

公益社団法人 砥粒加工学会
「CBN&ダイヤモンド先進加工研究専門委員会」
第 19 回研究講演会開催案内

第 19 回研究講演会を、下記の通り、「超砥粒ホイールとともに進化する高性能・高機能研削盤とその応用」を統一テーマとして開催いたします。研削加工技術の進歩は、素材からの材料除去作用を直接担う砥石とそれを動かす機械と頭脳である研削盤との連携進化によりもたらされています。本講演会では、加工精度・能率・品位・知能・環境をとことん追究した究極の研削盤の開発やその応用例等について、当該分野の最前線でご活躍中の講師の方々に講演していただきます。当研究講演会が、皆さまのこれからの研究・開発や仕事に役立つヒントやアイデアを生む機会となれば幸いです。これらの講演内容に興味をお持ちの方ならどなたでも歓迎しますので、お気軽にご参加いただきますようご案内申し上げます。

【日 時】 2019 年 8 月 27 日 (火) 13:00～17:00 (技術交流会 17:45～19:45)

【会 場】 中央大学駿河台記念館 3 階 330 号室

住所: 〒101-8324 東京都千代田区神田駿河台 3-11-5

電話: 03-3292-3111 交通: JR「御茶ノ水駅」から徒歩 5 分

【研究講演会】—超砥粒ホイールとともに進化する高性能・高機能研削盤とその応用—

13:00～13:10 開 会 CBN&ダイヤモンド先進加工研究専門委員会委員長 市田 良夫

講演 I 13:10～14:10 「限りなくゼロを追究した超精密・超高能率研削盤とその応用」

株式会社 ナガセインテグレックス 新藤 良太 氏

14:10～14:20 休 憩

講演 II 14:20～15:20 「限りなく全自動化・高能率化・高精度化・複合研削化を追究-研削革命-」

株式会社 岡本工作機械製作所 吉田 裕 氏

15:20～15:30 休 憩

講演 III 15:30～16:30 「限りなく真円を追究した心なし研削盤」

ミクロン精密 株式会社 立花 亨 氏

全体討論 16:30～16:50

CBN&ダイヤモンド先進加工研究専門委員会幹事 佐藤 隆之介

16:50～17:00 閉 会

【技術交流】 17:45～19:45 「興隆」(神田駿河台 3-1 大雅ビル 1 階, 電話: 03-3296-9977)

【参加費】 当研究専門委員会の企業会員: 無料 (資料代無料), 個人会員: 無料 (資料代 5000 円, 学生会員: 無料 (資料代 2000 円), 非会員: 6000 円 (資料代 5000 円). 技術交流会 (4000 円)

【申込締切】 2019 年 8 月 19 日 (月) 18:00 まで.

【申込先・問合せ】 〒321-8585 栃木県宇都宮市陽東 7-1-2 宇都宮大学大学院工学研究科機械知能工学専攻 生産加工システム研究室内「CBN&ダイヤモンド先進加工研究専門委員会」事務局 佐藤隆之介

TEL&FAX: 028-689-6041, E-mail: satoryu@cc.utsunomiya-u.ac.jp

★下記事項をご記入の上, Fax または E-mail にてお申し込みください.

(公社) 砥粒加工学会「CBN&ダイヤモンド先進加工研究専門委員会」第 19 回研究講演会参加申込書
「CBN&ダイヤモンド先進加工研究専門委員会」事務局 佐藤 行

お名前	当委員会における会員種別 *砥粒加工学会の会員種別では ありませんのでご注意ください (○を付けてください)		企業会員 個人会員 学生会員 非会員	
勤務先				
連絡先				
Tel:	Fax:		E-mail:	
研究講演会 (○を付けてください)	出席	欠席	技術交流会 (○を付けてください)	出席 欠席
当委員会への会員登録(非会員のみ)	希望する	希望しない	(○を付けてください)	