

第45回 グライディング・アカデミー 研削加工の基礎

—基礎から最新技術まで—

【主催】(公社)砥粒加工学会企画委員会

【協賛】(公社)精密工学会関西支部

砥粒加工学会では、加工技術を基礎から理解する入門教育講座として「グライディング・アカデミー」を定期的に開催しています。これまで、切削、研削、研磨、工作機械について各分野の第一人者の講師によるわかりやすい講義は、毎回ご好評をいただいております。今回は、研削加工の基本原則から最新の技術とその応用事例までを詳しくご講義いただきます。もう一度学習したい技術者や新入社員、大学院の学生の皆様方の多数の聴講をお待ちしております。

また、本セミナーは教育に重点を置いた教材を使用いたしますので、学校教員の皆様の教育手法の向上セミナーとしても十分活用できる内容になっております。

◆日時：平成31年4月5日(金) 10時30分～16時50分(10時00分より受付開始)

◆場所：大阪市立大学文化交流センター・ホール

大阪市北区梅田1-2-2-600, 大阪駅前第2ビル6階 TEL: (06)-6344-5425

アクセスマップ: <https://www.osaka-cu.ac.jp/ja/about/university/access#umeda>

JR大阪駅より 徒歩約10分, JR東西線 北新地駅より 徒歩約3分

地下鉄四つ橋線 西梅田駅より 徒歩約5分, 地下鉄谷町線 東梅田駅より 徒歩約10分

地下鉄御堂筋線 梅田駅より 徒歩約10分, 阪神電鉄 梅田駅より 徒歩約10分

阪急電鉄 梅田駅より 徒歩約15分

◆内容:

10:30～10:40 開催の挨拶

10:40～11:25 研削加工の基礎Ⅰ(研削加工総論と分類) 岡山大学 大橋 一仁 氏

11:35～12:20 研削加工の基礎Ⅱ(研削加工の幾何学と加工メカニズム) 岡山大学 大橋 一仁 氏

12:20～13:00 昼食休憩

13:00～13:45 研削加工の基礎Ⅲ(研削抵抗からわかる研削現象) 岡山大学 大橋 一仁 氏

13:55～14:40 研削加工の基礎Ⅳ(研削温度と加工精度) 岡山大学 大橋 一仁 氏

14:50～15:50 砥石の仕様設定と加工実例 (株)ミズホ 永橋 潤司 氏

16:00～17:00 最新加工機の紹介と加工実例 (株)ナガセインテグレックス 渡辺 一人 氏

◆定員：30名(先着順で定員になり次第締切ります)

◆参加費：正会員・賛助会員・協賛会員15,000円, 非会員30,000円, 学生会員5,000円。

◆申込締切：平成31年3月29日(金)

◆申込, 問合せ先：(公社)砥粒加工学会 〒169-0073 東京都新宿区百人町2-22-17 セラミックビル4F

TEL: 03-3362-4195, FAX: 03-3368-0902, E-mail staff@jsat.or.jp

(公社)砥粒加工学会 第40回グライディング・アカデミー 申込書

下記の項目をご記入のうえ, FAXもしくはE-mailにてお申し込みください。

FAX: 03-3368-0902 E-mail: staff@jsat.or.jp (公社)砥粒加工学会事務局 宛

刀ガナ	会員資格：正会員, 賛助会員, 学生会員, 非会員 (○で囲んで下さい)
氏名:	
勤務先:	
所属:	
所在〒	
TEL: — —	FAX: — —
E-mail:	
申し込み動機: 上司の勧め, 学会誌, 学会ホームページ, 商用雑誌, メール その他 (○で囲んで下さい)	