

機械加工研究会 2022 年度オンライン (Zoom) 講演会のご案内

若手研究者講演

「木材切削におけるひずみの画像相関法による測定」

松田陽介 氏 (森林総合研究所 木材加工・特性研究領域 木材機械加工研究室)

奨励賞の受賞対象となった

「木材切削時に発生するひずみ分布の画像相関法による可視化」に関する研究内容を中心に、画像相関法を使う際に注意すべき点や、森林総研での業務内容を踏まえた今後の展望などを紹介します。

配信日時: 2022 年 6 月 14 日 (火) 15:00-16:00

配信方法: Zoom

参加希望者には個別に URL 等をご連絡いたしますので

以下の連絡先までメールをお送りください。

連絡先:

京都大学大学院農学研究科森林科学専攻 藤原裕子

fujiwara@h3news1.kais.kyoto-u.ac.jp

これからのご研究・業務で「画像相関法」を使おうと考えていらっしゃる方には
良い機会ではないかと思えます。

多くの皆様のご参加をお待ちしております。