

## 日程表 大会第1日目 9月22日(金)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場
	桜	長野	楓	千曲A+B
8:00				
		8:55~9:00 開会式		
9:00	9:00~10:40	9:00~10:30	9:00~10:00	9:00~10:00
	<b>シンポジウム 1</b> 4D Flow MRIの20年 (来し方と行く末)	<b>シンポジウム 2</b> 学会誌の未来 -どう育てる?どう利用する?-	<b>シンポジウム 3</b> 生体計測機器としてのMRI	<b>教育講演 1</b> 中枢神経1
10:00			10:10~11:10	10:10~11:10
			<b>シンポジウム 4</b> リアルタイム定量解析	<b>教育講演 2</b> 中枢神経2
11:00	10:50~11:50	10:40~12:10		
	<b>シンポジウム 6</b> 膀胱癌・前立腺癌のMRI	<b>シンポジウム 5</b> 磁気共鳴医学会は、あなたの 「研究活動」を応援します!	11:20~12:20	11:20~12:20
			<b>シンポジウム 7</b> リンパ管イメージング	<b>教育講演 3</b> 頭頸部
12:00				
13:00	12:30~13:20	12:30~13:20	12:30~13:20	12:30~13:20
	<b>ランチョンセミナー 2</b> (株)フィリップス・ジャパン	<b>ランチョンセミナー 1</b> キヤノンメディカルシステムズ(株)	<b>ランチョンセミナー 3</b> GEヘルスケア・ジャパン(株)	<b>ランチョンセミナー 4</b> GEヘルスケアファーマ(株)
14:00	13:30~15:00	13:30~15:30	13:30~15:00	13:30~14:30
	<b>シンポジウム 8</b> ダイバーシティ企画・交流の 達人になる	<b>シンポジウム 9</b> What's New? - ISMRM2023レポート -	<b>シンポジウム 10</b> 小児MRIアップデート	<b>教育講演 4</b> シン・低磁場MRI
15:00				14:40~15:40
			15:10~16:00	<b>教育講演 5</b> トランスレーショナルfMRI
16:00	15:10~17:10	15:40~17:10	<b>スポンサードセミナー</b> ゲルベ・ジャパン(株)	15:50~16:50
	<b>シンポジウム 11</b> 先端的基礎~前臨床 MRI研究の発展 (共催:文部科学省「先端研究 基盤共用促進事業」 研究用MRIプラットフォーム)	<b>シンポジウム 12</b> 子宮癌update	16:10~17:10	<b>教育講演 6</b> 分子代謝計測と他核計測
17:00			<b>特別講演 1</b> レジェンドが語る	
18:00	17:20~18:10	17:20~18:10	17:20~18:10	17:00~18:00
	<b>特別講演 3</b> Quantifying microstructure in the spinal cord: Why strong gradients matter? シーメンスヘルスケア(株)	<b>イブニングセミナー 1</b> (株)フィリップス・ジャパン	<b>イブニングセミナー3</b> 脳神経外科病院における 1.5T-MRIの臨床価値と将来展望 富士フイルムヘルスケア(株)	<b>教育講演 7</b> MR基礎のリスキリング
19:00				

	第5会場	第6会場	ポスター1	ポスター2	企業展示
	千曲C	浅間F	浅間A+B+C+D+E	にれの木①	浅間A+B+C+D+E
8:00					
9:00	9:00~10:00 <b>一般演題 (口述)</b> エラストグラフィー1 OS01-1~OS01-6	9:00~10:00 <b>一般演題 (口述)</b> 骨軟部1 OS02-1~OS02-6	8:00~11:00  <b>ポスター貼付</b>	8:00~11:00  <b>ポスター貼付</b>	8:00~17:30            <b>企業展示</b>
10:00	10:10~11:10 <b>一般演題 (口述)</b> エラストグラフィー2 OS03-1~OS03-6	10:10~11:10 <b>一般演題 (口述)</b> 骨軟部2 OS04-1~OS04-6			
11:00	11:20~12:20 <b>一般演題 (口述)</b> ハードウェア OS05-1~OS05-6	11:20~12:20 <b>一般演題 (口述)</b> 泌尿器 OS06-1~OS06-6			
12:00		12:30~13:20 <b>ランチョンセミナー 5</b> シーメンスヘルスケア(株)			
13:00	13:30~14:30 <b>一般演題 (口述)</b> アーチファクト OS07-1~OS07-6	13:30~14:30 <b>一般演題 (口述)</b> 泌尿器・女性生殖器 OS08-1~OS08-5	13:30~14:30 <b>一般演題(ポスター)</b> 脳灌流・MRA PS01-1~PS01-5	13:30~14:30 <b>一般演題(ポスター)</b> 脊髄/末梢神経 PS02-1~PS02-5	
14:00	14:35~15:45 <b>一般演題 (口述)</b> 撮像技術 OS09-1~OS09-7	14:40~15:40 <b>一般演題 (口述)</b> 乳腺 OS10-1~OS10-6	14:40~15:40 <b>一般演題(ポスター)</b> AI1 PS03-1~PS03-7	14:40~15:40 <b>一般演題(ポスター)</b> 泌尿器 PS04-1~PS04-5	
15:00	15:50~16:50 <b>一般演題 (口述)</b> BOLD・fMRI OS11-1~OS11-5	15:50~16:50 <b>一般演題 (口述)</b> 上腹部1 OS12-1~OS12-6	15:50~16:50 <b>一般演題(ポスター)</b> 拡散1 PS05-1~PS05-7	15:50~16:50 <b>一般演題(ポスター)</b> 乳腺 PS06-1~PS06-6	
16:00	17:00~18:00 <b>一般演題 (口述)</b> CEST・MRS・超偏極1 OS13-1~OS13-6	17:00~18:10 <b>一般演題 (口述)</b> 上腹部2 OS14-1~OS14-7	17:00~18:00 <b>一般演題(ポスター)</b> 拡散2 PS07-1~PS07-6		
17:00					
18:00					
19:00					

