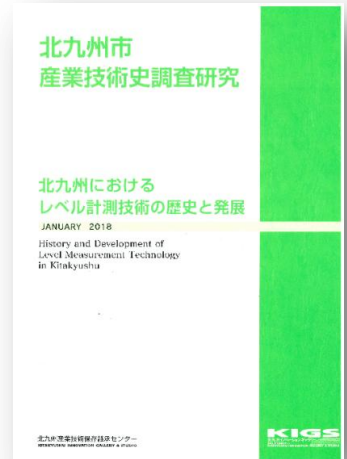


## 2018年5月 調査研究報告会のご案内

近代産業が生まれ、発展してきた北九州。この地で開発され歴史を刻んできた数々の基盤技術、先進技術。北九州イノベーションギャラリーでは、北九州地域の企業が生み出した独自技術を将来にわたって保存・継承していくために、その技術史について調査研究を進めてきました。今回は昨年度調査研究した「北九州のレベル計測技術」について、その歴史と発展を報告します。

# 北九州におけるレベル計測技術の歴史と発展

- 日時 **2017年5月12日(土)** 13:00~15:00
- 講師 KIGS特任研究員：山田 雅彦氏  
株式会社 マツシマ メジャテック
- 会場 北九州イノベーションギャラリー内 プレゼンテーションスタジオ
- 対象 一般。興味のある方ならどなたでも可。
- 定員 80名(先着事前申込)。当日受付は席に空きがあれば参加可。



【報告内容】 2018年1月発行の調査研究報告書をもとに  
(株)マツシマ メジャテックの歴史を交えながら  
下記について報告します。

- ① 北九州における自動化、省力化の芽生え
- ② レベル計測の基礎となった技術・製品
- ③ レベル計測技術(接触式、非接触式)の発展と応用
- ④ レベル計測技術の将来展望

**参加無料**

お申し込み・お問い合わせ先 **北九州イノベーションギャラリー(産業技術保存継承センター)** 

電話☎:093-663-5411 / FAX ☎:093-663-5422 / メール✉:kikaku@kigs.jp

ホームページからのお申込みは <https://www.kigs.jp/event/2018/03/287.php>

お名前	年齢	ご住所
ふりがな -----	歳	〒 -
電話番号	人数	同行者名
	名	



### アクセス

- 電車をご利用の場合  
JR鹿児島本線「スペースワールド駅」下車、徒歩5分
- お車をご利用の場合  
国道3号「西本町1丁目」交差点を旧スペースワールド方面へ。「東田第一高炉史跡」方面に最初の信号を右折。「いのちのたび博物館」前の「東田博物館3館共同駐車場」(有料)をご利用ください。
- バスをご利用の場合  
西鉄バス「いのちのたび博物館」バス停下車、徒歩約3分。  
西鉄バス「スペースワールド駅」または「イオンモール八幡東」バス停下車、徒歩5分。
- 所在地 〒805-0071 北九州八幡東区東田2-2-11

《個人情報取扱について》 個人情報については、当施設でのイベント及び各種講座等のご案内をすることがあります。また、ご要望に応じて個人情報の開示・訂正・削除・利用及び提供の拒否についてもお問い合わせ窓口にて対応いたします。