

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月14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						
	414+415						
	416+417						
アネックスホール	F201+202						
	F203+204			10:00	JRS企画 CTコロノグラフィトレーニングコース		
	F205+206			10:00	JRS企画 CTコロノグラフィトレーニングコース		
ホスピタル大	マリンロビー	9:00			CyPos閲覧会場／実機展示会場		
ホール展示	展示ホール						

会場：パシフィコ横浜会議センター他

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00		
							Main Hall	
13:00	13:40 MR検査 腹部・骨盤 (拡散) (1-4) 丹治 一	14:40 MR検査 肝臓 (5-10) 京谷 勉輔	15:40 MR検査 心臓 (11-16) 吉田 学誉	16:10 MR検査 骨軟部 (MRA) (17-19) 高島 弘幸	17:00 MR検査 拡散 (20-24) 鈴木 雄一	18:00 MR検査 頭頸部(拡散) (25-30) 豊嶋 英仁		501
13:00	14:00 核医学 ドバミン(画像) (31-36) 久保 直樹	15:10 核医学 その他 (小児・内用療法・脳) (37-43) 伊藤 茂樹	16:00 核医学 多焦点 コリメータ・ 半導体検出器 (44-48) 高橋 康幸	17:00 核医学 PET1 (画像処理) (49-54) 三輪 建太	18:00 核医学 PET2 (画像処理) (55-60) 鈴木 一史		502	
13:00	13:50 X線検査 トモシンセシス (乳房・DR) (61-65) 中島 正弘	14:00 (p.94) 放射線科医の診断 プロセスを理解する 「脳・頭頸部領域の読 影講座」 山本 憲	15:00 放射線科医の診断 プロセスを理解する 「婦人科疾患の画像診 断 MRIを中心に」 木戸 昌	16:10 放射線科医の診断 プロセスを理解する 「マンモグラムの診断 プロセスの解析」 遠藤登喜子	16:20 (p.94) 放射線科医の診断 プロセスを理解する 「マンモグラムの診断 プロセスの解析」 遠藤登喜子	17:20		503
13:00	13:40 放射線技術概 論 医療安全 (66-69) 磯辺 智範	14:30 放射線管理 水晶体被ばく (70-74) 松原 孝祐	15:30 放射線管理 血管撮影 (75-80) 坂本 肇	16:20 X線検査 血管(CBCT) (81-85) 五味 勉	17:00 X線検査 血管 (システム) (86-89) 松本 一真	18:00 X線検査 血管(撮影条件) (90-95) 石橋 智通		414+ 415
13:00						18:00		416+ 417
13:00	13:40 CT検査 性能評価1 (96-99) 石原 敏裕	14:30 CT検査 性能評価2 (100-104) 市川 勝弘	15:20 CT検査 被ばく低減技術 (線量指標) (105-109) 村松 穎久	16:20 CT検査 被ばく低減技術 (線量測定) (110-115) 西丸 英治	17:10 CT検査 被ばく低減技術 (線量分布) (116-120) 高木 卓	18:00 CT検査 臨床技術1 (121-125) 辻岡 勝美		F201+ 202
	13:30	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00		F203+ 204
		画像工学 画像表示 (126-131) 片山 礼司	画像工学 画質評価他 (132-137) 本田 道隆	画像工学 CAD(検出他) (138-143) 李 鎧範	画像工学 CAD(臨床) (144-149) 内山 良一			JRS企画 CTコロノグラフィトレーニングコース
						18:00		F205+ 206
						19:00		CyPos閲覧会場／実機展示会場
								マリンロビー
								展示ホール