## 日程表 大会第2日目 9月23日(土)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場
	桜	長野	楓	千曲A+B
8:00	7:50~8:40 <b>モーニングセミナー 2</b> バイエル薬品(株)	7:50~8:40 <b>モーニングセミナー 1</b> ザイオソフト(株)/アミン(株)	7:50~8:40 <b>モーニングセミナー 3</b> (株)フィリップス・ジャパン	7:50~8:50 <b>一般演題(口述)</b> MRA1 OS15-1~OS15-6
9:00	8:50~10:50 <b>シンポジウム 13</b> Diffusion MRI of the Breast	8:50~10:50 <b>シンポジウム 14</b> (スポンサードシンポジウム) Gd-EOB-DTPAの肝疾患 診療へのインパクト: 臨床使用15年の歩みと将来展望 バイエル薬品(株)	8:50~9:50 <b>シンポジウム 15</b> CNS-interstitial fluidopathy: 治療と画像所見の変化について	8:55~9:55 <b>一般演題(口述)</b> MRA2 OS17-1~OS17-6
10:00			10:00~12:00 <b>シンポジウム 16</b> T1/T2マッピングを 心臓診療に活かす	10:00~11:00 <b>シンポジウム 17</b> シーズニーズ 第2弾
11:00	11:00~12:00 <b>シンポジウム 18</b> 多施設共同臨床試験・治験 におけるMRIの課題と可能性	11:00~12:00 <b>特別講演 2</b> AI aided brain age service to people who are at risk of dementia エーザイ(株)		11:05~12:05 <b>教育講演 8</b> 撮像技術
12:00	12:10~13:00 <b>ランチョンセミナー 7</b> ゲルベ・ジャパン(株)	12:10~13:00 <b>ランチョンセミナー 6</b> キヤノンメディカルシステムズ(株)	12:10~13:00 <b>ランチョンセミナー 8</b> シーメンスヘルスケア(株)	12:10~13:00 <b>ランチョンセミナー 9</b> 富士フイルムヘルスケア(株)
13:00	13:10~14:40 <b>シンポジウム 19</b> Neurofluid: CSF	13:10~14:40 <b>シンポジウム 20</b> アーチファクトショー	13:10~15:00 <b>シンポジウム 21</b> fMRIが拓くフロンティア シーメンスヘルスケア(株)	13:10~14:10 <b>教育講演 9</b> 心血管
14:00				14:20~15:20 <b>教育講演 10</b> 乳腺
15:00			15:10~16:40 <b>シンポジウム 22</b> 最先端脳科学研究と MRI研究の未来	15:30~16:30 <b>教育講演 11</b> 骨軟部腫瘍・類似疾患
16:00			16:50~17:50 <b>シンポジウム 23</b> キャンプファイヤートーク 「レジェンドと話そう」	16:40~17:40 <b>教育講演 12</b> 股関節
17:00				
18:00	18:00~20:00 <b>全員懇親会</b>			
19:00				

