

大会第1日目

Ⓔ 英語セッション

ホテル日航熊本				
第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場
5F 阿蘇A	5F 阿蘇B・C	5F 阿蘇D	7F 鶴屋ホール1	7F 鶴屋ホール2
8:00				
8:40~9:40	8:40~9:40	8:40~9:40	8:40~9:40	
教育講演 1 脳神経 1	教育講演 2 腹部骨盤 1	教育講演 3 骨軟部 1	教育講演 4 基礎 1	
				9:40~11:40 Ⓔ
10:05~10:10 開会式	10:10~11:40	10:10~11:40	10:10~11:30	国際交流シンポジウム 1 AI in MR technical development
10:30~11:30 特別講演 1 脳白質 3次元構築技術の開発 (専門医機構領域講習: 1単位)	一般口演 腹部 肝 機能・呼吸・ 高速イメージング O1-015 ~ 023	一般口演 肺・心血管 拡散 その他 O1-036 ~ 044	一般口演 基礎 高速イメージング O1-045 ~ 052	
12:05~12:55	12:05~12:55	12:05~12:55	12:05~12:55	12:05~12:55
ランチョンセミナー 1 キヤノンメディカルシステムズ(株)	ランチョンセミナー 2 (株)フィリップス・ジャパン	ランチョンセミナー 3 エーザイ(株)	ランチョンセミナー 4 (株)日立製作所	ランチョンセミナー 5 バイエル薬品(株)
13:20~15:20	13:20~14:20 一般口演 脳神経 人工知能 基礎 O1-024 ~ 029	シンポジウム 2 肝画像診断における 最新 MRI 技術の 臨床的意義	13:20~14:40 一般口演 基礎 動物・マイクロ その他 O1-053 ~ 060	13:20~15:00 一般口演 脳神経 MRA と Vessel Wall Imaging O1-070 ~ 079
シンポジウム 1 Quantitative MRI -臨床的意義と問題点-	14:20~15:20 一般口演 脳神経 人工知能 臨床 O1-030 ~ 035		14:45~16:15 一般口演 腹部 膵・消化管・技術 O1-061 ~ 069	15:05~15:55 一般口演 脳神経 CEST・fMRI その他 O1-080 ~ 084
15:30~17:10	15:30~17:30 Ⓔ	15:30~17:30	16:30~17:30	15:55~16:35 一般口演 脳神経 高速イメージングと画像解析 O1-085 ~ 088
一般口演 骨軟部 臨床と人工知能 O1-001 ~ 010	国際交流シンポジウム 2 Novel techniques in neuroradiology -What's new and what comes next? -	シンポジウム 3 4D-Flow When and How?	総会	16:40~17:50 一般口演 肺・心血管 撮像技術 O1-089 ~ 095
17:15~17:55 一般口演 頭頸部 O1-011 ~ 014				
18:05~18:55		18:00~19:00	18:00~19:00	18:00~19:00
イブニングセミナー シーメンスヘルスケア(株)		スタディグループ 前臨床 MRI	スタディグループ 次世代 diffusion MR を用いた 脳の microstructure の解析 と臨床応用	スタディグループ MRI 位相画像情報をを用いた 臨床研究
19:00~20:00	19:00~20:00		19:00~20:00	
スタディグループ 躯幹部における拡散強調画像 スタディグループ	スタディグループ マイクロ・ナノ研究会		スタディグループ MR イメージングおよび 画像解析における数理問題の 研究とソフトウェア開発	
20:00				

9月20日(金)

第4会場、第5会場、
ポスター会場は同じ建物です。

鶴屋東館／くまもと県民交流館パレア

ホテル日航熊本

ポスター会場 1 ポスター会場 2 ポスター会場 3 ポスター会場 4 ポスター会場 5 ポスター会場 6

機器展示 委員会

10F パレアホール 10F 会議室7 10F 会議室8 9F 会議室1 9F 会議室9 9F 会議室3

5F 天草 5F 肥後A・B

9:00～12:00 ポスター貼付					
--------------------------	--	--	--	--	--

8:00	
9:00	
10:00	
11:00	11:00～17:00
12:00	12:00～13:00 編集委員会
13:00	13:00～14:00 広報委員会
14:00	14:00～15:00 7TMR 装置の 安全使用 小委員会
15:00	
16:00	15:20～16:20 将来計画 委員会
17:00	
18:00	18:00～18:30 国際交流委員会
19:00	18:30～19:30 スタディグループ Neurofluid スタディグループ
20:00	

ポスターセッション A ポスターセッション B

13:20～13:56 ポスター(1)	13:20～14:20 ポスター(5)	13:20～14:14 ポスター(8)
14:00～14:30 ポスター(2)		14:20～15:08 ポスター(9)
14:35～15:23 ポスター(3)	14:25～15:31 ポスター(6)	
15:30～16:18 ポスター(4)	15:40～16:16 ポスター(7)	15:20～16:02 ポスター(10)
		16:15～17:03 ポスター(11)