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月15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.109) 専門講座1 (核医学) 「核医学検査に用いる装置の基礎」 本村 信篤	8:45 教育講演1 [核医学部会] 「PMTからSIPMへ? 未来のPET装置について考える」 山谷 泰賀	8:50 (p.89) 教育講演1 [核医学部会] 「PMTからSIPMへ? 未来のPET装置について考える」 山谷 泰賀	9:50 第72回核医学部会 基礎講座 核医学検査をバイオマーカーとするために求められるこ ト 座長: 尾間 博之 演者: 佐々木雅之 ミニシンポジウム 第3回 核医学担当業務に必要な知識と技術 座長: 飯森 隆志、山木 範泰 演者: 越智 伸司、松友 紀和	11:50	12:00 (p.109) 専門講座2 (核医学) 「脳神経系におけるPET画像診断」 石井 一成	12:45	
	502	8:00 (p.114) 技術活用セミナー2 「英語スライド作成の基礎と実践テクニック」 田中 利恵	8:45 技術活用セミナー1 「国際学会に発展していくために」 宮地 利明 [JSRT Global Strategy] 森岡 茂晃	8:50 (p.113) 技術活用セミナー1 「国際学会に発展していくために」 宮地 利明 [JSRT Global Strategy] 森岡 茂晃	9:35 放射線治療 計画検証 (166-171) 小野 薫	10:40 放射線治療 線量計算評価 (172-177) 中口 裕二	11:40	12:00 (p.114) 技術活用セミナー3 「English Presentation Boot Camp」 南本 亮吾	12:45
	503	8:00 (p.120) 診断に役立つ基礎技術学1(トモシンセシス) 「診断に役立つトモシンセシス」 森田 康介	8:50 (p.87) シンポジウム3 DRLの臨床的効果と課題 座長: 小倉 明夫、塚本 篤子 演者: 赤羽 恵一、加藤 洋、 國友 博史、赤羽 正章	9:50 シンポジウム3 DRLの臨床的効果と課題 座長: 小倉 明夫、塚本 篤子 演者: 赤羽 恵一、加藤 洋、 國友 博史、赤羽 正章	10:50 JSRT-JSMP 合同特別講演1 「New Concepts in CT Dosimetry」 John M. Boone	11:00 11:50	12:00 (p.110) 専門講座3 (撮影:TV, 血管) 「予防医療の理解と応用」-胃がん検診の有効性評価向上への挑戦- 見本 真一	12:45	
	414+415		9:00 (p.122) 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: 白石 順二、小泉 雅彦 演者: 鈴木 恵人、有村 秀孝、橋 英伸、 小泉 雅彦、林 直樹、辰巳 大作	10:30 技術活用セミナー5 (統計1) 「医学と統計の基礎 (1) 人を対象とする研究デザインについての基礎知識」 小橋 元	10:40 超音波・骨塙 (190-193) 前田 佳彦 甲山 精二	11:20 11:30 (p.132)	12:50 国際交流ランチョン イベント 司会: 森岡 茂晃		
	416+417		9:00 414+415サテライト会場			11:30			
アネックスホール	ハーバーラウンジA								
	ハーバーラウンジB		9:30 (p.115) 技術活用セミナー5 (統計1) 「医学と統計の基礎 (1) 人を対象とする研究デザインについての基礎知識」 小橋 元	10:15 技術活用セミナー6 (統計2) 「医学と統計の基礎 (2) (2)母集団と標本集団~有意差検定の考え方」 小橋 元	10:50 (p.115) 技術活用セミナー6 (統計2) 「医学と統計の基礎 (2) (2)母集団と標本集団~有意差検定の考え方」 小橋 元	11:35			
	F201+202	8:00 (p.120) 診断に役立つ基礎技術学2(MRI) 「腹部・骨盤領域MRIの基礎技術」 高津 安男	8:50 MR検査 基礎 (212-217) 俵 紀行	9:50 MR検査 計測 (218-223) 上山 毅	10:50 コラボセッション(CFD) (224-228) 寺田 理希	11:40	12:00 (p.110) 専門講座4 (放射線防護) 「原子力発電所事故における放射線防護」 長谷川有史	12:45	
	F203+204	8:00 (p.120) 診断に役立つ基礎技術学3(CT) 「診断に役立つ基礎技術学 - CT -」 坂本 崇	8:50 CT検査 造影技術 (注入手技) (229-232) 寺澤 和晶	9:30 CT検査 造影技術 (撮影手技) (233-237) 中屋 良宏	10:20 CT検査 造影技術(低 管電圧撮影) (238-241) 三好 利治	11:00 CT検査 Perfusion CT (242-245) 梁川 範幸	11:40 12:00 (p.116) 技術活用セミナー7 (統計3) 「医学と統計の基礎 (3) 有意差検定の手法選択と運用における基本事項」 小橋 元	12:45	
