

☆総会および研究集会の前日に、「研究班集会」を開催します。なお、すべての参加費は無料です。

《研究班集会》

日時：2023年6月1日（木）

場所：燕三条地場産業振興センター 別館リサーチコア 6階研修室

<工具研究班> 13:30～15:15

テーマ：『工具における残留応力と表面処理に関して』

- 1) PVD コーティングの金型および工具への適用事例

JFE 精密(株) 桜井 雅彦君

- 2) ショット式研磨による放電加工層の除去

(株)ニチダイ 村井 映介君

- 3) 冷間鍛造用超硬合金の各種表面処理方法における残留応力への影響

ダイジェット工業(株) 梶岡 彰君

<鍛造技術温故知新研究班> 15:30～17:15

- 1) 冷間鍛造における金型の長寿命化「製品表面損傷と金型損傷の発生とその対策」

静岡大学 中村 保君

- 2) 電動車駆動モータにおける塑性加工技術の課題

日産自動車(株) 藤川真一郎君

注記

当日、発熱などの症状のみられる方は参加をご遠慮ください。

以上



会場はこちら燕三条地場産業振興センター別館 リサーチコア 6階になります。

