

## 2019年度 第1回見学・講習会

### 機能を創成するものづくり

やまわ  
株式会社 彌満和製作所

主催：(公社)砥粒加工学会、共催：精密工学会東北支部

砥粒加工学会 2019年度 第1回見学・講習会では、1923年(大正12年)創業以来、切削工具(タップ・ダイス、センタドリル等)の研究・開発を続け、確かな技術で機械加工に貢献しつづけている彌満和製作所の中核的生産拠点である「彌満和精機工業」を見学します。また、「機能を創成するものづくり」に関する講習会を開催します。

砥粒加工学会の会員・非会員を問わず、砥粒加工に関わる研究者や技術者のご参加をお待ちいたしております。

- ◆日時： 2019年7月19日(金) 13時00分～16時30分(12時30分より受付開始)
- ◆場所： 彌満和精機工業 株式会社  
〒992-0057 山形県米沢市成島町2-1-74 TEL: 0238-22-0266  
<https://www.yamawa.com/jp/company/yf.html>
- ◆交通： [公共交通手段] 山形新幹線 米沢駅よりタクシーで15分, JR米坂線 西米沢駅より徒歩5分  
(往路) 東京駅10:00発(つばさ133号) - 米沢駅12:08着, 米沢駅12:16発(米坂線) - 西米沢駅12:24着  
(復路) 西米沢駅16:50発(米坂線) - 米沢駅17:02着, 米沢駅17:25発(つばさ90号) - 東京駅19:36着  
[自動車] 東北中央自動車道 米沢中央ICより車で15分
- ◆内容：
  - 13:00～13:05 開催の挨拶 (公社)砥粒加工学会 事業部会長 諏訪部 仁 氏
  - 13:05～13:45 会社紹介&加工技術・製品紹介 「『確かなねじ』をスローガンとしたものづくりへのこだわり」  
株式会社彌満和製作所 技術研究所 所長 赤木 貞之 氏
  - 13:45～14:50 工場見学・質疑応答
  - 14:50～16:00 講演1「機能創成加工を基軸としたデジタルマニファクチャリングの提案」  
東北大学大学院工学研究科 准教授 水谷 正義 氏
  - 16:00～16:30 講演2「楕円振動切削による高硬度金型鋼の磨きレス鏡面加工」  
山形県工業技術センター 主任専門研究員 齊藤 寛史 氏
- ◆定員： 30名 先着順で定員になり次第締切ります(同業者の見学はお断りする場合がございます)
- ◆参加費： 会員10,000円※, 非会員15,000円, 学生5,000円 ※砥粒加工学会会員ならびに協賛会員(精密工学会会員)
- ◆申込締切： 2019年7月5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](mailto:staff@jsat.or.jp)

### (公社)砥粒加工学会 2019年 第1回見学・講習会 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](mailto: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:	協賛会員 (○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HP, 商用雑誌, メール その他 (○で囲んで下さい)	
交通手段(予定): 自動車, 公共交通機関, その他 (○で囲んで下さい)	