国立大ホール	N101		9:50 画像工学 画像評価 (1001-1004) 岸本 健治	10:20 MR検査 頭頸部 (1005-1010) 井上 勝博	10:50 MR検査 乳腺 (1011-1015) 山村憲一郎	11:20 MR検査 腹部・骨盤 (1016-1021) 穢山 雄次	11:50		
	マリンロビー	7:15 CyPos閲覧会場／実機展示会場							
展示ホール	展示ホール		9:30 オープニングセレモニー	10:00		国際医用画像総合展(ITEM)			

会場：パシフィコ横浜会議センター他

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
13:00 合同開会式 開会式	14:00 (p.74) 14:30 合同特別講演 宇宙、人、 夢をつなぐ 座長：玉木 良 演者：山崎 直子	15:10 (p.74) 合同シンポジウム1 次の25年の放射線医療の進歩を見据えて 司会：遠藤 啓吾、真田 茂 演者：陣崎 雅弘、立石宇貴秀、 山上 卓士、神宮 啓一、 石川 正純、高島 弘幸	17:10				Main Hall
	14:50	15:50 MR検査 頭頸部 (150-155) 小島 慎也	16:50 MR検査 頭部(MRA, ASL) (156-161) 永坂 竜男	17:30 MR検査 骨軟部 (MRE) (162-165) 北川 久			501
	14:50 (p.81) 宿題報告1 [Functional MRI for Intracranial- condition Monitoring] 宮地 利明	15:50	16:50 放射線治療 治療計画 (178-183) 佐々木浩二	17:50 放射線治療 IGRT(QA/QC) (184-189) 川守田 龍			502
	14:40 JSRT-JSMP 合同特別講演2 [Integrated MRI-Linacs: A New Weapon in the Battle against Cancer] Paul Keall	15:30	15:50 (p.85) シンポジウム2 インター・ベンションにおける 診断参考レベルの確定にむけて 座長：加藤 守 演者：加藤 守、坂本 肇、塙本 篤子、 川内 覚、松本 一眞、盛武 敬	17:50			503
	14:50	15:30 核医学 SPECT (画像評価・ 定量解析) (194-197) 米山 寛人	16:10 放射線技術概 論 教育・Ai (198-201) 水上 慎也	17:10 放射線管理 X線検査 (202-207) 浅田 恭生	17:50 放射線管理 災害 (208-211) 森 祐太郎		414+ 415
	14:50				17:50 414+415サテライト会場		416+ 417 合同会員懇親会 横浜ベイホテル東急 B2F クイーンズグラ ンド ポールルーム 18:15 ~ 19:30
	14:50				17:50 ハーバーラウンジBサテライト会場		ハーバー ⁺ ラウンジA
	14:50 (p.131) パネルディスカッション 「マルチモダリティから乳がんに迫る ～画像所見は病理像を反映しているか～」 司会：松原 譲 演者：永井 祥子、飯嶋 恵、新島 正美、加藤 義明 1.乳頭腺管癌 2.充実腺管癌 3.硬癌				17:50		ハーバー ⁺ ラウンジB
	14:50 (p.124) 専門部会合同シンポジウム 放射線技術科学として考える“読影の補助” その1：± a の撮影技術 司会：白石 順二、坂本 博 演者：白石 順二、坂井 上之、三輪 建太、千葉 陽子、 宮安 孝行、大谷友梨子				17:50		F201+ 202
	14:50 CT検査 心臓CT (基礎評価) (246-250) 佐野 始也	15:40 CT検査 心臓CT (冠動脈評価) (251-255) 山口 隆義	16:30 CT検査 Dual energy (基礎評価) (256-259) 野村 恵一	17:10 CT検査 Dual energy (造影効果) (260-263) 佐藤 和宏	17:50		F203+ 204
	14:50 MR検査 アーチファ クト対策 (1022-1026) 真壁 武司	15:20 MR検査 撮像技術 (1027-1031) 福澤 圭	15:50 MR検査 臨床技術 (1032-1037) 藤原 康博	16:20 核医学 SPECT(脳・ 定量解析) (1038-1042) 夏目 貴弘	16:50		N101 マリンロビー
