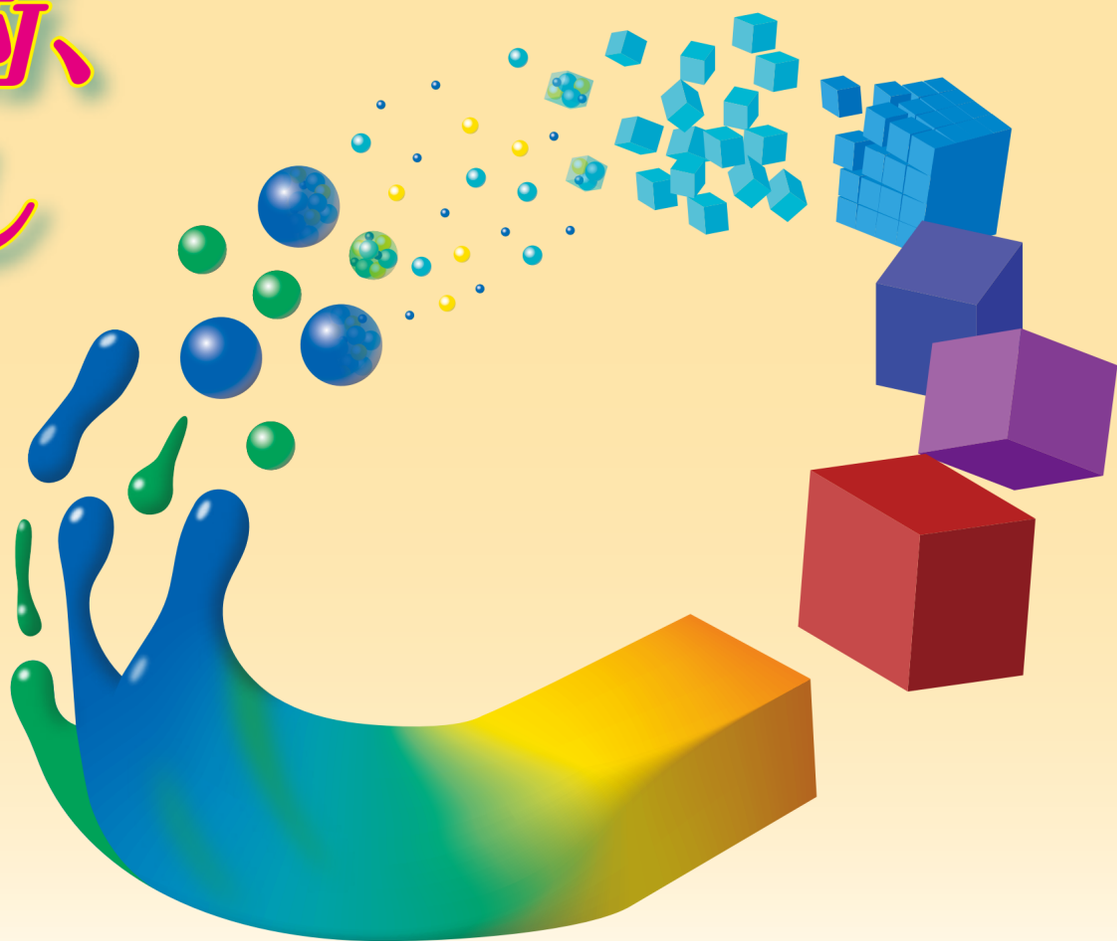




第24回 プラスチック成形加工学会 年次大会

語ろう夢の技術、
智と匠を結集し
新領域へ **融合**
You!
Go!



2013年
5月21日火・22日水

会場 タワーホール船堀

(江戸川区総合区民ホール)

〒134-0091 東京都江戸川区船堀4-1-1

TEL:03-5676-2211

都営新宿線船堀駅下車1分(駅前)



特別講演

パナソニックのモノづくりと 新規技術・事業の創出

パナソニック(株)

常務役員 モノづくり本部長 野村 剛氏

特別セッション(5セッション)

- I. 複合化・融合で生まれる新材料技術
- II. 省エネルギー・新エネルギー、環境調和と成形加工
- III. 加飾技術
- IV. 医用高分子材料と成形加工
- V. 中小企業セッション

一般セッション(8セッション)

- 1. 射出成形 / 2. 紡糸・フィルム成形 / 3. 超臨界流体・発泡技術
- 4. アロイ・ブレンド・複合材料 / 5. リサイクル・環境調和材料
- 6. 工業レオロジー / 7. 構造・物性・評価 / 8. CAE

学生ポスターセッション

一般ポスターセッション

合計:236講演 ・基調講演:14講演 / 一般講演:147講演
・学生ポスター:41講演 / 一般ポスター:34講演

特別企画 成形加工「特別授業」

企画展示

「断熱・軽量・光」空間構造制御と
機能発現による環境調和
成形加工「特別授業」、カタログ・機器展示会

詳細は

<http://www.jspp.or.jp/kikaku/annual/>

主催：一般社団法人プラスチック成形加工学会

協賛：ウレタンフォーム工業会、化学工学会、加飾技術研究会、型技術協会、機能性フィルム研究会、強化プラスチック協会、高分子学会、自動車技術会、精密工学会、繊維学会、全日本プラスチック製品工業連合会、日本機械学会、日本合成樹脂技術協会、日本ゴム協会、日本材料学会、日本接着学会、日本繊維機械学会、日本塑性加工学会、日本バイオプラスチック協会、日本複合材料学会、日本プラスチック機械工業会、日本レオロジー学会、複合材料界面科学研究会、マテリアルライフ学会、SPE日本支部

Seikei-Kakou

お問い合わせ先

一般社団法人プラスチック成形加工学会事務局

〒141-0032 東京都品川区大崎5-8-5 グリーンプラザ五反田第2 205

TEL:03-5436-3822 FAX:03-3779-9698 <http://www.jspp.or.jp>