

2020年2月号

■特集：成形技術の最新状況

- ブロー成形と発泡技術を組み合わせたハイブリッド成形技術/株JSP/常盤知生
- PCT樹脂を用いたブロー成形への挑戦/株マサキ工業/金井俊助
- ギアポンプとスクリーン・チェンジャー配置による押出成形の省エネ化・樹脂温度の低減/株龍マニュファクチャリング・アンド・オートメーション・ギアーズ/泉田龍彦
- MDF（中性繊維板）型による真空成形/丸勝産業株/小林正司
- 真空成形で実現した新発想の工程内トレー/株城南村田/青沼隆宏
- ばらし型による圧縮成形の効率化/(有)ファイブ・ワン/岸縄一毅

■一般記事

- [展示会レポート] K2019（上）/ポリマー技術・ビジネス開発研究所/岩野昌夫
- [解説] 高機能樹脂廃棄物のリサイクル展開/リファインバース株/加志村竜彦
- [解説] サイレントチェンジ～その事例と対策～/化学研究評価機構/佐藤圭祐

■連載

- 大自然を科楽する 第46回/青野哲士
- しなやかタフポリマーへの取り組み 第7回/東レ・カーボンマジック（株）/竹林康仁
- プラスチック成形における不安定流動の制御 第76回/藤山ポリマーリサーチ/藤山光美
- これプラスチックで作りました 第29回/コルコート(株)/田部井達也
- のぞいてみよう、バイオミメティクス 第19回/中京大学/野浪 亨
- 世界のバイオプラスチックは今 第26回/ITI コンサルタント事務所/猪股 勲

◆プラ工連便り ◆ISO/IEC/JIS/Plastics 事務局便り/◆工業統計/◆イベント