

# 繊維機械研究会（第17回）研究例会

【日時】平成30年9月21日（金）13.30～17.00（受付13.00～）

【会場】大阪科学技術センタービル6階605号室（大阪市西区靱本町1-8-4）

【主催】繊維機械研究会

【共催】スマートテキスタイル研究会、テクテキスタイル研究会

【内容】

13.00～	受 付
13.30～14.50	「スマート衣料を活用した労働環境の評価と改善」 大阪大学 大学院 基礎工学研究科 機能創成専攻 教授 清野 健 氏 心拍数，身体活動量などの生体情報を計測可能なスマート衣料が開発され，医療診断や日常の健康管理への応用が期待されています．本講演では，健康対策としてだけでなく，ミスや事故の発生リスクの低減といった労働環境での利用を想定したスマート衣料や生体情報の活用法を紹介します．
14.50～15.10	休 憩
15.10～16.30	「人・街・時代の力になる。～ロボットが”あたりまえ”になる社会を～」 株式会社テムザック 代表取締役（CEO）高本 陽一 氏 テムザックは，2000年に福岡県北九州市に設立されたサービスロボット専門メーカーです．今まで開発してきた様々なロボットの紹介及びテムザックが今後目指す「未来のカタチ」の話など，人に役立つロボットづくりの現場の声を紹介します．
16.30～17.00	研究会からの事務連絡および討論
17.30～19.00	交流会（要事前申込み、有料）

【定員】60名（定員になり次第締め切らせていただきます）

【参加費】研究会メンバー 無料

スポンサー会員：複数名参加可能

企業会員：登録者本人または代理（代理出席の場合はその旨記述下さい）

個人会員：登録者本人のみ

交流会：お一人5,400円（税込）