

日本放射線技術学会第71回総会学術大会 プログラム表 4月16日(木)

会場・室名		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall						
	501						
	502						
	503						
	413						
アネックスホール	F203+204			10:00	JRS企画 CTコロノグラフィートレーニングコース2015 「画像ワークステーションを用いたハンズオンによる診断法の実際」		
	F205+206			10:00	JRS企画 CTコロノグラフィートレーニングコース2015 「画像ワークステーションを用いたハンズオンによる診断法の実際」		
	F201						
	F202						
国立大 ホール	マリンロビー		9:00	CyPos閲覧会場／実機展示会場			
展示 ホール	展示ホール						

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00		
							Main Hall	
	14:00 核医学 ドバントランス ポータ1: 撮像 (1-4) 渡邊あゆみ	14:40 核医学 ドバントランス ポータ2: 画像処理 (5-9) 飯森 隆志	15:30 核医学 心: 多焦点コリメ ータ・再構成法 (10-13) 上田 智弘	16:10 核医学 心: 機能解析・ 評価法 (14-17) 舘 真人			501	
	14:00 MR検査 骨軟部 (アーチファクト対策) (18-23) 森田 康祐	15:00 MR検査 骨軟部 (定量評価・血管) (24-29) 高倉 有	16:00 MR検査 骨軟部(エラ ストグラフィ) (30-32) 俵 紀行	16:30 MR検査 脊椎 (33-37) 北村 茂三			502	
	14:00 CT検査 心臓CT (造影技術) (38-41) 木暮 陽介	14:40 CT検査 心臓CT (時間分解能) (42-46) 吉田 弘樹	15:30 CT検査 逐次近似再構成法 (47-51) 石原 敏裕	16:20 CT検査 頭部 (52-57) 平野 透			503	
	14:00 X線検査 四肢撮影 (58-62) 松澤 博明	14:50 X線検査 血管(画像) (63-66) 山本めぐみ	15:30 X線検査 防護(術者) (67-70) 坂本 肇	16:10 X線検査 トモシンセシス (71-74) 中島 正弘	16:50 コラボセッション コロボ・骨軟部 (股関節検査) (75-79) 内田 幸司		413	
13:30	14:00 放射線技術 概論・管理 被ばく・防護 (術者) (80-83) 浅田 恭生	14:40 放射線技術概論・ 管理 医療安全 (84-88) 源 貴裕	15:30 放射線技術概論・管理 被ばく(血管撮影) (89-94) 加藤 英幸	16:30 放射線技 術概論・ 管理 教育 (95-97) 千田 浩一			F203+ 204	
<p>JRS企画 CTコノグラフィートレーニングコース2015 「画像ワークステーションを用いたハンズオンによる診断法の実践」</p>							F205+ 206	
	14:00 学生選抜セッション 座長：石森 佳幸, 根岸 徹, 浅賀 昭彦, 小池 克美		16:30 学生対象講演 「臨床と研究の両立」 司会：五味 勉 演者：奥村健一郎, 渡邊 祐介, 原 孝則	17:30 学生表彰	18:00		F201	
							F202	
CyPos閲覧会場／実機展示会場							19:00	マリンロビー
								展示ホール

日本放射線技術学会第71回総会学術大会 プログラム表 4月17日(金)

会場・室名		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall						
	501	8:00 (p.108) 8:45 専門講座1 (核医学) 「ガンマカメラの日常点検に用いるCo-57面線源について」 対岡 博之	8:50 (p.88) 9:50 教育講演1 [核医学部会] 「パーキンソン症候群の臨床と画像」 平野 成樹	第70回核医学部会 基礎講座 「核医学専門医が求める核医学業務～読影補助にむけて～」 座長：杉本 勝也 司会：牛嶋 暁 ミニシンポジウム 第2回「核医学担当業務に必要な知識と技術」 座長：坂口 和也、近藤 正司 演者：村上 智紀、竹中 賢一、大石 誉奈			11:50 12:00 (p.104) 12:45 入門講座2 (核医学) 「骨シンチグラフィ製剤における体内動態と被ばく」 河村 誠治
