



受講者 募集

-3Dスキャンの可能性を広げる-

3Dスキャナの最新事例と活用事例

日時 令和6年2月2日(金) 13:30~15:00

会 場 県立南信工科短期大学校 南箕輪村8304-190 学生ホールTel.0265-71-5051

概要

近年は、3DCADにより難しい形状の設計や製作が出来るようになりました。しかし一方で、現状の計測設備では計測できない形状となることもあり、実際に出来た物の検査、加工、計測が出来ない、あるいはかなりの時間がかかってしまうという問題も生じています。また、図面の無い立体物や古い金型を再製作したいという必要性も生じることがもあります。

本講座では、立体物のデータを提供する特殊技術によるサービスを展開する企業の講師により、3Dスキャンの活用による設計製造や品質管理の現場での改善や可能性などを、事例により分かりやすく説明されます。

講師紹介

講師 株式会社原製作所 代表取締役 原 洋介 氏

原製作所は、昭和27年お菓子の製造で創業し、その後、常に新たな分野にチャレンジ。現在は、図面の無い実物から非接触で3DCADデータを計測・作成するサービスを全国に展開。



受講対象

| 南信工科短大振興会会員企業

受講料

無料

定 員

■ 会員企業 30名

募集締切

令和6年1月31日(水)

I 添付用紙にて、FAXかメールにてお申し込み下さい。

【お問い合わせ先】南信工科短大振興会事務局(伊那技術形成センター内) Tel:0265-76-5661 Fax:0265-98-7155 担当 伊藤 e-mail:keisei3@ina.janis.or.jp

3Dスキャナの最新事例と活用事例

参加のお申込みは以下の記入欄にご記入のうえ、FAXで送信してください

会社/団体名		州惟口 2/2
所在地 〒		
Tel.	応募ご担当者様	
-		
Fax.	氏名	
参加者	E-mail	
ふりがな 氏 名	所属・役職	

- *お申し込みは、本紙ご記入の上、FAXにてお願いします。 (E-Mailも可)
- *ご記入頂いた個人情報は、募集イベントの登録情報としてのみ利用し、他の用途には一切使用いたしません。

お申し込みFAX



0265-98-7155

(南信工科短大振興会)

会場は こちらです

会場

県立南信工科短期大学校 上伊那郡南箕輪村8304-190

工伊那都角其輪約8304—19 Tel.0265-71-5051



開催日