

プラスチック成形加工学会 東北・北海道支部 第9回講演会

「仙台シンポジア プレワークショップ～ 東北・北海道地区より発信」

主催：プラスチック成形加工学会東北・北海道支部

本年10月には仙台市において、成形加工シンポジアが開催されることとなりました。そのプレワークショップとして、本講演会では、東北・北海道地区で活躍されている研究者の方々から、研究発表していただきます。本学会第2回技術進歩賞を受賞された加美電子工業株式会社から1件、本地区の公設試からこれまでの成果と最新の研究までを3件ご講演いただきます。皆様のご参加お待ちしております。

○講演会日時：平成28年3月18日（金）13:30～16:20

○会場：山形大学工学部 GMAP センター4Fセミナー室（米沢市城南4-3-16）
JR米沢駅より車で約10分、<http://www2.yz.yamagata-u.ac.jp/access/>

○講演プログラム

13:30-13:40 挨拶 支部長 工藤 素

13:40-14:10 講演1

「プラスチック成形品質を高める革新的スプレー塗装技術」

加美電子工業(株) 早坂 宣晃 氏

14:10-14:40 講演2

「超臨界発泡射出成形法による軽量化と高強度化」

秋田県産業技術センター 野辺 理恵 氏

14:40-15:10 講演3

「カーボン繊維強化熱可塑性プラスチック（CFRTP）の基礎的検討」

（地独）青森県産業技術センター 飯田 敬子 氏

15:20-16:20 講演4

「プラスチックの耐候性にかかる研究成果について」

（地独）北海道立総合研究機構 金野 克美 氏

17:00-懇親会 場所：米沢駅前「ゆあーず」

○定員：50名(定員になり次第締め切らせていただきます)

○講演会参加費：支部会員1,000円、支部学生会員無料、本部会員3,000円、本部学生会員1,000円、べにばなコンファレンス会員1,000円、その他10,000円、その他学生3,000円

○懇親会参加費：3,500円

○参加申し込み方法

申し込み方法はメール/FAXのいずれの方法でも結構です。

プラスチック成形加工学会東北・北海道支部 事務局 武田

① FAX 0238-26-3411

② E-mail kei@yz.yamagata-u.ac.jp

FAXまたはメールに氏名、勤務先(所属)、TEL、E-mail、会員種別をご記入の上、**3/7(月)**までにお申し込みください。(但し、定員になり次第締め切らせていただきます。)

参加費、懇親会費は当日受付にてお支払いください。

※自家用車でお越しの際は、守衛所で駐車証を配布します。なお、学内駐車場には限りがあります。

○問い合わせ先：プラスチック成形加工学会東北・北海道支部 事務局
山形大学理工学研究科内 杉本、武田
〒992-8510 山形県米沢市城南 4-3-16
Tel 0238-26-3055,3057 Fax 0238-26-3411
E-mail kei@yz.yamagata-u.ac.jp

山形大学理工学研究科内

プラスチック成形加工学会東北・北海道支部 事務局 宛

FAX : 0238-26-3411

参加申込書

講演会に 参加・不参加 (○をつけてください)

懇親会に 参加・不参加 (○をつけてください)

ご芳名		会社名・所属	
ご住所	〒		
会員種別 (○で囲む)	支部会員 支部学生会員 本部会員 本部学生会員 べにばな会員 その他 その他学生		
連絡先	電話:	E-mail:	