



2018.9.8(土)14:00-16:50 (OPEN13:30-)

FUJIFILM 最新IT-SOLUTIONS、DR LOW-DOSE SOLUTIONS  
技術革新から見据える新たな価値の提供

会場

**グランシップ 9階 910会議室**

静岡県静岡市駿河区東静岡2-3-1 (JR東静岡駅南口隣接)



● 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**

※演題につきましては変更される場合がございますので、予めご了承願います。  
※会場には、実機と説明員を準備しております。

技術紹介 富士フィルム画像処理の変遷

14:00 ▶ 14:20

講師

**酒匂 俊平**

富士フィルムメディカル株式会社 X線モダリティ部

講演1 CALNEO AQROの運用とFPDの物理評価

14:20 ▶ 14:50

講師

**関 将志**

先生 学校法人北里研究所 北里大学病院 放射線部

技術紹介 統合診療支援プラットフォームがもたらす価値

14:50 ▶ 15:05

講師

**原田 直人**

富士フィルムメディカル株式会社 ITソリューションセンター

講演2 救急部門でのCT画像活用について

15:20 ▶ 15:50

講師

**田中 善啓**

先生 独立行政法人国立病院機構水戸医療センター 放射線技術科

講演3【特別講演】 救急医療に求められる画像と放射線技師の役割 ~最新デバイス技術の活用~ 15:50 ▶ 16:50

講師

**船曳 知弘**

先生 社会福祉法人恩賜財団済生会横浜市東部病院 救急科 部長

