

金沢大学

イノベーション シンポジウム 2017

日時

平成29年 3月7日(火)

■シンポジウム 15:00-18:15

■情報交換会 18:20-19:45

会場

ANAクラウンプラザホテル金沢
3階 鳳の間 (金沢市昭和町 16-3)

会社見学 13:30~14:30

株式会社北國銀行 本店

特別会員企業と大学教職員
のみ参加可能です。

テーマ

工場のIoT化、スマート工場

15:00~15:10 開催の挨拶

15:10~16:10 特別講演

「サイバー・フィジカルによるモノづくりの革新」

株式会社レクサー・リサーチ 代表取締役 中村 昌弘 氏
(工学博士)



中村 昌弘 [Masahiro NAKAMURA]

profile

- ・株式会社レクサー・リサーチ 代表取締役
- ・鳥取市出身、大阪大学大学院工学研究科博士課程修了、工学博士
- ・小松製作所に入社、生産技術研究所に勤務
- ・1993年にレクサー・リサーチを設立。仮想工程計画・生産ラインシミュレータ「GP4シリーズ」、生産システムシミュレータ「GD.findiシリーズ」を開発。
- ・2012年に「第4回ものづくり日本大賞・経済産業大臣賞」を受賞。
- ・「シミュレーション統合生産SIM」のコンセプトを提唱し、鋭意、普及活動を進めている。

16:10~17:00 事例発表

「YKKにおけるIoTの取り組みについて」

YKK株式会社 情報システム部 工機業務システム室 室長 吉岡 勝 氏

「ボトリングシステムとIoT」

澁谷工業株式会社 執行役員 グループ生産・情報統括本部 技術管理本部
情報システム部 部長 村中 志有 氏

17:15~18:15 研究発表

「IoT生産技術の基盤となる工作機械の新しいカタチと知能化」

金沢大学理工研究域機械工学系 教授 立矢 宏 氏

「OpenCAMカーネル“Kodatuno”プロジェクト」

金沢大学理工研究域機械工学系 教授 浅川 直紀 氏

「次世代スマート設計生産システムの世界的拠点をめざして

～金沢大学理工研究域・先端製造技術開発推進センターの展望～

金沢大学理工研究域機械工学系 教授 細川 晃 氏

18:20~19:45 情報交換会(3階 瑞雲の間)

主催

- 金沢大学先端科学・イノベーション推進機構協力会
- 金沢大学先端科学・イノベーション推進機構

お問合わせ先

金沢大学先端科学・イノベーション推進機構協力会
TEL:076-264-6109
FAX:076-234-4019
E-mail:kyouryokukai@adm.kanazawa-u.ac.jp