						19:00 CyPos閲覧会場／実機展示会場	
					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72回総会学術大会 プログラム表 4月16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.116) 技術活用セミナー8 (統計4) 「医学と統計の基礎 (4) 統計における2つの過誤と サンプルサイズの考え方」 小橋 元	8:45 教育講演2【撮影部会A】 「腹部臓器に対するIVR (画像下治療)の現状」 中塚 誠之	8:50 (p.90) 第66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128) - 安全な腹部IVR 座長:岡本 孝英、三宅 博之 演者:松本 一真、高尾 由範、坂本 肇、浅井 望美	9:50 11:50	12:00 (p.110) 専門講座5 (撮影1:MR撮影) 「MRIのイメージング原理を理解する」 氏田 浩一	12:45	
	502	8:00 (p.111) 専門講座6(画像) 「医用画像表示モニタを利用した評価の実践とポイント」 片山 礼司	8:45 医療情報専門用語 (264-266) 星野 修平	8:50 9:20 画像工学 画像処理他 (267-272) 国友 博史	10:20 11:10 画像工学 散乱線補正処理 (評価) (273-277) 櫻山 和幸	11:50 画像工学 散乱線補正 処理(応用) (278-281) 東出 了	12:00 (p.107) 入門講座1(画像工学) 「シミュレーションで把握するX線 診断画質効果」 本田 道隆	12:45
	503	8:00 (p.121) 診断に役立つ基礎技術 学4(マンモグラフィ) 「診断に役立つ基礎技術 学 -マンモグラフィ-」 岡田 智子	8:50 X線検査 乳腺 (282-287) 西出 裕子	9:50 10:40 コラボセッション(乳腺) (288-292) 石井 里枝	10:50 (p.89) 「The Role of the Medical Physicist in the UK and Quality Assurance and Control Guidance for Digital Mammography in the National Breast Screening Programme」 Eugenia Kulama	11:50 海外招聘講演2★	12:00 (p.107) 入門講座2 (放射線防護) 「CT検査の被ばくを考える」 西丸 英治	12:45
	414+415	8:00 (p.111) 専門講座7(計測) 「診断領域における入射皮膚線量測定」 坂本 肇	8:45 教育講演5【計測部会】 「診断領域における線量測定 の必要性と診断領域線量計 標準センターでの校正」 小山 修司	8:50 (p.91) 第47回計測部会 自分で計算るために線量計について整理しよう 座長:能登 公也、源 貴裕 演者:佐藤 斎、庄司 友和、 堀井 均、小倉 泉	9:50 11:50	12:00 (p.108) 入門講座3 (計測) 「不確かさ入門」 加藤 洋	12:45	
	416+417	8:00 414+415サテライト会場			11:50			
アネックスホール	ハーバーラウンジA		9:00 ハーバーラウンジBサテライト会場		11:20			
	ハーバーラウンジB		9:00 (p.127) 放射線防護フォーラム DRGsリリース後の医療現場での対応 司会:五十嵐隆元 コメント:坂本 肇、浅井 荘生、 竹井 泰孝 演者:筑後 孝夫	10:00 10:20 (p.128) 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27年度に審議された JIS規格と今後の動向について- 司会:宮崎 茂 司会:相岸 駿、安部 真治、高橋 順士 演者:早乙女 雄、小田 進二、木下 浩嗣	11:20			
	F201+202	8:00 コラボセッション(DRL) (293-297) 竹井 泰孝	8:50 CT検査 Dual energy (臨床評価) (298-303) 大橋 一也	9:50 CT検査 逐次近似 (冠動脈評価) (304-309) 井田 義宏	10:50 CT検査 逐次近似 (人体模擬評価) (310-314) 原 孝則	11:40 12:00 (p.115) CT検査 逐次近似 (人体模擬評価) (310-314) 原 孝則	12:45 技術活用セミナー4 「英語アブストラクトの作成法」 小林 正和	
