

第9回複合材型加工研究会セミナー 講演プログラム

日時 平成28年3月22日(火) 13時00分～16時30分

場所 長岡技術科学大学 機械建設1号棟 311教室

主催 複合材型加工研究会

共催 積層複合材精密抜加工研究会

後援 長岡技術科学大学

日本塑性加工学会

協賛 東京抜型工業会

関東甲信越静紙器段ボール箱工業連合会

参加費 無料

12:30～12:55 受付

13:00 開催の挨拶

永澤 茂君 (長岡技術科学大学)

1. 基礎講座 講師: 静岡大学 吉田健吾君 13:00-14:20

画像相関法を用いた非接触ひずみ計測について原理や測定事例について優しく紹介してもらいます.

2. 書籍紹介 14:20-15:20

板紙類の押抜き加工 共著者4人(永澤/福澤/村山/鈴木)による概要紹介

3. 実践講座 講師: ベンディクス(株) 樋本 勇, 栗山昌孝君 15:20-16:30

紙器加工用刃物の現状と進展

主にトムソン刃の使い方と性能上の特色などについて紹介していただきます.

16:30 閉会の挨拶

小嶋 雅美 (長岡技術科学大学 大学院)

お願い アンケート回答にご協力願います.

第9回複合材
型加工研究会
セミナー
講演会場