	502	8:00 (p.104) 8:45 入門講座1 (医療安全1) 「MRIのQA・QCと画質評価法」 石森 佳幸	8:50 9:40 MR検査 骨盤 (108-112) 金澤 裕樹	10:20 MR検査 画像再構成 (113-116) 畑 純一	11:10 MR検査 画像評価 (117-121) 木村 哲哉	12:00 (p.114) 12:50 技術活用セミナー7 (動物1) 「前臨床研究における小動物イメージングの世界」 畑 純一	
	503	8:00 (p.111) 8:50 技術活用セミナー1 (救急1) 「救急放射線技術の現状と課題」 坂下 恵治	(p.87) シンポジウム3 「進化する胸部単純撮影 - デジタルだからなせる技 -」 座長：平野 浩志、安藤富士夫 演者：下瀬川正幸、船橋 正夫、関 将志、中島 正弘、佐藤 稔			10:50 (p.81) 11:50 特別講演1 「正常胸部X線像の学び方、教え方」 司会：平野 浩志 演者：伊藤 春海	12:00 (p.112) 12:50 技術活用セミナー2 (救急2) 「今日の救急診療における画像診断の重要性」 船曳 知弘
	413	8:50 9:30 X線検査 Exposure Index (139-142) 高木 剛司		9:30 10:30 X線検査 血管(システム) (143-148) 市田 隆雄	10:30 11:20 X線検査 CBCT (149-153) 五味 勉		
	414+415 (モニタ発表)	9:00 9:30 画像工学 モニタ (1001-1004) 岸本 健治		10:00 CT検査 心臓CT (撮影技術) (1011-1014) 川又 郁夫	10:30 CT検査 心臓CT (診断能) (1021-1024) 山本 浩之	11:00 CT検査 心臓CT (石灰化スコア) (1031-1034) 後藤 光範	11:30 CT検査 頭頸部 (撮影技術) (1041-1044) 笹木 工
	416+417 (モニタ発表)	9:00 9:30 放射線技術 概論・管理 管理他 (1081-1084) 塚本 篤子		10:00 MR検査 頭部 (T1コントラスト) (1091-1094) 豊嶋 英仁	10:30 MR検査 頭部 (T1コントラスト) (1101-1103) 豊嶋 英仁	11:00 MR検査 頭部(血管) (1111-1113) 佐々木 公	11:30 MR検査 頭部(血管) (1121-1123) 佐々木 公
アネックスホール	F203+204	8:50 9:40 CT検査 性能評価 (170-174) 原 孝則		10:20 CT検査 胸部 (175-178) 萩原 芳広	11:00 CT検査 線量評価 (179-182) 佐藤 和彦	11:50 12:00 CT検査 CT Colonography (183-187) 船山 和光	(p.115) 12:50 技術活用セミナー9 (3Dプリンタ) 「病院における3Dプリンタの活用」 後藤 秀基
	F201	8:00 (p.108) 8:45 専門講座2 (放射線防護) 「水晶体の線量限度引き下げの概要と今後の課題」 松原 孝祐	8:50 (p.89) 9:50 教育講演2 [放射線防護部会] 「福島第一原子力発電所事故後の現状」 遊佐 烈	第40回放射線防護部会 「知っておきたい中性子の知識 - 基礎から応用まで -」 座長：広藤 喜章 演者：磯辺 智範、米内 俊祐、黒澤 忠弘、佐藤 英介、藤淵 俊王			11:50 12:00 (p.104) 12:45 入門講座3 (放射線防護) 「診断参考レベル(DRLs)を理解しよう」 五十嵐隆元
	F202	8:50 9:30 放射線治療 治療技術 (219-222) 星野 充英		10:10 放射線治療 QA・QC (223-226) 南部 秀和	11:00 放射線治療 線量計測 (227-231) 久家 教幸	11:50 12:00 放射線治療 計測技術 (232-236) 佐藤 智春	(p.115) 12:50 技術活用セミナー10 (治療) 新しいアプリケーションによる乳癌小線源治療の初期経験 新城 秀典
国立大ホール	N101						
	マリンロビー	7:15 CyPos閲覧会場／実機展示会場					
ホール	展示ホール	9:30 10:00 オープニング セレモニー		国際医用画像総合展 (ITEM)			

