

シンポジウム・講演登壇のご案内

第2回 全空間画像計測シンポジウム

『加工装置向け3次元形状計測システム～大型で金属光沢のある対象物の計測～』

当社の子会社である株式会社中日諏訪オプト電子 中日電子カンパニーが、2019年4月19日（金）に開催される「第2回 全空間画像計測シンポジウム」にて、講演名『加工装置向け3次元形状計測システム～大型で金属光沢のある対象物の計測～』に登壇することをお知らせします。ご興味をお持ちの方はぜひご参加ください。

【シンポジウム概要】

全空間画像計測コンソーシアムの目的は、技術移転の取り組みの一環として「全空間画像計測技術」を発展させて知的財産の権利化を進め、産業界との連携を深めることで産業界での技術の普及を促進させることです。

第2回 全空間画像計測シンポジウムでは、産業技術総合研究所における画像計測研究に関する基調講演と、福井大学における産学連携の特徴についての基調講演を行います。また、本コンソーシアム内外から、関連する技術内容とその実例の紹介、装置の展示を行います。

【プログラム】

10:00～10:10	挨拶
10:10～10:20	全空間画像計測コンソーシアムのこれからの展望
10:20～11:40	講演1／講演2／講演3／講演4
(休憩)	
11:50～12:40	基調講演1
12:40～13:00	装置のデモンストレーション
(昼休憩)	
14:15～15:00	基調講演2
15:00～16:00	講演5／講演6／講演7
(休憩)	
16:15～17:15	講演8／講演9 講演10 加工装置向け3次元形状計測システム ～大型で金属光沢のある対象物の計測～ 稲熊 剛幸 (株)中日諏訪オプト電子 中日電子カンパニー開発部 開発第2課 課長
17:15	産官学連携とコンソーシアムの今後について意見交換
17:30	閉会の挨拶

【展示会概要】

名 称	第2回 全空間画像計測シンポジウム
会 期	2019年4月19日(金) 10:00-17:40
会 場	グランフロント大阪北館タワーC 8階 ナレッジキャピタルカンファレンスルームタワーC RoomC01 大阪市北区大深町3-1
主 催	全空間画像計測コンソーシアム

ホームページ：<http://ws-conso.com/event/2019-04-sympo2/index.html>

以上