

FUJIFILM MEDICAL SEMINAR 2017 in 大阪

FUJIFILMは止まらない

～ 画像処理 新時代への飽くなき取り組み ～

日時 2017年9月2日(土) 15:00～17:30 (開場13:30～)

会場 富士フイルムメディカル株式会社 大阪支店
大阪市港区弁天1丁目2番1号 ORC200オフィスタワー7F
＜最寄駅＞

JR大阪環状線「弁天町」駅下車、北口より徒歩1分
地下鉄中央線「弁天町」駅下車、西口より徒歩1分
※駐車場割引サービスはございません。

申込
方法

参加ご希望の方は、
裏面のFAX申込書でお申し込みください。

PROGRAM

※会場内に機器展示スペース及び説明員を準備しております。
(CALNEO Smart / CALNEO AQRO 他)

開会前および休憩時間などにお手にとってご体験ください。

※機器展示は18:00まで実施させていただきます。

※演題につきましては変更される場合もございますので、予めご了承ください。

企業技術紹介 (新たな画像処理がおりなすモバイル (AQRO) と長尺システムのご紹介)

高橋知幸 富士フイルム株式会社 R&D統括本部 画像技術センター

15:00 ▶ 15:30

講演1 複数Shot長尺システムと比較した1Shot長尺システムGLの有用性

15:30 ▶ 15:50

講師

井 紀宏 先生

独立行政法人労働者健康安全機構 大阪労災病院 中央放射線部

講演2 Dynamic処理の整形分野における有用性とGL長尺撮影の有効例

15:50 ▶ 16:20

講師

濱 康彦 先生

学校法人兵庫医科大学 兵庫医科大学病院 放射線技術部

休憩

16:20 ▶ 16:40

特別講演

被ばく最適化に向けた画像処理の理解～基礎から実践まで～

16:40 ▶ 17:30

講師

中前 光弘 先生

公立大学法人 奈良県立医科大学附属病院 中央放射線部

