

第38回 グライディング・アカデミー 切削加工の基礎 —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

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、切削加工の基礎から最新の工具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29年10月6日(金) 10時00分～17時00分 (9時30分より受付開始)

◆場所：キャンパスプラザ京都 (6F 第1講習室)

〒600-8216 京都市下京区西洞院通塩小路下る東塩小路町939 TEL：(075)353-9111

アクセスマップ：<http://www.consortium.or.jp/about-cp-kyoto/access>

京都市営地下鉄烏丸線、近鉄京都線、JR各線「京都駅」下車。徒歩5分

◆内容：

10:00～10:10 開催の挨拶

10:10～10:55 切削加工の基礎Ⅰ (切削機構と切削力) 東京電機大学 松村 隆 氏

11:05～11:50 切削加工の基礎Ⅱ (切削温度) 東京電機大学 松村 隆 氏

11:50～12:45 昼食休憩

12:45～13:30 切削加工の基礎Ⅲ (工具摩耗) 東京電機大学 松村 隆 氏

13:40～14:40 切削加工の基礎Ⅳ (精度・仕上げ/切削力測定と応用) 東京電機大学 松村 隆 氏

14:50～15:50 ナノ多結晶ダイヤモンド/cBN関連材料の特徴と切削工具への応用
住友電気工業株式会社 角谷 均 氏

16:00～17:00 超硬、焼入鋼、ガラスの鏡面切削事例の紹介

株式会社アライドマテリアル 小畠 一志 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 15,000円, 非会員 30,000円, 学生会員 5,000円。

◆申込締切：平成29年9月22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38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
氏名：	(○で囲んで下さい)
勤務先：	
所属：	
所在地	
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)	