13:00		14:00		15:00		16:00		17:00		18:00		19:00	
13:00	合同開会式	14:00	(p.76) 14:30 合同特別講演 予想される首都圏 の震災と地震波ト モグラフィで探 る巨大地震の姿 司会：栗林 幸夫 演者：平田 直	15:10	(p.76) 合同シンポジウム1 被ばく管理：医療被ばくの見える化 司会：石口 恒男, 赤羽 恵一 演者：Paul H.Ellenbogen, John Damilakis, 五十嵐隆元, Mohan Doss							Main Hall	
14:50	(p.81) 宿題報告1 「核医学画像の画質向 上および画像評価に関 する研究」 河村 誠治	15:50	核医学 PET 1：基礎検討 (98-102) 赤松 剛	16:40	核医学 PET 2： 補正・再構成 (103-107) 三輪 建太							501	
14:50	MR検査 医療安全 (122-127) 村中 博幸	15:50	MR検査 流体評価 (128-133) 沖川 隆志	16:50	MR検査 頭部(定量評価) (134-138) 金沢 勉							502	
14:50	(p.128) 医療安全フォーラム 「医療現場に活かす医療安全 行動の見える化」 司会：佐藤 幸光, 小高喜久雄 演者：佐藤 幸光, 東村 享治, 濱田 智広	15:50	(p.85) シンポジウム2 「最新の医用イメージング手法の動向」 座長：宮地 利明 演者：市川 勝弘, 大橋 一也, 橋本 雄幸, 橋本 浩, 町田 好男									503	
14:50	画像工学 画像処理他 (154-158) 片山 礼司	15:40	画像工学 画像評価(乳房他) (159-163) 石井 里枝	16:30	コラボセッション コロバ・骨軟部 (定量評価) (164-169) 山本 晃義							413	
14:50	CT検査 胸部 (撮影技術) (1051-1054) 西池 成章	15:20	CT検査 腹部 (撮影技術) (1061-1064) 菊元 力也	15:50	CT検査 整形 (1071-1074) 風間 清子					合同会員懇親会 横浜ベイホテル東急B2F クイーンズグラウンド ボールルーム 18:15~19:30		414+ 415	
14:50	X線検査 DR・他 (1131-1134) 三宅 博之	15:20	X線検査 DR・他 (1141-1144) 三宅 博之									416+ 417	
14:50	CT検査 救急 (188-193) 梁川 範幸	15:50	CT検査 腹部 (194-196) 吉川 秀司	16:20	CT検査 被ばく低減技術 (線量評価) (197-201) 村松 禎久	17:10	CT検査 被ばく低減技術 Z軸 (202-205) 高木 卓					F203+ 204	
14:50	放射線技術概論・管理 被ばく・防護 (CT) (206-210) 松原 孝祐	15:40	放射線技術 概論・管理 環境放射線 (211-213) 藤淵 俊王	16:10	放射線技術概論・管理 線量計・評価 (214-218) 小山 修司							F201	
14:50	(p.120) 専門部会合同シンポジウム 研究テーマとして考える「画像診断における 読影の補助」 座長：土井 司 演者：土井 司, 白石 順二, 對間 博之, 有路 貴樹, 西川 孝, 宇内衣里子, 花井 耕造, 能登 公也, 広藤 喜章, 川真田 実											F202	
14:50											伊藤春海先生の寺子屋 実践：正常胸部X線像の学び方、教え方 伊藤 春海		N101
CyPos閲覧会場／実機展示会場											19:00	マリノロビー	
国際医用画像総合展 (ITEM)									17:00			展示ホール	

日本放射線技術学会第71回総会学術大会 プログラム表 4月18日(土)

会場・室名		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall						