No.	セッション名 (日本語)
ポスター(1)	肺・心血管 撮像技術
ポスター(2)	肺・心血管 MRAと4D-Flow
ポスター(3)	肺・心血管 拡散と臨床
ポスター(4)	肺・心血管 定量 その他
ポスター(5)	骨軟部 撮像技術と画像解析/画質評価 1
ポスター(6)	骨軟部 撮像技術と画像解析/画質評価 2
ポスター(7)	体幹部 拡散
ポスター(8)	脳神経 Voxel Based Morphometry
ポスター(9)	脳神経 撮像技術・画像解析
ポスター(10)	脳神経 撮像技術・安全・臨床
ポスター(11)	脳神経 人工知能・撮像技術

大会第2日目

⑤ 英語セッション

ホテル日航熊本				
第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場
5F 阿蘇A	5F 阿蘇B・C	5F 阿蘇D	7F 鶴屋ホール1	7F 鶴屋ホール2
8:00				
8:20~9:20	8:20~9:20	8:20~9:20	8:20~9:20	8:20~9:20
教育講演 5 骨軟部2	教育講演 6 心血管	教育講演 7 脳神経 2	教育講演 8 腹部骨盤 2	教育講演 9 基礎 2
9:00				
9:40~11:20	9:40~11:40	9:40~11:30	9:40~10:50	9:40~10:40
一般口演 骨軟部 臨床と撮像技術・画像解析 O2-001 ~ 010	シンポジウム 4 Novel Cardiac MR Techniques	一般口演 脳神経 Fingerprinting と Synthetic MR O2-026 ~ 036	一般口演 腹部 肝 EOB 他 O2-041 ~ 047	一般口演 撮像技術 1: 人工知能と圧縮センシング O2-078 ~ 083
10:00				10:40~11:40
			10:50~11:30 一般口演 腹部 肝エラストグラフィ O2-048 ~ 051	一般口演 撮像技術 2 O2-084 ~ 089
11:00				
12:00				
12:05~12:55	12:05~12:55	12:05~12:55	12:05~12:55	12:05~12:55
ランチョンセミナー 6 (株)フィリップス・ジャパン	ランチョンセミナー 7 バイエル薬品(株)	ランチョンセミナー 8 GEヘルスケア・ジャパン(株)	ランチョンセミナー 9 ゲルベ・ジャパン(株)	ランチョンセミナー 10 キヤノンメディカルシステムズ(株)
13:00				
13:20~14:20	13:20~14:10	13:20~14:00 一般口演 撮像技術 3 O2-037 ~ 040	13:20~14:00 一般口演 脳神経 MRS O2-052 ~ 055	13:20~14:20 一般口演 安全・ハードウェア・ 分子イメージング O2-090 ~ 095
14:00	14:10~15:00	14:05~16:05	14:00~14:40 一般口演 脳神経 拡散 臨床 O2-056 ~ 059	14:30~15:30
14:25~16:25	一般口演 肺・心血管 画像・データ解析 O2-021 ~ 025	シンポジウム 6 教えて匠たち!匠たちの 得意分野の撮像法を紐解く (日本磁気共鳴専門技術者 認定機構 共催)	14:40~15:20 一般口演 脳神経 拡散 技術 O2-060 ~ 063	一般口演 基礎 アーチファクト・ エラストグラフィ その他 O2-096 ~ 101
15:00			15:25~16:25	
シンポジウム 5 Advanced MR imaging in neuroscience	15:40~17:20	16:10~18:10	一般口演 脳神経 拡散 基礎 O2-064 ~ 069	15:40~17:00
16:00	スポンサードシンポジウム MRI造影剤 revisited エーザイ(株)	シンポジウム 7 機械学習の基礎から 放射線科領域における 実応用まで: Deep Learning を中心として	16:30~17:50	一般口演 脳神経 臨床・技術 O2-070 ~ 077
16:30~17:20				
一般口演 脳神経 位相・磁化率 O2-011 ~ 015				
17:00				
18:00				
19:00				
19:00~19:30 表彰式 19:30~20:30 懇親会				
20:00				
全員懇親会				
※学会参加者は、参加可能です				

9月21日(土)

