

平成24年4月14日(土)

会場	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
メインホール	8:30 入門講座1 (核医学1) 大西英雄		合同特別講演2 (東日本大震災) 座長: 杉村, 真田 入門講座2 (核医学2) 木田哲生		10:20 入門講座3 (撮影) 小田敏弘 入門講座4 (医療安全) 宮崎 茂		12:10 入門講座5 (医療情報) 鈴木真人		14:10 入門講座6 (画像工学) 市川勝弘 入門講座7 (放射線防護) 浅沼 治 入門講座8 (計測) 林直樹		合同シンポジウム2 (胸部, 肝臓の画像診断) 座長: 本田 浩, 小倉明夫	
501	技活セミナー4 (統計II) 谷川琢海		教育講演5 (乳房画像) Maryellen L.Giger		画像分科会 「De-noising・放射線領域の画像ノイズとうまくつきあうには」		専門講座7 (画像2) 上田克彦		特別講演 (江戸の知恵に学ぶ) 市川寛明		技活セミナー5 (フットリテグ マネジメント) 藤田純子	
502	8:00 逐次近似 (7-チファクト)		8:00 逐次近似 (パラメータ)		8:00 逐次近似 (技術開発)		CT:23 11:50 CTA 画質評価		専門講座8 (CT) 西池成章		シンポジウム1 (トモシンセシス: 平野) 五味・森下・中島・岡本	
503	8:00 脳MRI 1		MR:10 脳機能イメージング		9:50 シンポジウム3 (MRの温故知新: 土井) 京谷・内田・原田・尾崎・米山		専門講座9 (MR) 今井 広		13:00 14:50 逐次近似 (画質評価1) 逐次近似 (画質評価2)		シンポジウム2 (Spectral CT imaging: 村松・山本) 那須・伊藤・青木・市川・小山	
F203+204	技活セミナー6 (被曝説明) 松原孝祐		医療情報フォーラム (画像情報の確定: 細羽) 松田・萩原・中安		放射線管理フォーラム (放射線物規制の学会標準: 山口) 藤瀬・堀次		JRS ランチョン		医療安全フォーラム (大震災時の医療安全危機管理: 佐藤) 小高・平出		標準化フォーラム (平成22-23年度審議されたJIS解説: 阿部) 三好・長谷川・荻野・早乙女	
F201	技活セミナー7 (和論文書き方) 川田秀道		8:50 放射線管理・計測:16 患者被曝管理		12:00 放射線防護器具・固定具		2011年 瀬木賞		原発事故後の環境測定・地		専門講座10 (計測) 西谷源展	
F202	放射線治療 (23)		X線検査 (23)		12:50		MR (30)		CT (26)		17:30 定時総会 19:00	
展示ホール (A)	2001 ~ 2008	2011 ~ 2018	2021 ~ 2027	2031 ~ 2038	2041 ~ 2048	2051 ~ 2057	2061 ~ 2068	2071 ~ 2078	2081 ~ 2087	2091 ~ 2097	2101 ~ 2117	2121 ~ 2136

平成24年4月15日(日)

会場	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
メインホール	合同シンポジウム3 (フォトカウンティングX線CT) 座長: 尾川浩一, 陣崎雅弘		合同表彰式 合同閉会式		12:10		13:10 15:00		13:10 15:00			
501	技活セミナー8 (制動放射線利用) 吉村真奈		教育講演6 (PET/CT) In-Won Lee		核医学分科会 「心臓核医学検査におけるSPECT/CT検査の役割」		専門講座11 (核医学) 間賀田泰寛		学校対抗学生イベント (土井・加藤・船橋)			
502	技活セミナー9 (統計III) 西本尚樹		教育講演7 (防護) 神田玲子		放射線防護分科会 「福島原発事故後の医療におけるリスクコミュニケーション」		専門講座12 (防護2) 山口和也		教育講演8 (大動脈IVR) 福田哲也 (岡本)		放射線撮影分科会 (一般) 「大動脈インターベンションの留意点」	
503	入門講座9 (CT) 佐藤和宏		9:00 CT-perfusion		心臓 (被曝低減)		心臓 (320列)		心臓 (解析技術: 他)		技活セミナー10 (逐次近似技術) 今井靖浩	
F203+204	入門講座10 (MR) 久保 均		9:00 MRI-7フット他		MR:17 骨軟部MRI		MR装置・関連機器		11:50		技活セミナー11 (マルチトランスミット技術) 小原 真	
F201	技活セミナー12 (英語文の書き方) 白石順二 桂川茂彦		国際発表		海外学術交流講演		JIRAフォーラム					
F202	9:00 X線検査:14		11:20 血管 (被曝)		血管 (コモン-MCT)		血管-他		超音波-骨塩		JRS ランチョン	
展示ホール (A)	3001 ~ 3008		3011 ~ 3018		3021 ~ 3028		3031 ~ 3038		3041 ~ 3048		3051 ~ 3058	
国立大ホール	入門講座11 (放射線治療) 中村光宏		教育講演9 (治療計画システム) 高橋一廣		放射線治療分科会 (JSMPTと共同企画) 「放射線治療における画像の利用と展望: 放射線治療と画像のコラボレーション」		13:00 画像工学:12		15:00 LCD評価		画像処理・視覚評価	

CT	3031 ~ 3035	3041 ~ 3045	3051 ~ 3055
医療情報	3036 ~ 3038	3046 ~ 3048	3056 ~ 3058