

精密工学会北陸信越支部（新潟県）  
特別講演会のご案内

開催期日 平成 30 年 11 月 7 日（水）

---

主催：精密工学会北陸信越支部

開催日時 平成 30 年 11 月 7 日（水） 12:55～14:25

会場 新潟大学工学部 107 講義室  
〒950-2181 新潟市西区五十嵐 2 の町 8050

交通 JR 利用：新潟駅～内野駅／所要時間約 25 分／下車徒歩  
20 分またはタクシー 5 分  
バス利用（新大西門下車）：新潟駅～新大西門／所要時間  
約 45 分

詳細は新潟大学ホームページの所在地・交通アクセスを  
ご参照ください。

<https://www.niigata-u.ac.jp/university/access/ikarashi/>

講師 株式会社 ミットヨ 研究開発本部 開発管理部 顧問 兼 開  
発企画課長 道脇 宏和 氏

題目 IoT を活用した測定機器の応用事例

概要 IoT という言葉が使われ始めてから 7～8 年経過し、大手  
工作機械メーカーは自社でそれぞれ「スマートファクト  
リー」を構築するようになっている。IoT を活用すること  
により、少量でも量産レベルの生産性を保ち、かつ、あ  
らゆる情報を一元管理できるようになる。本講演会では、  
測定器メーカーがこのような動きにどのように対応し、  
測定機器を開発しているかを応用事例とともに紹介する。

参加費 無料

参加申込 「北陸信越支部特別講演会参加申込」と題記し、(1) 氏名、  
(2) 所属、(3) E-mail アドレスをご記入の上、下記申込先  
まで E-mail もしくは FAX でお申込みください。当日受付  
も可能です。

申込先 新潟大学 自然科学系（工学部） 川崎 一正

E-mail : [kawasaki@ccr.niigata-u.ac.jp](mailto:kawasaki@ccr.niigata-u.ac.jp) FAX : 025-262-6792

\*最新情報は支部ホームページ <http://hoku-shin.jspe.or.jp/>  
をご覧ください。