

【研究職員紹介】

奥谷 悠典

作成日: 令和5年4月1日

一言: ソフトウェアを使ったモノづくりや非破壊検査について、お気軽にご相談ください。

■所属・職名

電子情報部・技師
デジタル技術支援室

■専門分野

ソフトウェア 人工知能 ネットワーク技術 プログラミング技術

■現在の担当分野

AI・IoT技術 ソフトウェア開発 非破壊検査

CT試験、エックス線透過試験

■主な研究テーマ

「エッジデバイスを用いた外観検査用AIの実用化に関する研究」(公益財団法人I-O
DATA財団 研究開発助成)
「エッジデバイス向けAI圧縮技術の研究」
「カードリーダーとラズベリーパイを用いた居場所管理システムの開発」

■主な共同研究の実績

■詳細情報

[J-GLOBAL 研究者情報へリンク](#)