	501	8:00 (p.109) 8:45 専門講座3 (接遇) 「患者対応技術の教育現状」 菱木 清	8:50 (p.89) 9:50 教育講演3 [撮影部会A] 「骨折の画像診断とQOL」 松下 隆	第64回撮影部会 テーマA(一般) ワークショップ-より良い撮影技術を求めて(その123)- 「高エネルギー外傷による骨折の撮影技術と患者のQOLを考える」 座長:今井 方丈, 坂下 恵治 演者: 櫻山 和幸, 藤村 一郎, 南 敏広, 一重 吉史		11:50 12:00 (p.116) 12:50 技術活用セミナー12(ImageJ: DR) 「ImageJを活用しよう~DR~」 由地良太郎	
	502	8:00 (p.109) 8:45 専門講座4 (画像工学) 「医用画像の画質評価 -これからはじめる臨床現場での実践と活用のはなし」 片山 礼司	8:50 (p.89) 9:50 教育講演4 [画像部会] 「拡がるトモシンセシスの世界 ~原理と応用~」 塩見 剛	第77回画像部会 「トモシンセシス徹底理解 -基礎技術から臨床画像評価まで-」 座長: 岸本 健治, 新井 敏子 演者: 福井 亮平, 油原 俊之, 秋山 忍, 高島 弘幸		11:50 12:00 (p.105) 12:45 入門講座5 (画像工学) 「X線画像形成の基礎」 寺部 充昭	
	503	8:00 (p.112) 8:50 技術活用セミナー3 (救急3) 「救急一般撮影の特性と撮影条件の考え方」 中前 光弘	(p.84) 10:50 シンポジウム1 「放射線防護の国際的な考え方と医療被ばく管理」 座長: 奥田 保男 演者: 甲斐 倫明, 島田 義也, 鈴木 昇一, 松原 孝祐, 米倉 義晴	(p.117) 11:50 12:00 海外招聘講演★ 「Current Topics in Diagnostic Radiological Physics Technical Questions Associated with Setting Up Enterprise Wide Patient Radiation Dose Monitoring And Tracking Programs」 Pei-Jan Paul Lin		(p.113) 12:50 技術活用セミナー4 (救急4) 「外傷診療における外傷Panscanの適応と有用性」 松本 純一	
	413	8:50	9:30 核医学 PET 3: 連続 寝台移動装置 (237-240) 大西 拓也	10:10 核医学 PET 4: 撮像 (241-244) 中島 清隆	10:50 核医学 PET 5: 定量解析 (245-248) 武田 悟	11:30 核医学 半導体検出器 (249-252) 石村 隼人	
	414+415 (モニタ発表)	9:30	10:00 CT検査 CTA (下肢) (2001-2003) 加藤 光久	10:30 CT検査 被ばく 低減技術 (管電圧) (2011-2014) 西丸 英治	11:00 CT検査 被ばく 低減技術 (最適化) (2021-2024) 坂本 崇	11:30 CT検査 金属アー チファクト (2031-2034) 越智 茂博	
	416+417 (モニタ発表)	9:30	10:00 MR検査 頸部血管 (2081-2083) 中 孝文	10:30 MR検査 頸部 (ブランク) (2091-2094) 田淵 隆	11:00 MR検査 脊椎 (2101-2104) 寺田 理希	11:30 MR検査 機器・機材 開発 (2111-2114) 高橋 順士	
アネックスホール	F203+204	8:00 (p.116) 8:50 技術活用セミナー11 (ImageJ: CT) 「ImageJを利用したCT画像解析」 石原 敏裕	9:40 CT検査 心臓CT (画像解析) (271-275) 井田 義宏	10:20 CT検査 心臓CT (276-279) 水戸 武史	11:00 CT検査 心臓CT (ハーフュージョン) (280-283) 山口 隆義	11:50 CT検査 超高精細CT (284-288) 宮下 宗治	
	F201	8:00 (p.110) 8:45 専門講座5 (計測) 「X線スペクトル計測」 佐藤 齊	8:50 (p.90) 9:50 教育講演5 [計測部会] 「診断領域の国家標準と線量計の校正」 齋藤 則生	第45回計測部会 「診断領域標準測定法の確立について」 座長: 小山 修司, 加藤 洋 演者: 坂本 壘, 浅田 恭生, 庄司 友和		11:50 12:00 (p.106) 12:45 入門講座6 (計測) 「計測したい放射線を検出するときの機器選択」 越田 吉郎	
