

マイクロメカトロニクス

Vol.65, No.225 (2021年12月)

目次

研究

- スマートグラスを用いた機械式時計の組立支援システムの試作
..... 小柴瑞樹, 山崎純弥, 大隅久 1

解説

- 「時計技術解説」機械式時計 — IV. 歯形 — 福田匡広, 井上祥太郎 15
日本の時計産業の概況 日本時計協会 25

研究会報告

- 光無線給電のインパクト — 最新動向と課題, 展望 — 永田洋一 32

学術講演会報告

- 2021年度マイクロメカトロニクス学術講演会実施報告 小川浩良 36
特別講演 — 光格子時計が社会に与えるインパクト — 講演: 香取秀俊 報告: 佐々木健 37
ベストプレゼンテーション賞について 木村南 38

製品紹介

- 「ORIENT STAR」70周年を記念し、新技術を搭載して登場した『スケルトン』時計のご紹介
..... セイコーエプソン株式会社 39

会報

- 理事会議事録, 青木賞報告, 編集後記 43