

# 実機展示発表プログラム

## 展示ホール A

コアタイム 4月9日 11:00~11:45, 14:00~15:00

- K1 できる。iPhone4 で簡易読影。(オープンソースを利用した遠隔画像支援システムの作成について)  
昭和大 放 橋爪 崇
- K2 臨床における統合的 CAD 開発環境の構築(第四報) : 読影医と CAD の協調的パフォーマンス向上  
東京大 放 野村行弘
- K3 3D マンモグラフィの撮像条件の基礎的検討 - 乳房切除標本による画像評価 -  
名古屋医療セ 放 白岩美咲
- K4 民生用 3D モニターによる立体表示  
富永 放 縄田昌浩