	F203+204	8:00 (p.114) 技術活用セミナー3 「English Presentation Boot Camp」 南本 亮吾	8:45 MR検査 腹部 (324-328) 濱田 健司	8:50 9:40 MR検査 肝臓(MRE・他) (329-333) 梶田 公博	10:30 MR検査 安全管理 (334-338) 村中 博幸	11:20 12:00 (p.113) MR検査 安全管理 (334-338) 村中 博幸	12:45 教育入門講座1 「初論文に挑戦 する人に贈る3 つの武器」 福田 篤志	
国立大ホール	N101			10:50 放射線治療 (2001-2006) 南部 秀和	11:20			
	国立大ホール		9:10 (p.76) 合同シンポジウム2 医療被ばくの線量評価と管理／指定演題発表 司会:Shinichirou Mori 演者:Yoshitomo Ishihara, Masanao Kobayashi, Mamoru Kato シンポジウム 司会:Keiichi Akahane, Kazuko Ohno 演者:John M. Boone, Takao Ichida, Kosuke Matsubara, Hisanobu Koyama, Makoto Hosono		11:50			
	マリンロビー	7:15 CyPos開覧会場／実機展示会場		11:00 実機展示 コアタイム	11:45			
ホール展示	展示ホール	9:30 国際医用画像総合展(ITEM)						

★同時通訳

会場：パシフィコ横浜会議センター他

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00		
							Main Hall	
13:00 [p.90) 教育講演3 【撮影部会C】 「MRI恐怖症の理解と 対応」 仙波 純一	14:00 第66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 130) - MRIの安全性アップデート 高磁场環境と条 件付きMRI対応インプラントの取り扱いについて 座長: 藤田 功、林 則夫 演者: 土井 司、小林 章浩、小林 幸史、清野 真也	16:00 (p.82) 宿題報告2 「MRI検査の安全管理」 土橋 俊男	17:00				501	
13:00 [p.89) 海外招聘講演3 「Computer-aided Diagnosis in Chest Radiography」 Bram van Ginneken	14:00 (p.91) 教育講演4 【画像部会】 「ROCFROC解析の ススメ」 白石 順二	15:00 第79回画像部会 臨床現場は、研究テーマの宝庫だ！ 座長: 篠原 範充、石井 里枝 演者: 片山 礼司、岸本 健治、 東出 了、田中 利恵	17:00				502	
13:00 [p.84) シンポジウム1 ワイヤレスタイプ可搬型FPDの技術的諸問題 座長: 中前 光弘 演者: 西端 豊、小田 直之、柳田 智、 工藤 複宏、櫻山 和幸	15:00	15:10 (p.88) 海外招聘講演1★ 「Current Situation and Future Perspective of Education for Radiographers and Their Academic Research in Europe」 Håkon H. Hjermly	16:10	16:20 (p.82) 瀬木賞講演(2015 年優秀論文賞) 「既定位放射線治 療中の呼吸信号お よび照射制御バラ メータを用いた線 量分布の再構成」 今江 翔一	16:50	17:15	18:30 定時総会	503
13:00 [p.91) 教育講演6【放射線防護部会】 「Worldwide Trend in Occupational Radiation Protection in Medicine」 Kwan-Hoong Ng 「The Current Status of Eye Lens Dose Measurement in Interventional Cardiology Personnel in Thailand」 Anchali Krisanachinda	15:00	第42回放射線防護部会 放射線診療従事者の不均等被ばくを考える 座長: 藤淵 俊王 演者: 広藤 喜章、竹井 泰孝、 横山 須美、宮島 隆一	17:00				414+ 415	
