			8:00 9:		:00	0 10:00			11:00 12:00		
	9月8日	アトリウム		参加	受付 8:00~18:00						
		特別会場(センチュリーホール)				- 4	公開フォーラム 『 東日本大	と今後の対応 指名講演 患者の立場から医療者へ望むこと			
		第1会場A(白鳥ホール北)					リフレッシュセミナー! (乳腺画像)		教育講演 I (乳腺画像)		
		第1会場B(白鳥ホール南)					一般演題1 (CT検査 造影技術		般演題2 画像評価1)		東題3 画像評価2)
		第2会場(131+132)				(医療	一般演題6 琴基礎 システム構築・その他)		演題7 臨床技術)	一般》 (放射線安全管理	
		第3会場(133+134)					一般演題 13 (血管造影検査)		東題 14 :影)	一般演 (放射線機	
		第4会場 (431+432)					放射線機器管理士分	科会	ħ.	(射線管理士分科:	숲
	H	第5会場(141+142)					読影分科会		フレッシャーズセミナー II (医療安全)		
		第6会場(レセプションホール西)					リフレッシュセミナーⅣ (消化管撮影)		がん放射線療法分科会		
	金	第7会場(レセプションホール東)				(医療	一般演題 18 特報管理 医療画像)		関題 19 里 システム 1)	一般演題 (医療情報管理	20 システム2)
		示説会場(イベントホール)					ポスタ	一準備		ボスタ・	一問覧
第20日本診療放射線技師学術大会プログラム		第8会場(イベントホール)									
		機器展示会場(イベントホール)					オープニング セレモニー		公開機	器展示	
		国際会議室									
		224									
本			8:	00	9:	00	10	:00	11	:00	12:00
	9月2日 (土)	アトリウム	7:4	45~18	00 参加登録受付						
診		特別会場(センチュリーホール)									
療		第1会場A(白鳥ホール北)					放射線部門における医		ために	招待! チーム医療	気について
放		第1会場B(白鳥ホール南)					公開シンポジ 乳がん検診と診療	ウム I 放射線技師	亀田メ	特別講演! ディカルセンターに	I こおける取り組み
射		第2会場(131+132)			early bird seminar 超音波ハンズオンセミナー [	L		onal session (基	調講演1・一般	<b>奥題14題)</b>	
緽		第3会場(133+134)			early bird seminar 放射線技術とIT	7	フレッシャーズセミナーⅢ (認定資格)	44004 77 1		像管理学会	
壮		第4会場(431+432)					静脈注射	特別企画 I (針刺しを除く) ii	習会 講義		
羟		第5会場(141+142)					リフレッシュセミナ (放射線治療 陽子組	- V  治療)		教育講演Ⅱ 計僚 放射線治療(	
舰		第6会場(レセプションホール西)					特別企画Ⅱ (人材育成交流			表現場に求められる	
子		第7会場(レセプションホール東)					リフレッシュセミナ・ (MRI)			教育講演VI からみた血流動態	と血管病変)
術		示説会場(イベントホール)					P1 P2 医療情報管理 医療安	P3 教育	CT検査 造影技術	P5 CT検査 その他	
大		第8会場(イベントホール)						災害対抗			
会		機器展示会場(イベントホール)						公開機			
゚ヺ゚゚		国際会議室					特別企画IV 消化管検査・	1団体合同企画(	バネルディスカッ	ション 基準撮影	法の検証)
ń		224		00	0.	.00	40	.00	- 11		10.00
$ec{F}$		アトリウム		150-13	: 00 参加登録受付	00	10	:00	- 11	:00	12:00
<b>=</b>		特別会場(センチュリーホール)			- 00 SWEEKX11	1					
7		第1会場A(白鳥ホール北)				H		<u> </u>		特別講演	(() 88) W
$\Delta$	9 月 30 日	第1会場B(白鳥ホール南)				公师	朔フォーラムⅢ チーム医療	の推進と診療放身	対線技師の役割	州の海浜 光りだし (学校は3	た原石
		第2会場(131+132)			early bird seminar 超音波ハンズオンセミナー []	/10	一般演題 46 礼腺画像検査 臨床技術)	一般演題 (乳腺画像検査	147	一般演題48	
		第3会場(133+134)			early bird seminar 骨・関節の撮影技術			一般演題50 音波検査 臨床技			
	月	第4会場 (431+432)			何 医即心腺形纹剂		- 般演題43 (CT検査 3D-CTA)		期 17 (地面 水板 東題 44 王 心臓)	一般演題 (CT検査 装置	45 2004h)
	30	第5会場(141+142)					リフレッシュセミナ· (核医学)			再演VII 医学診療に望まれるもの	· 40/8)
		第6会場(レセプションホール西)					<b>一般演願53</b>	一般》 (MRI検査	1第54	60:38	題55
	(田)	第7会場(レセプションホール東)				(1	MRI検査 画像評価1) 日本放射線	技師教育学会	国际計1四2)	(MRI検査 教育部 (クリニカルコーチに。	快直技術3) 場演VII トス級のWの新本計)
		示説会場(イベントホール)						ポスタ	一閲覧	(99=3301-76)	たの扱り起り取用点)
