

令和元年 6 月 10 日

**精密工学会北陸信越支部（新潟県）特別講演会のご案内**

**開催期日**：令和元年 10 月 1 日（火）

**主催**：公益社団法人精密工学会北陸信越支部，長岡技術科学大学 工作センター

**共催**：長岡技術者協会

**後援**：長岡産業活性化協会 NAZE

**日時** 令和元年 10 月 1 日（火） 13：00～14：30

**会場** 長岡技術科学大学 マルチメディアセンター

〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町 1603-1

TEL 0258-46-6000

**講演テーマ**

工作機械の動特性とその解析方法

**講師**

京都大学工学研究科 河野 大輔 氏

**講演概要**

工作機械を用いた加工において，加工の高効率化が求められている中，機械の動特性は加工能率に影響を与える重要な特性である．本講演では，工作機械の動特性とその解析方法について概説する．また，動特性の解析結果とその特徴について，研究内容を交えながら実例を紹介する．具体的には，加工反力に対する動特性と，送り系の駆動力と駆動反力に対する動特性に関して述べる．

**申込・〆切** 所属，氏名，連絡先を明記の上、9 月 24 日（火）までに，メールにてお申込ください．

**問合せ・申込先** 長岡技術科学大学 磯部浩巳

電話/FAX 0258-47-9862

e-mail : isobe163@mech.nagaokaut.ac.jp