システム株式会社/上島 顕

【概要】

スマートフォンで墜落制止用器具の装着状況を撮影し、AIが検査し通知することで、装着ミスの素早い発見による見落としを低減し、確認作業の効率化と安全性の向上を実現したシステムである。

月刊自動認識 2021年2月号 (日本工業出版 最新号概要・購入案内)

https://www.nikko-pb.co.jp/products/detail.php?product_id=4986

お問い合わせ

コムシス情報システム株式会社

事業開発室

メール：bd_contact@mlb.comjo.co.jp