

## 創業80周年記念ミットヨ展 in 仙台 ご案内

会期: 2015年9月3日(木)~4日(金)

時間: 9:30~17:00

会場: 夢メッセみやぎ 西館展示場 1階



弊社は1934年(昭和9年)マイクロメータの国産化を目指して創業いたしました。それ以来、数々の精密測定機器を生み出し、昨年創業80周年を迎えました。これもひとえに、皆様のご支援とご懇情の賜物と深く感謝申し上げます。

この度は東北復興に寄与したいという思いから、仙台の地を選ばせていただきました。

「おかげさまで創業80周年 これからもお客様の課題解決に努めてまいります」を合言葉に、創業90周年、100周年に向けた最新精密測定機器の展示、基調講演会、技術セミナーを仙台で開催、「Mitutoyo Quality」の最新技術をご高覧賜りますようお願い申し上げます。

「良くて、安くて、長くもつ」の創業当時の商品ポリシーをもとに、常に新たな技術開発にチャレンジし、産業界のニーズにお応えして参ります。

- 三次元測定機
  - 形状測定機
  - 硬さ試験機
  - 画像測定機
  - 光学機器
  - インラインソリューション
- 装置組込み部品
  - 校正機器
  - 測定工具
  - 計測システム
  - 地震観測器
- 各生産部・工場のご紹介
  - テクノサービス事業本部のご紹介
  - ミットヨ計測学院のご紹介
  - ミットヨネットワークのご紹介
  - ミットヨ80年の歴史のご紹介

高精度CNC三次元測定機  
マイクロコード  
CRYSTA-Apex S 9106



三次元測定機用  
自動測定プログラム生成ソフトウェア  
MiCAT Planner  
(マイキャットプランナー) **New**



CNCマイクロコード  
MACH-3A

高性能高さ測定機  
QM-Height **New**



表面粗さ測定機  
サーフテスト  
SV-3200シリーズ **New**



高精度/高速/  
フレキシブルCNC測定ヘッド  
MACH Ko-ga-me



二次元カラー画像測定機  
クイックイメージシリーズ **New**



会場



夢メッセみやぎ  
西館展示場 1階

〒983-0001  
宮城県仙台市宮城野区港三丁目1-7  
電話 (022) 254-7111  
ファクス (022) 254-7110

基調講演会

9月3日(木) ※演題は後日、ミットヨホームページ等でご案内いたします。

14:30~15:45 東北大学教授  
大学院工学研究科ナノメカニクス専攻  
ナノテクノロジー講座ナノ計測制御学分野  
工学博士 高偉 様

9月4日(金) ※演題は後日、ミットヨホームページ等でご案内いたします。

14:30~15:45 株式会社IHI  
航空宇宙事業本部  
生産センター所長  
理事 須貝 俊二 様

技術セミナー ※演題は後日、ミットヨホームページ等でご案内いたします。

9月3日(木)、4日(金)

10:15~11:00 株式会社ミットヨ 取締役 上席執行役員 坂井 知峰  
11:30~12:15 株式会社ミットヨ 取締役 上席執行役員 加納 孝文



- 仙台駅からバスで約40分
- 仙台駅から電車で約20分、中野駅下車 (JR仙石線)、タクシーまたはバスで約5分
- 仙台港北ICまたは仙台港ICより約5分

株式会社ミットヨ

本社 川崎市高津区坂戸1-20-1 〒213-8533

仙台営業所(022)231-6881    宇都宮営業所(028)660-6240    伊勢崎営業所(0270)21-5471    川崎営業所(044)813-1611    厚木営業所(046)226-1020    諏訪営業所(0266)53-6414  
 浜松営業所(053)464-1451    安城営業所(0566)98-7070    名古屋営業所(052)741-0382    金沢営業所(076)222-1160    大阪営業所(06)6613-8801    京滋営業所(077)552-9408  
 岡山営業所(086)242-5625    広島営業所(082)427-1161    福岡営業所(092)411-2911  
 特機営業1課・2課(044)813-8236    カスタマーサポートセンタ(050)3786-3214