		第8会場(イベントホール)									
		機器展示会場(イベントホール)				İ		公開機	器展示	:	
		国際会議室									
		224									
						-					

		14:00	1	5:00	16:00		17:00		18:00	19
	市民2	公開講座!	1	- - - - - - - - - - - - - -		基润满演		開会式		
ランチョンセミナー1	人を育てる 次世代を担う自	自立した医療人の人材育! プレッシャーズセミナ	成について 星 I	空とブラネタリウム		技師法改正に向けて		門女工		
ランチョンセミナー1 第一三共株式会社 ランチョンセミナー2		プレッシャーズセミナ (被ばく管理)				-			-	18:15~20: 情報交換会
ランチョンセミナー2 日本メジフィジックス株式会社	(MRI検査 検査技	支術 1) (N	IRI検査 検査技術	110	一般演題 11	一般演題12			-	
	(医療安全管理 インシデン	ント・アクシデント)	(医療安全管理 安全	<ul><li>管理システム) (放!</li></ul>	一放映版 II 対線安全管理 被ばく管理1) リフレッシュセミナ-	(放射線安全管理 被ばく)	育理2)			
	一般演題16 (エックス線検査 検			E)	リノレッシュゼミナー (超音波)	- ш				
ランチョンセミナー3 富士フイルムメディカル株式会社		6年度診療報酬改				説明の在り方				
ランチョンセミナー4 GEヘルスケア・ジャパン株式会社	リフレッシ (	シュセミナーⅢ (IVR)		教育講演 (IVR 大動脈ステ	夷Ⅱ Fントグラフト)					
表彰者控室		杉伝達式		女性サミット						
	一般演題21 (放射線治療 精度	(放	一般演題22 射線治療 治療	+画) (放身	一般演題23 対線治療 その他)	一般演題2 (CT検査 検査	4:技術)			
·										
								-	_	
									-	
		_								
00 13:00		14:00		5:00	16:00		17:00		18:00	19
-				1						
	特別企画Ⅲ 県民:					医療被	ばくガイドライン	の改訂に向けて		
	消化器がんと	ンポジウム Ⅱ ヒ診療放射線技師		公開シンポジウ 肺がん検診と診療が	7厶Ⅲ 收射線技師			推進と診療放射線技		
ランチョンセミナー5 バイエル薬品株式会社	一般演題25 (医療基礎 調査研	研究) (医療主	一般演題26 基礎 診療放射線技師	一般注 「の役割」 (核医学検査	演題 27 一般 PET · PET/CT) (核医学検査 S	與題 28 一般 PECT 臨床技術) (核医学検査	與題 29 SPECT 解析)(相	一般演題30 医学検査 SPEC	T 心臓)	
ランチョンセミナー6 株式会社ジェイマックシステム		本放射線公衆安全	学会			ウンセリング学会		一般演題31 (骨塩定量検査	:)	
ランチョンセミナー7 エーザイ株式会社	\$ (4) '体长铜链	特別企画 [  刺しを除く) 講習会   i	確認試験	静脈注射 (針	特別企画 [ 則しを除く) 講習会 実	20 静脉注射	特別企画 [ (針刺しを除く)	進習会 字習		
ランチョンセミナー8 富士製薬工業株式会社	リフレッシュ (C1	セミナーⅥ	7.00	教育講演 (CT 冠動脈CT)	実収の場合と変体)	13 311000	フレシャーズセミ	ナード	Ė	
ランチョンセミナー9 東芝メディカルシステムズ株式会社	一般演題32 (CT検査 臨床技術 消化	(AT 40 元)	演題33	一般演題34	- 般演是 (OTHAL TRAME	135 一般	東題36	教育講演V (地域医療連携		
ランチョンセミナー10 富士フイルム日ファーマ株式会社	一般演題37 (MRI検査 血管解析)	一般演題38	一般沒	開39 臨床技術)	一般演題 40 (教育 接遇)	一般演題 4 (医療基礎 社会	1			
富士ノイルム日ファーマ株式会社	(MRI灰盒 皿管解析)		部) (MRI 検査	臨床技術)	(教育 接通)					
	P6	P7 _		P9	P10 P1	( 医聚基烷 在 五 1 P12	倫理) (消化管	検査 画質改善· 別	/響因子)	
	P6 MRI検査	P7 核医学検査	P8 ックス線検査 撮影技術 エックス	P9 R線検査 その他 エックス	P10 P1 線検査 透視検査 放射網	(医療差較 在云 1 P12 (治療 その他	倫理) (消化管	検査 画質改善·8	/響因子)	
	P6 MRI検査	P7 核医学検査		P9 R線検査 その他 エックス	P10 P1 線検査 透視検査 放射網 対策委員会	(医療基験 在会 1	倫理) (消化管	検査・画質改善・易	》	
			P8 ックス線検査 最影技術 エッケン	P9 エックス: 災害	P10 P1 線検査 透視検査 放射網 対策委員会	1 P12 治療 その他	<b>論理)(消化管</b>	検査 画質改善・8	》	
			P8 ックス線検査 最影技術 エッケン	P9 エックス: 災害	P10 P1 線検査 透視検査 放射網	1 P12 治療 その他	倉理) (消化管	検査・高質改善・易	》(響因子)	
		特別企画Ⅳ 消化	P8 マウス線検査 マウス線検査 国が技術 エックス	P9 環境査 その地 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
00 13:00			P8 マウス線検査 マウス線検査 国が技術 エックス	P9 エックス: 災害	P10 P1 線検査 透視検査 放射網 対策委員会	1 P12 治療 その他	(消化管 17:00		18:00	
