

## おokayama生体信号研究会第20回例会のご案内

日時：平成26年12月12日(金) 13:30～15:45

(幹事会は12:00～13:00を予定しております。幹事の皆様には別途連絡申し上げます)

場所：ダイヤ工業株式会社 本社(岡山市南区古新田 1125)

Google マップは以下のアドレスとなります。

<https://www.google.co.jp/maps/dir/34.6225523,133.8713505/34.6660134,133.9164213/@34.6480969,133.9068801,14z/data=!4m2!4m1!3e0>

内容：

13:30～13:35 開会挨拶

13:35～14:35 会社紹介・見学

14:35～14:45 休憩

14:45～15:15 講演1「コルセットの感性評価と応用事例紹介」

ダイヤ工業株式会社研究部門 門脇章人氏

概要：コルセットをはじめとするサポーターには、日常生活で日々使用する点において、機能性とともにより快適性が求められます。快適性に関する評価には、アンケート調査のほかにさまざまな生体信号の計測が応用できます。今回は、当社で行っている感性工学的、人間工学的な手法を応用した事例を紹介いたします。

15:15～15:45 講演2「新しい電動義手 finch の開発」

ダイヤ工業株式会社研究部門 セクションマネージャー 小川和徳氏

概要：3Dプリンタでも製作可能で、操作性や装着性などの機能性とデザイン性を両立する軽量・低価格の新しい電動義手「finch」の開発事例を紹介いたします。

「finch」はフォトリフレクタを利用して筋肉の隆起による操作が可能です。

15:45 閉会

\*\*\*\*\*出欠連絡票\*\*\*\*\*

下記の内容を(できるだけ)メールにてお送り下さい

回答先：岡山大学大学院自然科学研究科 高岩昌弘宛

TEL&Fax:086-251-8062

E-mail: [takaiwa@sys.okayama-u.ac.jp](mailto:takaiwa@sys.okayama-u.ac.jp)

回答期限：平成26年12月5日(金)

おokayama生体信号研究会

第20回例会に 出席・欠席 する (どちらかを削除下さい)

・参加者

氏名：

所属：

連絡先(TEL 含)：

\*\*\*\*\*