

画像処理応用分科会, 産業応用分科会共催の第11回研究会のお知らせ

ご興味を持たれました方は, 5月10日(金)までに(株)悠心井口宛にご連絡下さい

1. 日時: 平成25年5月11日(土)13:30-18:00
2. 場所: 財団法人 燕三条地場産業振興センター
会場: リサーチコア [6階研修室(4)]
〒955-0092 新潟県三条市須頃1丁目17番地
TEL: 0256-32-2311 FAX: 0256-34-6167

懇親会会場: メッセピア内, 「レストランメッセピア」
〒955-0092 新潟県三条市須頃1丁目17番地
TEL: 0256-35-7811 FAX: 0256-32-5701

3. 会費: 3,500円(※学生会員除く)
4. 研究会(13:30-16:10)
 4. 1 開会挨拶(13:30-13:40)
画像処理応用分科会 主査 梅崎栄作(日本工業大学)
 4. 2 一般講演の部(13:40-16:10)
 - (1) デジタル画像相関法による落下衝撃を受ける液体食品容器のひずみ測定(20分)
土屋直弘, 梅崎栄作(日本工業大学)
 - (2) 緩歩動物(クマムシ)の歩行について(20分)
梅崎栄作, 丹野明日翔(日本工業大学)
 - (3) 乾熱空気を利用した水稻種子消毒に関する研究(30分)
窪田陽介, 吉永慶太, 中山夏希(生物系特定産業技術研究支援センター),
越智昭彦(山形県農業総合研究センター), 酒井和彦(埼玉県農林総合研究センター)
- 休憩(14:50-15:00) -----
- (4) ワクチン製造用有精卵の非破壊検卵装置の開発(30分)
木村孝平, 中野和弘, 大橋慎太郎, 滝沢憲一(新潟大学)
金子昌彦(ウィビコム), 佐々木靖文(YS工業), 中野隆之(鹿児島純心女子大学)
- (5) 可視・近赤外分光法による内部障害タマネギの非破壊検出(30分)
滝沢憲一, 中野和弘, 大橋慎太郎(新潟大学), 佐々木靖文(YS工業)
4. 3 閉会挨拶(16:00-16:10)
日本実験力学会 副会長 坂本信(新潟大学)
5. 懇親会(16:30-18:00)
会費: 無料
連絡先: (株)悠心 井口 d_iguchi@dangan-v.com

----- 申込書 -----

第11回食品産業分野への実験力学的手法の応用に関する研究会に参加します。

氏名:

所属:

E-mail:

電話:

FAX:

懇親会

参加

不参加