

計測標準と

MEASUREMENT STANDARDS
and
METROLOGY MANAGEMENT

計量管理

特集

第3期知的基盤整備計画の概要

CONTENTS

- 新たな10年に向けた第3期知的基盤整備計画ー計量標準・計測分野の整備計画ー
- 日々是改善！外側マイクロメータによる鋼球測定評価の定量化
- 産業技術総合研究所計量標準総合センターの認証標準物質
- ベトナムにおける計測器の校正事業について
- トルクのJCSS認定校正事業者の認定取得について
- UTC (NMIJ) の運用とその堅牢化・高精度化に向けた取り組み
- IAJapanコーナー

JAMP・JAMP・JAMP・JAMP・JAMP
2021
Vol.71
No.3
JAMP・JAMP・JAMP・JAMP・JAMP

計測標準と

2021
Vol. 71
No. 3

MEASUREMENT STANDARDS
and
METROLOGY MANAGEMENT

計量管理

特集 第3期知的基盤整備計画の概要

- ① 新たな10年に向けた第3期知的基盤整備計画 —計量標準・計測分野の整備計画—
国立研究開発法人 産業技術総合研究所 小島 時彦 山澤 一彰 … 2
成川 知弘 黒岩 貴芳
- ※ トピックス
日々是改善！外側マイクロメータによる鋼球測定評価の定量化
トヨタテクニカルディベロップメント株式会社 河崎 裕次 永坂 康博 … 36
成瀬 隆一
- ※ 標準物質紹介
産業技術総合研究所計量標準総合センターの認証標準物質
国立研究開発法人 産業技術総合研究所 飯田健次郎 … 42
- ※ 海外計量事情
ベトナムにおける計測器の校正事業について
JQA Calibration Vietnam Co., Ltd. 萱室 功 … 45
- ※ 認定事業者紹介
トルクのJCSS認定校正事業者の認定取得について … ユニパルス株式会社 嶋本 篤 … 50
- ※ 産総研コーナー
UTC (NMIJ) の運用とその堅牢化・高精度化に向けた取り組み
国立研究開発法人 産業技術総合研究所 田邊 健彦 … 53
- ※ IAJapan コーナー
IAJapan コーナー … 独立行政法人 製品評価技術基盤機構 … 56
- ※ 編集後記 … 事務局 … 60