

第43回 グライディング・アカデミー 工作機械の基礎

—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」を定期的で開催しています。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、工作機械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30年10月19日(金) 10時00分～15時50分(9時30分より受付開始)

◆場所：大阪大学中之島センター(3F 302 講義室)

〒530-0005 大阪市北区中之島4-3-53 TEL:(06)6444-2100

アクセスマップ：<http://www.onc.osaka-u.ac.jp/others/map/index.php>

京阪中之島線 中之島駅より 徒歩約5分、阪神本線 福島駅より 徒歩約9分

JR東西線 新福島駅より 徒歩約9分、JR環状線 福島駅より 徒歩約12分

地下鉄四つ橋線 肥後橋駅より 徒歩約10分、地下鉄御堂筋線 淀屋橋駅より 徒歩約16分

◆内容：

10:00～10:10 開催の挨拶

10:10～10:55 工作機械の基礎Ⅰ(工作機械の特性、種類とその分類) MAMTEC 清水 伸二 氏

11:05～11:50 工作機械の基礎Ⅱ(工作機械に必要な基本特性) MAMTEC 清水 伸二 氏

11:50～13:00 昼食休憩

13:00～13:45 工作機械の基礎Ⅲ(基本構成要素と仕組みⅠ) MAMTEC 清水 伸二 氏

13:55～14:40 工作機械の基礎Ⅳ(基本構成要素と仕組みⅡ) MAMTEC 清水 伸二 氏

14:50～15:50 OKKマシニングセンタの技術紹介 OKK(株) 岸本 向史 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30年10月12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43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

フリガナ	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 属：	
所 在 〒	TEL： — — FAX： — — E-mail：
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)	