	F202	8:50	9:30 MR検査 頸部 (299-302) 中西 光広	10:10 MR検査 乳腺 (303-306) 西浦 素子	10:50 MR検査 心臓 (307-310) 吉田 学營	11:50 12:00 (p.106) 12:45 入門講座7 (英語論文) 「英語発表の第一歩(2) わかりやすく話すための英語口述発表の基礎」 田中 利恵	
国立大ホール	国立大ホール	9:00 (p.105) 9:45 入門講座4 (放射線治療) 「I-125小線源治療の精度管理と実践」 隅田 伊織	9:50 (p.78) 11:50 合同シンポジウム2 放射線治療におけるチームワークの重要性 司会: 茂松 直之, 奥村 雅彦 演者: 中野 隆史, 鈴木 隆介, 辰巳 大作, 森 慎一郎, 下谷 久美				
	マリンロビー	7:15	CyPos閲覧会場/実機展示会場				
ホール	展示ホール	9:30	国際医用画像総合展 (ITEM)				

13:00		14:00		15:00		16:00		17:00		18:00		19:00		
													Main Hall	
13:00	(p.129) 教育講座 「乳癌診療A to Z」- 専門医・技師はこう考える - 司会：津川浩一郎, 西出 裕子, 小山 智美 演者：津川浩一郎, 小山 智美, 桜井 正児, 田村 隆行, 角田 博子, 太田 誠一, 秋山 太											17:00	501	
13:00	(p.110) 13:45 専門講座6 (MR) 「拡散MRIの原理と解析法」 荒木 力	13:50 (p.90) 14:50 教育講演6 [撮影部会C] 「拡散MRIの基礎と臨床」 井藤 隆太	第64回撮影部会 テーマC(MR) ワークショップ- より良い撮影技術を求めて(その125) - 「拡散MRIにおける撮影技術」 座長：藤田 功, 松田 豪 演者：小林 正人, 尾崎 正則, 田村 隆行, 福永 一星						16:50	502				
13:00	(p.81) 14:00 特別講演2 「X線を極める」- X線タルボ・ロー撮影に至るまで - 司会：平野 浩志 演者：百生 敦	(p.118) 国際招聘シンポジウム★ A Challenge of the National Radiology Data Registry - Learning by experience in the United States - 座長：Kevin O' Donnell, 村松 禎久 演者：Michael McNitt-Gray, David A Clunie, 石垣 陸太				16:00	(p.82) 16:30 瀬木賞講演(2014年優秀論文賞) 「エネルギーサブトラクション技術を研究するためのデジタル胸部アトム」の開発」 林 則夫	17:00	18:30	定時総会	503			
13:00	13:40 核医学 ドパミントランスポーター3：再構成 (253-256) 川口 弘之	14:40 核医学 ドパミントランスポーター4：解析 (257-262) 松友 紀和	15:20 核医学 装置精度管理・シミュレーション (263-266) 市川 肇	16:00 核医学 骨 (267-270) 北 章延									413	
13:00	13:30 CT検査 dual energy (基礎解析) (2041-2044) 大橋 一也	14:00 CT検査 dual energy (臨床応用) (2051-2054) 山本 修司	14:30 CT検査 支援画像 (2061-2063) 村上 克彦	15:00 CT検査 品質管理他 (2071-2074) 佐藤 和宏									414+ 415	
13:00	13:30 MR検査 骨盤 (拡散) (2121-2124) 穂山 雄次	14:00 MR検査 骨盤 (拡散) (2131-2134) 穂山 雄次	14:30 MR検査 肝臓 (EOB) (2141-2144) 尾崎 史郎	15:00 MR検査 ラジアルスキャン (2151-2154) 上山 毅									416+ 417	
													F203+ 204	
13:00	(p.119) 14:00 科研費獲得合同セミナー 「科学研究補助金 細目「医学物理学、放射線技術学」に採択されるために」 司会：土井 司, 小泉 雅彦 演者：齋藤 秀敏, 石川 正純, 土井 司, 橋田 昌弘, 辰己 大作		14:40 医療情報 RIS・治療RIS (289-292) 青木 陽介	15:40 医療情報 PACS (293-298) 小川 宗久									F201	
