2024年12月号

- ■特集:最新プラスチック金型テクノロジー
- ○学生金型グランプリへの挑戦/大分県立工科短期大学校/川崎信人
- ○無停止成形を実現する瞬間吸引金型の特徴/プラモール精工㈱/脇山高志
- ○多数個取ネジ抜き金型の特徴と事例/日嶋精型㈱/津田鉄哉・田中智大
- ○中空体を作る樹脂接合金型の特徴と事例/キヤノンモールド㈱/赤塚広樹
- ○治工具管理システムによる金型の精密管理/NSW(株)/橋本大史
- ○プラスチック金型材の最適な選定方法/アッサブジャパン(株)/山本 佑
- ○成形工場の生産性と働きやすさを高める金型交換装置/ニチエツ㈱/中村高志
- ○赤サビ抑止材による金型トラブルの抑止/㈱環境機能設備/前川篤寛
- ○硬質炭化クロムの特徴と金型処理への適用/千代田第一工業㈱/飯嶋直樹
- ○金型ロッカーの活用による金型無償保管問題の解決/日本成型産業㈱/山本健太

■連載

- ○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 5 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(動向と課題) 第82回/ITIコンサルタント事務所/猪股 勲
- ○繊維強化プラスチック短信 第 36 回/FRP Consultant (株)/吉田州一郎
- ○何でも聞いちゃお!プラスチック金型 第4回/YNP Mold/山口 純
- ○プラスチック製品設計の勘所 第2回/田口技術士事務所/田口宏之
- ○我々は宇宙の子 第1回/青野哲士
- ■プラ工連便り/◆ISO/IEC/JIS/Plastics 事務局便り/◆工業統計/◆イベント