00 13:00		特別企画Ⅳ 消化	P8 マウス線検査 マウス線検査 国が技術 エックス	P9 環境査 その地 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				18:10~19:(全国会長会議 11
00 13:00		特別企画》 消化 14:00	P8 マウス線検査 マウス線検査 国が技術 エックス	P9 環境査 その地 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
00 13:00	) 大阪-2	特別企画	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
00 13:00	) 大阪-2	特別企画》 消化 14:00	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	P9 環境査 その地 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
00 13:00	) 大阪-2	特別企画	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
00 13:00	) 大阪-2	特別企画	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
00 13:00	) 大阪-2	特別企画	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
	市民企 持续的	特別企画	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
ランチョンセミナー11 シールンス・シャじの味点針	市民次 教定、宇宙市 先端加工技術 一般演題52 (テーム医52)	特別企画// 海付 14:00	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透照検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
ランチョンセミナー11 シーンス・シャルの様式会社 ランチョンセミナー12 株式会社日エンディコ ランチョンセミナー13	市民企 新定。 先端加工技術 一般演團52 (尹一版演團58 (新科教室 その 一般演團58	特別企画N 海化 14:00 14:00 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透視検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
ランチョンセミナー11 シーンス・シャルや地点会社 ランチョンセミナー12 株式会社日エメディコ ランチョンセミナー13 コヴィディエンシャルン株式会社	市民公 新之。平面 失端加工技術 一般実際52 (于—在废榜) 一般実際55 (M/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N	特別企画N 海化 14:00 14:00 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透視検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
ランチョンセミナー11 シーンス・シャルでは主会社 ランチョンセミナー12 株式会社日エンディコ ランチョンセミナー13 コグィディエンシャルで株式会社	市民企 新定。 先端加工技術 一般演團52 (尹一版演團58 (新科教室 その 一般演團58	特別企画N 海化 14:00 14:00 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透視検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
ランチョンセミナー11 シーングス・シャルでは主会 ランチョンセミナー12 株式会社日エメディコ ランチョンセミナー13 コヴィディエンシャルの株式会社	市民公 新之。平面 失端加工技術 一般実際52 (于—在废榜) 一般実際55 (M/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N	特別企画N 海化 14:00 14:00 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透視検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				
ランチョンセミナー11 シーンス・シャルでは主会社 ランチョンセミナー12 株式会社日エンディコ ランチョンセミナー13 コグィディエンシャルで株式会社	市民公 新之。平面 失端加工技術 一般実際52 (于—在废榜) 一般実際55 (M/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N/N	特別企画N 海化 14:00 14:00 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	PB 29/24線接 Info Info Info Info Info Info Info Info	Pg 選挙章 その他 エックス 災害 司企画 (シンポジウ	P10 P1 放射線 線検査 透視検査 放射線 対策委員会	1 P12 治療 その他				