公益社団法人砥粒加工学会

微粒子技術専門委員会 第11回研究会(研究見学会)

~究極の霧とノズルの研究最前線~

微粒子技術専門委員会では、このたび「究極の霧とノズルの研究最前線」と題した研究見学会を企画しました。人々の生活に潤いと地球を豊かにすることを守り続ける霧のいけうちは環境問題や食糧問題の解決への貢献に力を入れている世界を代表する企業です。世界最高水準の霧を生み出すノズルの技術力と農業への応用展開を理解できるように平易な講演会となっております。講演会後には噴検設備の見学と噴霧実演を特別に設けました。ぜひご参加くださいますようお願い致します。

開催日時:2018年8月6日(月) 13:30~16:45

会場:株式会社いけうち さいたま営業所

(埼玉県さいたま市大宮区三橋 4-320-1 TEL:048-621-1571)

JR 大宮駅西口 西武バス乗り場3番より

系統番号 新都11、大32、大33 に乗車 三橋四丁目下車徒歩1分

内 容(司会:微粒子技術専門委員会・幹事 千葉大学 比田井洋史 氏)

13:10 受付開始

13:30~13:35 開会挨拶(微粒子技術専門委員会・委員長 千葉大学 森田 昇 氏)

13:35~14:45 ① 講演:「微粒化ノズルの種類と特性」株式会社いけうち 太田 厚 氏 休憩 (15分)

15:00~15:45 ② 噴検設備の見学と噴霧実演(45分)

15:45~16:15 ③ 質疑応答(15分)

16:15~16:30 ④ 総括

16:30~16:35 閉会挨拶(上智大学名誉教授 名誉委員長 清水 伸二 氏) 記念写真撮影

16:35~16:45 JR 大宮駅西口へ移動

16:45 JR 大宮駅西口解散 (解散時刻は前後する場合があります)

17:10~19:10 拡大技術交流会 (TR 大宮駅付近を予定)

*当日の時間割は、埼玉営業所のスケジュールに応じて変更になる場合もありますのでご承知おきください.

参加資格・人数: 当専門委員会委員(運営委員,専門委員,賛助委員),委員外(有料),最大 16名(先着順で定員になり次第締切とさせていただきます.ただし同業者のお申 し込みはお断りさせていただきます)

参加費: 当専門委員会委員:無料,委員外:10000 円

拡大技術交流会費:3,000円を希望者のみ別途申し受けます.

参加申込締切: 平成 30 年 7 月 30 日 (月)

問合先:千葉大学大学院工学研究科機械系コース 加工物理学研究室 千葉 明 宛

E-mail: compt@cats-lab.com TEL: 043-290-3224

参加申込方法:下記内容を compt@cats-lab.com までご連絡ください.

参加内容(研究見学会:出席/欠席,拡大技術交流会:出席/欠席,復路乗合タクシー(JR 大宮駅西口着):要/不要),氏名,勤務先・所属,連絡先(住所,TEL,FAX,E-mail),当日の連絡先(携帯番号等)

アクセス

JR 大宮駅西口 西武バス乗り場3番より 系統番号 新都11、大32、大33 に乗車 三橋四丁目下車徒歩1分

