



## 第9回 千葉大学 医工学シンポジウム

～千葉大学における医工連携の出口戦略～

日時:平成23年2月18日(金) 場所:千葉大学医学部附属病院

### ○講演会プログラム

(3階第一講堂)

開会の辞	千葉大学長	齋藤 康	10:00～10:10
主催者挨拶	フロンティアメディカル工学研究開発センター長 大学院工学研究科メディカルシステムコース長	伊藤公一	10:10～10:30
関係者挨拶	大学院医学研究院長・医学部長 医学部附属病院副病院長 理事	中谷晴昭	10:30～10:35
		高橋和久	10:35～10:40
		山本恵司	10:40～10:50
ご来賓挨拶	(財)千葉県産業振興センター理事長	中山充史	10:50～11:00
<休憩>			11:00～11:15

特別講演Ⅰ	「企業における事業と開発 ～一企業の事例と産学連携のありかた～」		11:15～12:00
	東芝メディカルシステムズ(株)相談役 フロンティアメディカル工学研究開発センター 副センター長 座長 大学院医学研究院 心臓血管外科学 教授 松宮護郎	小松研一	

<昼食休憩>

特別講演Ⅱ	「医薬品・医療機器における レギュラトリーサイエンスの推進」		12:00～13:00
	(独)医薬品医療機器総合機構理事長 座長 大学院医学研究院 胸部外科学 教授 吉野一郎	近藤達也	13:00～13:45

研究紹介	千葉大学における医工連携プロジェクトの状況		
	座長 大学院医学研究院 救急集中治療医学 教授 織田成人		
PJ1	「浮遊体治療システム及び治療法の開発」		13:45～14:15
	大学院工学研究科メディカルシステムコース教授	五十嵐辰男	
PJ2	「五感情報統合機能の非侵襲的マルチモーダル 計測・解析法に関する研究」		14:15～14:45
	大学院工学研究科メディカルシステムコース客員教授	外池光雄	
PJ3	「診断と治療の質を高めるための医療画像の 高次元・高精細・高定量化および統合化」		14:45～15:15
	フロンティアメディカル工学研究開発センター教授	羽石秀昭	

○ポスターセッション	(3階第三講堂)	15:30～16:45
試作物・企業展示	(3階第三講堂)	
シミュレーションセンターの見学	(第二講堂手前)	

○懇親会	(ひがし棟11階 展望レストラン)	17:00～19:00
------	-------------------	-------------

共同主催: 千葉大学フロンティアメディカル工学研究開発センター  
千葉大学大学院工学研究科メディカルシステムコース  
千葉大学工学部メディカルシステム工学科

共催: 千葉大学、千葉大学産学連携・知的財産機構

後援: 経済産業省関東経済産業局、(財)千葉県産業振興センター、  
文部科学省地域イノベーションクラスタープログラム都市エリア型(発展)/千葉・東葛エリア

参加費: 無料(ただし、懇親会は3,000円)