

バイオメディカルデバイス研究会年度活動報告書 【2014 年度】

研究会名	バイオメディカルデバイス研究会
研究センター長	小西 聡(理工学部機械工学科・教授)
研究センター副 センター長	藤田 卓也(薬学部薬学科・教授)
事業活動 研究成果、活動	<p>①企業会員コンソーシアムの活動推進 医療機器・健康関連機器製造に関心の高い企業を集め、有料会員制コンソーシアムを組織している。シンポジウムや実習会などへの参加のほか、ホームページ上の会員専用ページにて関連学会の紹介や学内施設紹介、公的資金公募紹介、研究活動紹介などを行っている。</p> <p>②バイオメディカルデバイス研究センターシンポジウム開催 (9月17日 立命館大学 BKC キャンパス ローム記念館) バイオメディカルデバイス研究センターの取り組みとして、基調講演で長崎大学川上教授をお迎えし医療機器とDDSの研究成果を、特別講演では厚生労働省の磯部参事官をお迎えし、薬事法規制についての最新トピックを紹介いただきました。また、BMDC 研究者取り組みとして3名の若手研究者にも発表いただきました。 プログラム詳細 http://www.bmdc-ritsumeai.com/images/sympo2014.pdf 当日の様子 http://www.bmdc-ritsumeai.com/sympo2014.html</p> <p>③会員・非会員向け実習プログラム開催 (11月12日・13日・19日・20日・26日・27日 立命館大学びわこくさつキャンパス) バイオテクノロジー・画像処理・細胞培養・モーションセンサ・筋測定など 詳細 プログラム: http://www.bmdc-ritsumeai.com/images/4nd_program.pdf 開催模様: http://www.bmdc-ritsumeai.com/4th_program.html</p> <p>④しが医工連携ニーズシーズセッションにて、BMDC 研究成果を展示。(2015年1月30日 大津プリンスホテル) 詳細 http://www.shigaplaza.or.jp/iko_h26_ns_session/</p>

バイオメディカルデバイス研究会
年間活動計画案【2015年度】

時期	活動内容
2015年4月	マイクロナノ・ロボテック展での展示（4月22日-24日 パシフィコ横浜）
2015年9月	R-GIRO 医療拠点「ものづくり科学技術で興す健康イノベーション拠点」最終年度報告シンポジウム
2015年11月	バイオメディカルデバイスの実習会（11月） <ul style="list-style-type: none"> ・実習会（デバイス・シミュレーション、バイオテクノロジー、生体計測、医療機器開発マネジメントなどのコース） ・情報交換会
2016年1月	しが医工連携 NW ニーズシーズセッション展示
随時	医療機器開発支援、事業化、マネジメントなどに関する勉強会
	会員向けホームページによる情報発信 <ul style="list-style-type: none"> ・ジャーナルや論文の掲載 ・2014年度活動報告