13:00	13:50 CT検査 アーチファクト低減 (317-321) 辻岡 勝美	14:40 CT検査 被ばく低減技術 (最適化) (322-326) 三好 利治	15:40 CT検査 造影技術 (327-332) 寺澤 和晶	16:30 CT検査 機器開発 (333-337) 中屋 良宏									F202	
13:00	13:50 放射線治療 位置照合 (338-342) 吉田 幸人	14:40 放射線治療 位置精度・線量評価 (343-347) 川守田 龍	15:20 放射線治療 治療計画・線量計算 (348-351) 小山登美夫	16:10 放射線治療 治療計画 (352-356) 鈴木 幸司	16:50 放射線治療 患者固定・位置精度 (357-360) 青山 英樹								国立大ホール	
												19:00	CyPos閲覧会場／実機展示会場	マリノロビー
										17:00	国際医用画像総合展 (ITEM)	展示ホール		

日本放射線技術学会第71回総会学術大会 プログラム表 4月19日(日)

会場・室名		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall			9:30 (p.79) 合同シンポジウム3 放射線医療における自動化(オートメーション)技術にどう向き合うか? 司会:平岡 真寛, 西尾 禎治 演者:増谷 佳孝, 木戸 尚治, 有村 秀孝, 角谷 倫之			11:50	
	501	8:00 (p.110) 8:45 専門講座7 (医療情報) 「画像情報の確定に関するガイドライン(Ver.2.1)の解説」 奥田 保男	8:50 (p.91) 9:50 教育講演7 [医療情報部会] 「画像管理技術の最新動向 ~ DICOM WADO ~」 伊藤 幸雄	9:50 11:50 第25回医療情報部会 「システムリプレースに立ち向かう ~標準化技術の成果と課題~」 座長:法橋 一生, 相田 雅道 演者:法橋 一生, 鈴木 順一, 相田 雅道, 松田 明良		12:00 (p.107) 12:45 12:50 入門講座10 (医療情報) 「DICOM入門」 法橋 一生		
	502	8:00 (p.107) 8:45 入門講座8 (医療安全2:MR) 「MRIのアーチファクト」 尾崎 正則	8:50 9:30 MR検査 頭部(fMRI・シーケンス評価) (361-364) 奥秋 知幸	10:20 MR検査 頭部(拡散) (365-369) 高津 安男	11:10 MR検査 頭部(トラクトグラフィ) (370-374) 長濱 宏史	11:50 MR検査 脳血流 (375-378) 真壁 武司	12:00 (p.117) 12:50 技術活用セミナー13 (ImageJ:MR) 「MRIを使用した研究におけるImageJの利用」 今井 広	
	503	8:00 (p.107) 8:45 入門講座9 (CT) 「骨・関節CTの基本と標準化」 野水 敏行	8:50 (p.91) 9:50 教育講演8 [撮影部会B] 「診断能の向上のためにCT撮影技術に期待すること」 井田 正博	9:50 11:50 第64回撮影部会 テーマB(CT) ワークショップより良い撮影技術を求めて(その124)-「X線CT撮影における標準化(GuLACTIC2015)の構築」 座長:梁川 範幸, 村松 禎久 演者:高木 卓, 吉川 秀司, 西池 成章, 井田 義宏		12:00 (p.115) 12:50 技術活用セミナー8 (動物2) 「獣医療での放射線診療の現状と将来 獣医療が抱える問題点」 夏堀 雅宏		
	413	8:50		9:30 X線検査 乳腺 (トモンセス・他) (401-404) 秋田富二代	10:10 X線検査 乳腺 (被ばく低減・他) (405-408) 新井 敏子	10:50 X線検査 乳腺(AGD) (409-412) 西出 裕子	11:20 X線検査 乳腺 (CNR) (413-415) 小山 智美	11:50 X線検査 胸部 (画像処理) (416-418) 柳田 智
	414+415 (モニタ発表)	9:00		9:30 核医学 ドパミントランスポート5: 補正・再構成 (3001-3004) 宇野 貴寛	10:00 核医学 PET 5: 撮像法・補正法 (3011-3014) 筒井 悠治	10:30 核医学 補正法・画像処理・その他 (3021-3024) 鈴木 陽		
	416+417 (モニタ発表)							
