

バイオメディカルデバイス研究会年度活動報告書【2015 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ナノ・マイクロビジネス展展示 (4月22日-24日 パシフィコ横浜) 毎年開催されている本展示会へ、BMDC 紹介パネル、微量血液分析チップ、細胞培養チップ、マイクロ医療デバイスなどの展示を行ない、多くの企業に関心を持っていただいた。 プログラム詳細 <a href="http://www.micromachine.jp/">http://www.micromachine.jp/</a></p> <p>③会員・非会員向け実習プログラム開催 (11月18日・20日・24日・25日・30日・12月07日 立命館大学びわこくさつキャンパスおよび大阪梅田キャンパス) 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、医療機器開発事業化マネジメントなどのコース詳細 プログラム: <a href="http://www.bmdc-ritsumei.com/images/5th_program.pdf">http://www.bmdc-ritsumei.com/images/5th_program.pdf</a></p> <p>④立命館グローバル・イノベーション研究機構(R-GIRO) 研究拠点成果報告シンポジウム「グローバル社会における特色ある研究拠点の創成を目指して」 (2016年2月18日(木)立命館大学びわこくさつキャンパス フォレストハウス) 詳細 <a href="http://www.ritsumei.ac.jp/file.jsp?id=241981">http://www.ritsumei.ac.jp/file.jsp?id=241981</a></p>

バイオメディカルデバイス研究会  
年間活動計画案【2016年度】

時期	活動内容
2016年5月	第13回アカデミックフォーラム ポスター展示および発表（5月11日-13日 東京ビックサイト）
2016年6月	Asia-Pacific Conference on Transducers and Micro-Nano Technology 2016にてBMDC シーズ展示（6月26日-29日 石川県金沢市 金沢市文化ホール）
2016年9月	MEMS センシング&ネットワークシステム展での展示（9月14日-16日 パシフィコ横浜）・同時開催第8回 BioOpto Japan での講演（小西拠点長）
2016年10月	BMDC シンポジウム予定（私立大学研究拠点形成事業研究成果中間発表）
2016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"> <li>・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、医療機器開発事業化マネジメントなどのコース）</li> <li>・情報交換会</li> </ul>
2017年2月	しがウェルネスファーム 健康支援創出セミナーでの展示
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"> <li>・ジャーナルや論文の掲載</li> <li>・2015年度活動報告</li> </ul>