

日本の次世代を担う 医療機器開発人材の育成

「AMED次世代医療機器連携拠点整備等事業」の展開

主催：岡山県医用工学研究会・岡山大学病院 共催：NPO法人メディカルテクノおかやま

日時	2020年2月13日(木)	◆シンポジウム	13:30~17:15
		◆交流会	17:30~19:00
場所	岡山大学 鹿田キャンパス	◆シンポジウム	臨床講義棟2階 第二講義室
		◆交流会	カフェテリア・バンビ
参加費		◆シンポジウム	無料
		◆交流会	会員1,000円(非会員3,000円)

挨拶 13:30~13:45

主催者：岡山県医用工学研究会 会長 成瀬 恵治
岡山大学病院 病院長 金澤 右

来賓：厚生労働省 医政局経済課 医療機器政策室長 前田 彰久 氏

●第一部：講演 13:45~15:15

- (1) AMED産学連携部医療機器研究課 調査役 鈴木 友人 氏
- (2) 日本医工ものづくりコモンズ 理事長 慶應義塾大学名誉教授 谷下 一夫 氏
- (3) 大分大学医学部附属臨床医工学センター 教授 穴井 博文 氏
- (4) 神戸大学未来医工学研究開発センター 特命准教授 保多 隆裕 氏
- (5) イメージング&ロボティクス(株) 代表取締役 谷本 圭司 氏

●第二部：パネルディスカッション 15:30~17:15

<テーマ>

- (1)人材育成においてアカデミア・企業・行政へ期待すること
- (2)ものづくり、製品化・事業化のために必要な知識や経験をどのように身に付けるべきか

パネリスト（8名）

来賓・第一部講師：6名

鳥取大学研究推進機構 研究戦略室 URA准教授 古賀 敦朗 氏

広島大学トランスレーショナルリサーチセンターバイオデザイン部門 部門長/准教授 木坂 智彦 氏

コーディネーター（2名）

岡山大学病院 新医療研究開発センター 准教授 櫻井 淳

(株)カワニシホールディングス 代表取締役社長 (医学博士) 前島 洋平 氏

※このセミナーは、博士課程授業科目の「研究方法論（基礎・応用）」の授業に出席したとみなされる講演会」としてカウントすることが可能です。“授業とみなす講演会出席記録簿”を持参して、開催担当教授の印を受けて下さい。

お申し込み・
お問い合わせ

岡山県医用工学研究会事務局

(NPO法人メディカルテクノおかやま内)

岡山大学鹿田キャンパス 総合教育研究棟1階

TEL：086-234-0067 FAX：086-234-0068

e-mail：medical@optic.or.jp HP：http://www.optic.or.jp/medical/

