

2016年5月号 目次

■特集：加飾技術の最新動向

- 加飾技術の最新状況/MTO 技術研究所/榊井捷平
- 空気転写技術の特徴と適用事例/ナビタス(株)/塚原大悟
- 転写シートを用いた成形品への加飾膜形成方法/株フジコー/森 光弘
- 3次元形状への特殊グラビア印刷による加飾/鷹羽産業(株)/大野敦宏
- 熱板式被覆成形の特徴と適用効果/株浅野研究所/溝口憲一・寺本一典
- 樹脂の環境調和型ダイレクトめっき技術/甲南大学/鶴岡孝章・高嶋洋平・赤松謙祐
- 軟質塩化ビニールへの加飾技術/(有) 紅日裁断/中野謙一郎

■特設記事：エラストマーのトピックス

- 熱可塑性エラストマーの国内市場動向/株矢野経済研究所/遠藤光司
- 高い耐久性と弾性および耐熱性を兼ね備えたポリウレタンエラストマー/三井化学(株)/山崎 聡
- ポリエステルエラストマーの特徴と新規グレード開発/東レ・デュポン(株)/山田洋輔
- 耐熱性、耐油性、シール性に優れる熱可塑性エラストマー/日油(株)/持舘和臣

■一般原稿

- 〈解説〉ホットランナーと日本の金型産業/金型コンサルタント/岡村 功
- 〈展示会レポート〉Nano tech 2016 展/安田ポリマーリサーチ研究所/安田武夫

■連載

- 知って得する！中堅・中小企業のための補助金活用策 最終回/一般社団法人城西コンサルタントグループ/松平竹央
- プラスチック成形における不安定流動の制御 第39回/藤山ポリマーリサーチ/藤山光美
- プラスチック材料読本・分子量と引張り強さからの新解釈 第14回/(元)アモコ・パフォーマンス・プロダクツ/安永茂樹
- プラスチック技術者のための特許講座 第2回/ポリマー技術コンサルタント/鷺尾裕之
- 助っ人工業デザイナーの独り言 第23回/鈴木英夫
- 中小製造業の海外展開のポイント 第1回/公益財団法人東京都中小企業振興公社/須崎数正

◆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/◆広告目次