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います。

多くの皆様のご参加をお待ちしております。