

第7回研究推進セミナー

日本の医工連携戦略と 大学の役割を考える

本学では、医歯薬学・生命科学、理工系科学に特徴づけられる「強み」を活かし、「地域に貢献できる研究テーマ」を意識した大学全体で取り組む異分野融合研究クラスター事業を推進しています。特に、医工連携による研究クラスターでは、未来の臨床ニーズを掘り起こし、技術シーズとの融合と産学官連携によりメディカルイノベーションを創出することを目指しています。

そこで、本セミナーでは、日本医療研究開発機構（AMED）医療機器プログラムディレクターの菊地 眞 先生を講師にお招きし、日本の医工連携事業の展望や大学の役割等についてご講演いただきます。

医工連携研究にご関心のある研究者の方は、奮ってご参加ください。

平成28年11月4日（金） 16:00～17:50
日亜メディカルホール（徳島大学病院 西病棟11階）

■プログラム

司会：織田 聡 研究支援・産官学連携センター長・副理事（産官学連携担当）

16:00～ 開会挨拶：永田 俊彦 理事（研究・国際担当）

16:05～ 講演

「医療機器研究開発最新動向と地域に貢献する医工連携を
成功させるために大学が果すべき役割」

講師：菊地 眞 先生

（公財）医療機器センター理事長、（一財）ふくしま医療機器産業推進機構理事長「ふくしま医療機器開発支援センター」、（国研開法）日本医療研究開発機構 / 医療機器プログラムディレクター、防衛医科大学校名誉教授

17:05～ 「徳島大学・医工連携クラスターの紹介」

安井 武史 先生

副理事（研究支援担当）、大学院理工学研究部教授

17:25～ 質疑応答
閉会挨拶

■お申し込み方法：

氏名、所属、交流会参加の有無を明記の上、リサーチ・アドミニストレーション部門までお申し込みください。

【締切】11月2日（水）※交流会参加希望の方は10月25日（火）まで。

■本件お問合せ先

研究支援・産官学連携センターリサーチ・アドミニストレーション部門

TEL：088-656-9827（内線 82-9827） E-mail：ura-office@tokushima-u.ac.jp

■ 菊地 眞 (きくち まこと) 先生 略歴

昭和49年慶大院修了（工学博士）。東女医大助手・講師を経て55年防衛医科大学校医用電子工学講座初代教授。平成15年同防衛医学研究センター長。19年同副校長。24年（公財）医療機器センター理事長。25年（一財）ふくしま医療機器産業推進機構理事長。国際医用生体工学連盟(IFMBE)会長、日本レーザー医学会理事長、日本生体医工学会副会長などを歴任。英国電気学会Kelvin論文賞、通商産業大臣賞、日本レーザー医学会総会賞など多数受賞。

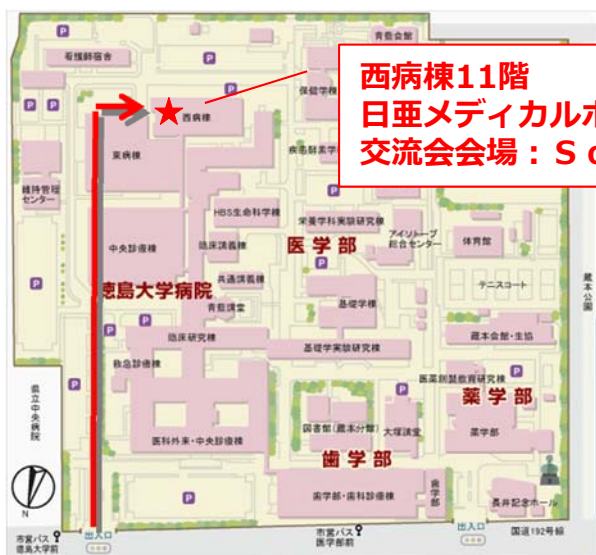
第7回研究推進セミナー

日本の医工連携戦略と大学の役割を考える

参加申込書

- 申込方法：E-Mail又はFAXにてリサーチ・アドミニストレーション部門宛にお申し込み下さい。
- 申込締切：**平成28年11月2日（水）**
 なお、当日講演会終了後、有志を集い講師を囲んだ交流会を開催いたします。
※交流会参加希望の方は10月25日（火）までにお問い合わせいたします。

参加者	氏名		交流会
	所属		参加 ・ 不参加
	E-mail		
参加者	氏名		交流会
	所属		参加 ・ 不参加
	E-mail		



**西病棟11階
日亜メディカルホール
交流会会場：Sora**

- 交流会のご案内
 会費：4,000円
 場所：レストランSora
 （徳島大学病院西病棟11階）

- お問い合わせ・お申し込み先
 研究支援・産官学連携センター
 リサーチ・アドミニストレーション部門
 TEL：088-656-9827（内線 82-9827）
 E-mail：ura-office@tokushima-u.ac.jp