

2025年3月号

■特集：プラスチックフィルム・シートの最新動向

- 機能性フィルム成形の最新動向/(株)日本製鋼所/串崎義行
- 高機能フィルム用インフレーション成形装置の特徴と事例/住友重機械モダン(株)/土田匡彦
- 透湿防水性多孔質フィルムの特徴と事例/興人フィルム&ケミカルズ(株)/宮本明広
- 海洋生物付着防止フィルムの特徴と事例/五洋紙工(株)/野村京平
- 超複屈折ポリエステルフィルムの特徴と事例/東洋紡(株)/佐々木靖
- ポリシロキサン系多孔質フィルムの特徴と事例/東京理科大学/山本一樹
- 透湿防水フィルムの特徴と事例/オージーフィルム(株)/窪田崇人/谷口文伸
- 静電容量型触覚フィルムの特徴と事例/(株)オーギャ/水島昌徳
- 食品包装用酸素吸収フィルムの特徴と事例/共同印刷(株)/瀧田泰司
- 部分吸着型真空チャックの特徴とフィルム搬送への適用/西村陶業(株)/西村 桂

■一般記事

<展示会レポート>名古屋プラスチック工業展/(株)Tech-T/高原忠良

■連載

- 我々は宇宙の子 第5回/青野哲士
- プラスチックと賢く生きる<プラスチック・スマートにみる取組事例> 第2回/スターライト(株)/立見彰弘/南埜美穂
- パテントマップで見えてくるプラスチック技術の動向と自社戦略のたてかた 第8回/NECO・no・Te エンジニア(株)/岩堀圭吾
- 世界のバイオプラスチックは今 第85回/ITI コンサルタント事務所/猪股 勲
- プラスチック製品設計の勘所 第5回/田口技術士事務所/田口宏之
- 何でも聞いちゃお!プラスチック金型 第7回/YNP Mold/山口 純
- 繊維強化プラスチック短信 第38回/FRP Consultant (株)/吉田州一郎

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