13:00		414+415サテライト会場	17:00				416+ 417	
13:00		ハーバーラウンジBサテライト会場	15:30				ハーバー ⁺ ラウンジA	
13:00 [p.129) 放射線管理フォーラム 医療機関に求められるRIの 安全とセキュリティ対策 司会: 山口 一郎、藤淵 俊王 演者: 谷 和洋、阿南 徹、 成田 浩人	14:00	14:30 (p.130) 医療安全フォーラム 放射線検査における検査説 明文、問診同意書のあり方 司会: 東村 享治、麻生 智彦 演者: 荒井 保明、濱田 智広、 木田 哲生	15:30				ハーバー ⁺ ラウンジB	
13:00 CT検査 ストリークアーチ チファクト評価 (315-318) 瓜倉 厚志	13:40 CT検査 金属アーチファ クト低減効果 (319-323) 宮下 宗治	14:30 JSMP-JSRT合同特別シンポジウム Current Status of Real-time Tumor Tracking Therapy 座長: Akihiro Haga, Toshiyuki Kadoya 演者: Paul Keall, Mitsuhiro Nakamura, Ryuksuke Suzuki, Shinichiro Mori	17:00				F201+ 202	
13:00 [p.117) 教育講座 肺がんの診断と治療 How Will the Specialists Think About? 司会: 山本 直敬、奥田 保男、萩原 芳広 演者: 尾松 徳彦、萩原 芳広、吉川 京穂、星野 英久、米盛 葉子、多田 裕司、 小林 亜紀、野中 哲生、佐野 尚樹、高橋 渉			17:00				F203+ 204	
		14:30 X線検査 (2007-2011) 三宅 博之	15:00 CT検査 造影効果 (2012-2016) 茅野 伸吾	15:30 CT検査 基礎評価 (2017-2020) 小澤 友昭	16:00 CT検査 撮影技術 (2021-2025) 井上 健	16:30 放射線技術概論 装置 (2026-2027) 庄司 友和	17:00	N101
13:00 放射線治療 IGRT組合 (339-343) 鈴木 幸司	13:50 放射線治療 QA/QC (344-349) 久家 敦幸	14:50 放射線治療 線量分布解析 (350-355) 笈田 将皇	15:50 放射線治療 計画CT, CBCT (356-361) 林 直樹	16:50			国立大ホール	
		14:00 実機展示コアタイム	15:00	CyPos開覧会場／実機展示会場	19:00		マリンロビー	
		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72回総会学術大会 プログラム表 4月17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.80)	合同シンポジウム3 造影剤が放射線医療にもたらした功績 司会:早川 克己, 小倉 明夫 演者:山岡 正治, 山口 功, 小林 聰, 対馬 義人, 神田 知紀	11:50		
	501	8:00 (p.112) 8:45 専門講座8 (医療情報) 「医療分野におけるサイバーセキュリティ確保について」 西田慎一郎	8:50 (p.92) 教育講演7【医療情報部会】 「過去画像はゴミ?それとも宝? ~教育・研究資源として過去画像を実践的に再活用する試み~」 田中 雅人	9:50 第27回医療情報部会 システムリブレースに立ち向かう ~画像データ長期管理~ 座長:柄原 秀一, 福岡美代子 演者:鈴木 真人, 岩永 秀幸, 田中 由紀, 村上 徹	11:50	12:00 (p.108) 入門講座4 (医療情報) 「PACSのBCP 策定のためのファーストステップガイド」 坂野 隆明	12:45
	502	8:00 (p.121) 8:50 診断に役立つ基礎技術学5 (核医学) 「診断に役立つ基礎技術学 -核医学-」 飯森 隆志	9:50 核医学 心筋 (371-376) 山本 智朗	10:50 核医学 PET3(解析) (377-382) 谷本 克之	11:50 核医学 ドバミン(解析) (383-388) 佐藤 順一	12:00 (p.114) 技術活用セミナー2 「英語スライド作成の基礎と実践テクニック」 田中 利恵	12:45
