

ORD 基調講演のご案内

医療における光技術

—断層イメージングを中心として—

- ☆ 講師 大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻医用物理工学講座
教授 近江 雅人 氏 (おうみ まさと)
- ☆ 日時 2013年6月11日(火)
開場 午後2:45 講演 午後3:00~4:45 懇親会 午後5:00~6:30
午後2:40頃迄同会場にてORD総会を行っておりますので開場時間までお待ち下さい。
- ☆ 会場 <講演> 大阪国際会議場 8F 802 会議室
(グランキューブ大阪)
大阪市北区中之島5-3-51 TEL 06-4803-5555(代)
<懇親会> 同 12F グラントック
- ☆ 参加料 <講演会> ORD 会員企業: 無料 一般: 2,000 円
<懇親会> ORD 会員企業・一般とも 6,000 円
(但し、ORD 会員企業一名のみ無料)
- ☆ 〆切り日 2013年 5月24日(金) 先着60名
- ☆ 主催 : 大阪府研究開発型企業振興会(ORD)



≪講師略歴≫

大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻
医用物理工学講座 教授 近江 雅人 氏

- 1966年 兵庫県西宮市生まれ
1990年 福井大学工学部電気工学科卒業
1992年 大阪大学大学院工学研究科電磁エネルギー工学専攻・修士課程修了
1995年 大阪大学大学院工学研究科電磁エネルギー工学専攻・博士課程修了
1995年 博士(工学)(大阪大学)
1995年 大阪大学医学部保健学科・助手
2007年 大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻・助教(学内講師)
2012年 大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻・教授
現在に至る。
2010年 レーザー学会・進歩賞 受賞

お問い合わせ

大阪府研究開発型企業振興会(ORD)事務局
奥野製薬工業(株)企画開発部内 (担当:佐藤)
〒538-0044 大阪市鶴見区放出東1-10-25
TEL 06-6961-0886 FAX 06-6963-0740
Mail info@ord.gr.jp

ORD 基調講演会申込書

レーザー機器の第一人者近江雅人教授に
先端医療機器開発の現状をお話しいたします。

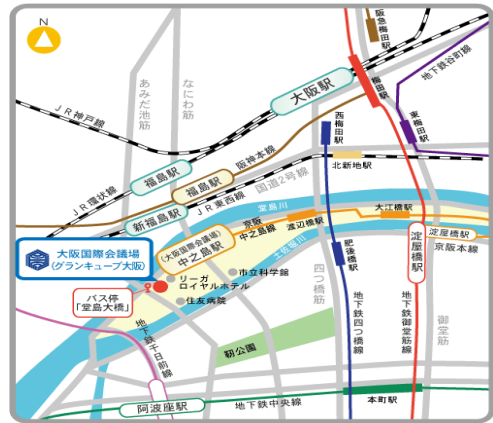
医療における光技術

—断層イメージングを中心として—

お申込み先:

FAX 06-6963-0740

メールでの申し込み先: info@ord.gr.jp



会場へは、京阪電鉄中之島駅下車すぐ

※切り: 5月24日(金)

開催日時 2013年6月11日(火) 講演会午後3:00~4:45 (開場午後2:40) 懇親会 5:00~
大阪国際会議場 8F 第802会議室

講演会	参加する	・	参加しない
懇親会	参加する	・	参加しない
企業名	団体名: ORD・一般()		
所在地	〒		
電話	F A X		
e-mail			
参加者名	役職	所属	
講師にご質問したい事等をお書き下さい。		参加者多数の時はこの欄も使用してください	
		ご紹介者: _____	

*本講演会への受付証等は発行いたしません。当日会場に直接お越し下さい

*お申し込み後の欠席は、必ずご連絡をお願いします

*講演会、懇親会への参加費は、当日受付にてお支払いください

*当日ご出席時には、お名刺を2枚受付にお出しください(一枚は名札用)

*当日の写真・ビデオ撮影及び録音は固くお断りいたします。

[個人情報の保護について]

お客さまの同意がある場合及び行政機関等から法令等に基づく要請があった場合を除き、当該個人情報の第三者への提供または開示をいたしません。ご提供いただいた個人情報を正確に処理するように努めます。