**実践３Dスキャナセミナー**

1/1000㎜オーダーの精度での計測も可能な3Dスキャナは、非常に便利な測定機であり、上手に用いれば、機械装置の性能アップや製造コストのダウンにつながります。

本セミナーでは、GOM社製の最新3Dスキャナ（カメラ式/ハンディー式）についてデモを交えながら紹介するとともに、実際に手に触れていただき、3Dスキャナに対する理解を深めます。

〇日時 **令和５年２月２１日（火） １３：３０～1６：００**

〇場所 大分県産業科学技術センター　第一研修室（大分市高江西1-4361-10）

〇対象 県内のものづくり関連企業に従事されている方

〇定　員 １０名（申込多数の場合は、１社1名に調整させていただきます）

〇受講料 無料

〇内容 １３：３０～１４：００　3Dスキャナ最新機種と事例紹介

１４：００～１４：２０　ライブデモ① カメラ式スキャナ「ATOS Q」

１４：２０～１４：４０　ライブデモ② ハンディ式スキャナ「T-SCAN hawk2」

１４：４０～１４：５０　休憩

１４：５０～１５：５０　操作体験ワークショップ

１５：５０～１６：００　質疑応答・アンケート

〇講師 丸紅情報システムズ株式会社

〇申込 **〆切　２月１７日**（金）

以下の項目をご記入いただき、mailまたは、この用紙のままFAXしてください。

Mail：[shigemitu＠oita-ri.jp](mailto:shigemitu@oita-ri.jp)　　　FAX：097-596-7110

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 貴社名：  ご連絡担当者氏名・連絡先： | | | |
| 受講者氏名 |  | 受講者氏名 |  |
| 受講者氏名 |  | 受講者氏名 |  |
| 受講者氏名 |  |  | |

〇お問合せ　大分県産業科学技術センター　機械担当　重光 Tel.097-596-7100

新型コロナウイルス感染予防のため、当センター内ではマスク着用にご協力ください。また、事前に検温を行い、発熱や咳などの症状がある場合には出席をお控えください。感染状況によっては、本セミナーを中止する場合がありますので、予めご了承ください。