	503	8:00 (p.112) 8:45 専門講座9(撮影2: CT撮影) 「逐次近似再構成を理解して研究しよう!」 石原 敏裕	8:50 (p.93) 教育講演8 【撮影部会B】 「X線CT撮影の標準化に期待するもの」 渡邊 嘉之	9:50 第66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129)-X線CT撮影の標準化~ GALACTIC(第2版)~ 座長:井田 義宏, 村松 順久 演者:萩原 芳広, 山口 隆義, 野水 敏行, 野村 恵一, 寺澤 和晶	11:50	12:00 (p.113) 教育入門講座2 「研究を始める前に」 西出 裕子	12:45
	414+415		8:50 Next Generation Session (学生選抜セッション) 司会:木暮 陽介 座長:船橋 正夫, 錦 成郎	11:00 学生対象講演 司会:木暮 陽介 演者:隅田 博臣, 藤田 功	11:50	12:00 (p.83) RPT誌優秀論文土井賞表彰・受賞講演 総合司会:土井 邦雄 進行:川村 健二 司会:桂川 茂彦, 長谷川智之, 遠藤 真広	12:50
	416+417		8:50 414+415サテライト会場		11:50		
アネックスホール	F201+202	8:00 (p.11) 8:45 技術活用セミナー4 「英語アブストラクトの作成法」 小林 正和	8:50 (p.126) JIRAワークショップ 一般撮影における患者被ばく線量管理の実際 司会:中前 光弘, 伊藤 友洋 演者:佐藤 斎, 中前 光弘, 五十嵐隆元, 桑原 健, 小田 雄二	10:50 X線検査 Exposure Index (419-423) 由地良太郎	11:40	12:10 (p.109) 入門講座5 (放射線治療) 「高エネルギーX線の理解を深めるリニアック入門」 薮田 和利	12:55
	F203+204		9:00 MR検査 骨軟部 (434-439) 笠井 治昌	10:00 MR検査 脊椎 (440-445) 小味 昌憲	10:50 MR検査 乳腺 (446-450) 長谷川俊輔	11:50 MR検査 心筋 (451-456) 西川 啓	
国立大ホール	国立大ホール	8:00 (p.112) 8:45 専門講座10 (放射線治療) 「Deformable Image Registrationの基礎と放射線治療への応用」 角谷 優之	8:50 (p.93) 教育講演9 【放射線治療部会】 「水吸収線量計測における不確かさ」 河内 徹	9:50 第72回放射線治療部会 IMRT最適化アルゴリズムと治療計画の実際 座長:有路 貴樹, 中口 裕二 演者:有路 貴樹, 福永 淳一, 田中 史弥, 鈴木 幸司, 清水 秀年	11:50		
	マリンロビー	7:15 CyPos閲覧会場/実機展示会場					
ホール展示	展示ホール		9:30		国際医用画像総合展(ITEM)		

会場：パシフィコ横浜会議センター他

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
		15:00		16:15			
			合同表彰式および 合同閉会式				Main Hall
13:00	13:40	14:30					501
	医療情報 情報分析、 ワークフロー 分析 (362-365) 山澤 順一		医療情報 システム開発、 システム利用 (366-370) 辻本 武志				
13:00	13:40	14:40					502
	X線検査 血管(開発) (389-392) 坂部 大介		X線検査 一般撮影 (393-398) 松澤 博明				
13:00	13:40	14:40					503
	CT検査 画質評価 (評価方法) (399-402) 後藤 光範		CT検査 臨床技術2 (403-408) 越智 茂博				
13:00		14:00	14:40				414+ 415
	放射線管理 シミュレーション (409-414) 能登 公也		放射線管理 CT (415-418) 小山 修司				
13:00		14:40					416+ 417
	414+415サテライト会場						
13:10	14:00	14:50					F201+ 202
	放射線治療 線量計測・機器 (424-428) 上田 伸一		放射線治療 位置精度 (429-433) 青山 英樹				
13:00	14:00						F203+ 204
	MR検査 頭部(コントラスト) (457-462) 高津 安男						
							国立大ホール
		15:00					
	CyPos閲覧会場／実機展示会場						マリンロビー
		15:00					
	国際医用画像総合展(ITEM)						展示ホール