アネックスホール	F203+204	8:00 (p.113) 8:50 技術活用セミナー5 (救急5) 「外傷パンスキャンの技術的検討と撮影指針」 西池 成章	9:00 (p.126) 10:00 放射線管理フォーラム 「エックス線装置の遮蔽計算法改訂の概要と現場対応」 司会:山口 一郎, 庄司 友和 演者:藤淵 俊王, 渡邊 浩, 能登 公也	10:00 (p.82) 11:00 宿題報告2 「日本における診断時に患者が受ける線量の実態 -1974年から調査・研究を通して見えたもの-」 鈴木 昇一	11:00 放射線技術概論・管理 (被ばく線量) (419-423) 佐藤 齊	12:00 (p.114) 12:50 技術活用セミナー6 (救急6) 「外傷診療における血管内治療」 井戸口孝二		
	F201	9:00		9:50 画像工学 散乱線補正処理(基礎) (424-428) 櫻山 和幸	10:50 画像工学 散乱線補正処理(応用) (429-434) 國友 博史	11:40 画像工学 CAD (435-439) 内山 良一	12:00 (p.83) 13:00 RPT誌優秀論文土井賞表彰・受賞講演 総司会:土井 那雄, 進行:杜下 淳次, 司会:桂川 茂彦, 長谷川 智之, 遠藤 真広	
	F202			10:20 (p.127) 11:50 標準化フォーラム 「医療画像診断部門の品質保証と機器の標準化 -平成26年度に審議されたJIS原案と今後の動向について-」 総合司会:安部 真治 司会:今井 宣雄, 中澤 康弘, 谷本 克之, 佐藤 洋 演者:高橋 順土, 堀本 正幸, 佐藤 友彰, 山崎 正晴				
国立大ホール	国立大ホール	8:00 (p.111) 8:45 専門講座8 (放射線治療) 「放射線治療計画装置における不均質領域の線量計算精度の評価 -Monte Carlo計算との比較-」 中口 裕二	8:50 (p.91) 9:50 教育講演9 [放射線治療部会] 「子宮頸癌放射線治療の State of the art, brachytherapyを中心に」 大野 達也	9:50 11:50 第70回放射線治療部会 「子宮頸癌腔内照射, 画像誘導3次元腔内照射の実施に向けて」 座長:羽生 裕二 演者:兼安 祐子, 小島 徹, 武中 正, 花田 剛士				
	マリンロビー	7:15 CyPos閲覧会場/実機展示会場						
ホール	展示ホール			9:30	国際医用画像総合展(ITEM)			

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
		15:00	16:15				Main Hall
		合同表彰式及び合同開会式					
	(p.124) 医療情報・JIRAフォーラム 「変革する法規制への対応：ソフトウェアと外部保存(クラウド)～保険診療に対してユーザが知っておくべき情報(何が良くて何がダメなのか)～」 司会：土井 司 演者：古川 浩、土居 篤博、西田慎一郎、 奥田 保男、坂本 博、山本 剛	14:50					501
13:00	MR検査 腹部(拡散・他) (379-383) 北川 久	13:50	MR検査 肝臓(定量評価・ エラストグラフィ) (384-388) 小島 慎也	14:40			502
	CT検査 心臓CT (サトラクション) (389-392) 佐野 始也	13:30	CT検査 金属アーチ ファクト低減 (393-396) 野水 敏行	14:10	CT検査 金属アーチ ファクト評価 (397-400) 船水 憲一	14:50	503
							413
							414+ 415
							416+ 417
							F203+ 204
13:10	画像工学 視覚評価他 (440-443) 田中 利恵	13:50	画像工学 画像解析他 (444-448) 服部 真澄	14:40			F201
13:00	核医学 脳血流 (449-452) 小倉 利幸	13:40	核医学 補正法・定量・その他 (453-459) 見田 秀次	14:50			F202
13:00	放射線治療 位置照合装置特性 (460-464) 川村 慎二	13:50	放射線治療 IMRT検証 (465-470) 林 直樹	14:50			国立大ホール
		15:00					マリノロビー
		15:00					展示ホール
		CyPos閲覧会場／実機展示会場					
		国際医用画像総合展(ITEM)					