第4会場、第5会場、
ポスター会場は同じ建物です。

鶴屋東館／くまもと県民交流館パレア					
ポスター会場 1	ポスター会場 2	ポスター会場 3	ポスター会場 4	ポスター会場 5	ポスター会場 6
10F パレアホール	10F 会議室7	10F 会議室8	9F 会議室1	9F 会議室9	9F 会議室3
ポスターセッション A			ポスターセッション B		
9:40~10:28			9:40~10:22		
ポスター(12)			ポスター(23)		
10:35~11:05				10:30~11:12	
ポスター(13)				ポスター(29)	
11:10~11:40					
ポスター(14)					
13:20~14:02	13:20~14:20			13:20~14:08	
ポスター(15)	ポスター(20)			ポスター(27)	
14:05~14:47				14:20~15:14	
ポスター(16)	14:30~15:12			ポスター(28)	
14:55~15:37	ポスター(21)				
ポスター(17)	15:20~15:44		15:30~16:24		
15:45~16:21	ポスター(22)		ポスター(24)		
ポスター(18)					
16:30~17:06			16:30~17:06		
ポスター(19)			ポスター(25)		
			17:10~17:40		
			ポスター(26)		
No.	セッション名 (日本語)		No.	セッション名 (日本語)	
ポスター(12)	基礎 fMRI		ポスター(23)	脳神経 脳灌流	
ポスター(13)	基礎 拡散		ポスター(24)	脳神経 脳血管・MRA	
ポスター(14)	超偏極		ポスター(25)	脳神経 拡散 臨床 1	
ポスター(15)	基礎 撮像技術と画質評価 1		ポスター(26)	脳神経 拡散 臨床 2	
ポスター(16)	基礎 撮像技術と画質評価 2		ポスター(27)	脳神経 fMRI	
ポスター(17)	基礎 Synthetic MRとコイル評価		ポスター(28)	脳神経 MRS・磁化率	
ポスター(18)	基礎 Fingerprintingとハードウェア		ポスター(29)	脳神経 Ultrashort TE MRA	
ポスター(19)	基礎 人工知能と画像解析				
ポスター(20)	前立腺・泌尿器				
ポスター(21)	女性骨盤				
ポスター(22)	乳腺				

ホテル日航熊本		
機器展示	委員会	
5F 天草	5F 肥後A・B	
		8:00
		9:00
9:00~17:00		10:00
	10:20~11:50	11:00
	安全性評価 委員会& デバイス評価 小委員会	12:00
	12:00~13:00	13:00
機器展示	拡大プログラム 委員会	14:00
	13:10~14:10	15:00
	医療経済 委員会	16:00
		17:00
		18:00
	18:00~19:00	19:00
	スタディグループ 超偏極による 他核 MRSI の 高感度計測	20:00

大会第3日目

㊦ 英語セッション

ホテル日航熊本				
第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場
5F 阿蘇A	5F 阿蘇B・C	5F 阿蘇D	7F 鶴屋ホール1	7F 鶴屋ホール2
8:00				
8:20~9:20	8:20~9:20	8:20~9:20	8:20~9:20	8:20~9:20
教育講演 10 撮像技術	教育講演 11 脳神経3	教育講演 12 腹部骨盤3	教育講演 13 乳腺	教育講演 14 基礎3
9:00				
9:40~11:40	9:40~11:00	9:40~11:50	9:40~11:40	9:40~11:00
シンポジウム 8 新時代における MR 安全性	一般口演 脳神経 CSF O3-001 ~ 008	シンポジウム 9 MRI 論文執筆の傾向と対策 (MRMS 編集委員会共催)	一般口演 乳腺 O3-013 ~ 024	一般口演 基礎 新技術 O3-025 ~ 032
10:00				
11:00	11:00~11:40 一般口演 脳神経 灌流 O3-009 ~ 012			11:05~11:45 一般口演 肺・心血管 圧縮センシング O3-033 ~ 036
12:00				
12:10~13:00	12:10~13:00	12:10~13:00		
ランチョンセミナー 11 シーメンスヘルスケア(株)	ランチョンセミナー 12 ゲルベ・ジャパン(株)	ランチョンセミナー 13 GEヘルスケア・ジャパン(株)		
13:00				
13:05~13:10 閉会式				
14:00				
15:00				
16:00				
17:00				
18:00				
19:00				
20:00				

9月22日(日)

第4会場、第5会場、
ポスター会場は同じ建物です。

鶴屋東館／くまもと県民交流館パレア

ポスター会場 1 | ポスター会場 2 | ポスター会場 3 | ポスター会場 4 | ポスター会場 5 | ポスター会場 6

10F パレアホール | 10F 会議室7 | 10F 会議室8 | 9F 会議室1 | 9F 会議室9 | 9F 会議室3

ホテル日航熊本

機器展示 | 委員会

5F 天草 | 5F 肥後A・B

ポスターセッション A		ポスターセッション B	
9:40~10:34 ポスター(30)	9:40~10:40 ポスター(32)	9:40~10:22 ポスター(34)	
10:40~11:04 ポスター(31)	10:45~11:39 ポスター(33)	10:35~11:29 ポスター(35)	

12:00~13:00
ポスター撤去

No.	セッション名 (日本語)
ポスター(30)	基礎 細胞および動物 1
ポスター(31)	基礎 細胞および動物 2
ポスター(32)	腹部 肝
ポスター(33)	腹部 肝以外
ポスター(34)	脳神経 拡散 基礎 1
ポスター(35)	脳神経 拡散 基礎 2

		8:00
		9:00
9:00~11:30	機器展示	10:00
		11:00
		12:00
		13:00
		14:00
		15:00
		16:00
		17:00
		18:00
		19:00
		20:00