

2023年11月号

■特集：プラスチック金型技術 2023

- 学生金型グラブプリへの挑戦/栃木県立県央産業技術専門校/川崎雅史
- 高～超撥水機能を持つ射出成形技術の開発/(株)IBUKI/佐藤 誠/大多和秀樹
- 射出成形金型メーカーの新たな挑戦/(株)キメラ/渡邊孝幸
- 医療用射出成形金型技術の現況/SCHÖTTLI AG /Florian Keller
- 簡易金型の特徴と多品種小ロット生産への適用/(株)テクノマート/鮫島武史
- 3Dプリンターによる新たな金型造りの提案/七宝金型工業(株)/野場純一
- ドライアイス洗浄による生産効率の大幅改善/Cold Jet Japan/スティーブ・ウィルソン/塚田 真
- 環境に優しい未来を後世に託す ホットランナーの使命/世紀(株)/山口隼人
- UHF帯RFIDタグによる金型資産管理/ゼネラル(株)/平田周孝/東 斐貴

■一般記事

<解説>様々な多面体を自動で折れる製造手法の特徴と事例/東京大学/鳴海紘也

■連載

- 合点が行く 連続使用許容時間と温度 第3回/(元)アモコ・パフォーマンス・プロダクツ/安永茂樹
- 世界のバイオプラスチックは今 69回/ITI コンサルタント事務所/猪股 勲
- CMF デザイン視点から見たプラスチックの可能性 第3回/女子美術大学/唐見麻由香
- これ、プラスチックで作りました 第57回/コクヨ(株)/土岐一貴
- 繊維強化プラスチック短信 第24回/FRP Consultant(株)/吉田州一郎
- 助っ人工業デザイナーの独り言/第91回/株H&A designers/鈴木英夫
- 大自然を科楽する 第91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