

2016年12月号 目次

■特集：プラスチック金型の最新動向

- 岐阜大学における金型実践教育と企業の技術開発支援/岐阜大学/山下 実
- 北海道発 超精密・高精度技術の金型作り/㈱キメラ/伊藤 学
- 女性用携帯トイレを実現した金型技術/三立金型工業㈱/石田 保
- 液状シリコン射出成形を実現する超精密金型/㈱御幸/斎藤正樹
- サーボモータ方式バルブゲートによるシーケンシャル制御について/INglass S.P.A./ステファン ベルツ/モレロ カルパニ/HRS ジャパン㈱/深澤宏信
- 中国金型メーカーの賢い使い方～HUAYAN 社の事例/日本 CBL㈱/梅田興二
- 射出成形金型内ガス排気装置の特徴と適用効果/ケンモールドサービス㈱/齊藤清晃
- 離型抵抗を1/5にできる新表面処理法/㈱不二製作所/大石隆夫
- カプセル型洗浄・パーズ添加剤の特長と適用事例/SEP㈱/里吉淳一
- 高耐熱性滑剤・離型剤の特徴と適用効果/共栄社化学㈱/衣川雅之

■一般記事

- 〈解説〉Made in Japan のストローづくりへの挑戦/シバセ工業㈱/玉石一馬
筆記具の進化とプラスチック/三菱鉛筆㈱/山田雅也

■連載

- 積極的に契約を取る展示会プロセス 第1回/㈱えにしず/平山裕嗣
- プラスチック成形における不安定流動の制御 第45回/藤山ポリマーリサーチ/藤山光美
- レオロジー入門の入門 第2回/上田レオロジー評価研究所/上田隆宣
- これ、プラスチックで作りました 第9回/大阪大学/宇山 浩
- 日本発エラストマーの開発ストーリー 第4回/㈱カネカ/中林裕晴
- ものづくり現場における省エネルギーのポイント/第4回/（公財）東京都環境公社/大西義人
- 助っ人 工業デザイナーの独り言 第30回/鈴木英夫
- 大自然を科楽する 第8回/青野哲士

◆プラ工連便り◆ISO/IEC/JIS/Plastics 事務局便り/◆工業統計/◆学協会ファイル/◆イベント
/◆業界短信