プラスチック成形加工学会 東北・北海道支部 第8回講演会

**「電気・光を通すプラスチック」**

主催：プラスチック成形加工学会東北・北海道支部

本講演会では、電気、光を通すプラスチックと題して、液晶関連の研究の講演会を開催いたします。加工性に優れ、高い導電性を有するポリアニリンやその応用技術、さらにデンドリマーを用いて世界初の配向膜レス液晶などについて、講師の方々より、工学的見地から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27年3月19日（木）14:50～16:50

○会　場　　：山形大学工学部百周年記念会館１Fセミナールーム　（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**

14:50-15:00　挨拶　支部長　佐々木 英幸

15:00-15:30　講演１

「電気を通すプラスチック」

山形大学大学院 教授 倉本 憲幸 氏

15:30-16:00　講演２

「デンドリマーを使った液晶ディスプレイ」

LG Display(株)日本研究所 桃井 優一 氏

16:00-16:50 講演３

　「液晶性を示す高分子材料の構造・物性と応用」

山形大学大学院 教授 米竹 孝一郎 氏

17:30- 懇親会　場所：百周年記念会館２Ｆ　カフェ吾妻

○**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、べにばなコンファランス会員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、**2/27(金)**

　　　の締め切り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： |