	第5会場	第6会場	ポスター1	ポスター2	ポスター3	企業展示
	千曲C	浅間F	浅間A+B+C+D+E	にれの木①	にれの木②	浅間A+B+C+D+E
						7:30~18:30
8:00	7:50~8:50 <b>一般演題 (口述)</b> 拡散1 OS16-1~OS16-6		7:50~8:50 <b>一般演題 (ポスター)</b> 脳定量解析1 PS08-1~PS08-7			
9:00	8:55~9:55 <b>一般演題 (口述)</b> 脳灌流 OS18-1~OS18-6	9:00~12:00	8:55~9:55 <b>一般演題 (ポスター)</b> 脳定量解析2 PS09-1~PS09-7		8:55~9:30 <b>一般演題 (ポスター)</b> 造影剤・分子イメージング PS10-1~PS10-4	
10:00	10:00~11:00 <b>一般演題 (口述)</b> 脳定量解析1 OS19-1~OS19-6	<b>ISMRM JPC2023</b>	10:00~11:00 <b>一般演題 (ポスター)</b> AI2 PS11-1~PS11-7	10:00~11:00 <b>一般演題 (ポスター)</b> 骨軟部 PS12-1~PS12-5	10:00~11:00 <b>一般演題 (ポスター)</b> 撮像技術1 PS13-1~PS13-6	
11:00	11:05~12:05 <b>一般演題 (口述)</b> 脳定量解析2 OS20-1~OS20-6		11:05~12:05 <b>一般演題 (ポスター)</b> MRA1 PS14-1~PS14-6 BOLD・fMRI PS15-1~PS15-7	11:05~12:05 <b>一般演題 (ポスター)</b> 上腹部 PS16-1~PS16-7	11:05~12:05 <b>一般演題 (ポスター)</b> 撮像技術2 PS17-1~PS17-5	
12:00	12:10~13:00 <b>ランチョンセミナー 10</b> エーザイ(株) / ブラッコ・ジャパン(株)		12:10~13:00 <b>JPC ランチョンセミナー</b> 人工知能技術の医療領域 への活用と可能性			
13:00	13:10~14:10 <b>一般演題 (口述)</b> 脊髄/末梢神経 OS21-1~OS21-5	13:10~17:50	13:10~14:10 <b>一般演題 (ポスター)</b> MRA2 PS18-1~PS18-6		13:10~14:10 <b>一般演題 (ポスター)</b> CEST・MRS・超偏極1 PS19-1~PS19-7	
14:00	14:20~15:20 <b>一般演題 (口述)</b> AI1 OS22-1~OS22-6	<b>ISMRM JPC2023</b>	14:20~15:30 <b>一般演題 (ポスター)</b> 拡散3 PS20-1~PS20-6 肺・心臓大血管 PS21-1~PS21-8		14:20~15:20 <b>一般演題 (ポスター)</b> CEST・MRS・超偏極2 PS22-1~PS22-7	
15:00	15:30~16:30 <b>一般演題 (口述)</b> AI2 OS23-1~OS23-6		15:30~16:30 <b>一般演題 (ポスター)</b> 拡散4 PS23-1~PS23-6	15:30~16:30 <b>一般演題 (ポスター)</b> 泌尿器・女性生殖器 PS24-1~PS24-5	15:30~16:30 <b>一般演題 (ポスター)</b> ハードウェア・その他 PS25-1~PS25-5	
16:00	16:40~17:40 <b>一般演題 (口述)</b> AI3 OS24-1~OS24-6					
17:00						
18:00						
19:00						

## 日程表 大会第3日目 9月24日(日)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場
	桜	長野	楓	千曲A+B
8:00	8:00~10:00	8:00~10:00	8:00~8:50	8:00~9:00
	<b>シンポジウム 24</b> Advanced diffusion imagesの 基礎から臨床応用へ	<b>シンポジウム</b> KSMRM-JSMRM Joint Symposium	<b>モーニングセミナー 4</b> GEヘルスケア・ジャパン(株)	<b>一般演題 (口述)</b> Neurofluid OS25-1~OS25-5
9:00			8:55~10:35	<b>シンポジウム 25</b> 骨軟部疾患の日常診療における MRIの位置づけと撮像法
10:00	10:10~12:10	10:10~12:10	10:40~12:10	10:10~11:10
	<b>シンポジウム 26</b> 初学者のためのMR研究の第一歩	<b>シンポジウム 27</b> RTとMDで考える臨床画像の あり方2023	<b>シンポジウム 28</b> ほんとうにあった? かもしれない インシデントの話	<b>教育講演 13</b> 肝臓
11:00				11:15~12:15
12:00	12:20~13:10	12:20~13:10	12:20~13:10	12:20~13:10
	<b>ランチョンセミナー 12</b> ユナイテッドイメージング ヘルスケアジャパン(株)	<b>ランチョンセミナー 11</b> バイエル薬品(株)	<b>ランチョンセミナー 13</b> 日本ライフライン(株)	<b>ランチョンセミナー 14</b> GEヘルスケア・ジャパン(株)
13:00		13:20~14:00		
14:00		<b>閉会式</b>		
15:00				
16:00				
17:00				
18:00				
19:00				

	第5会場	第6会場	ポスター1	ポスター2	企業展示
	千曲C	浅間F	浅間A+B+C+D+E	にれの木①	浅間A+B+C+D+E
					7:30~12:30
8:00	8:00~9:00 <b>一般演題(口述)</b> 安全性・物理 OS26-1~OS26-6	8:00~9:00 <b>一般演題(口述)</b> 肺・心臓大血管1 OS27-1~OS27-6	8:00~9:00 <b>一般演題(ポスター)</b> 脳頭頸部1 PS26-1~PS26-7		企業展示
9:00	9:05~10:05 <b>一般演題(口述)</b> CEST・MRS・超偏極2 OS28-1~OS28-6	9:05~10:05 <b>一般演題(口述)</b> 肺・心臓大血管2 OS29-1~OS29-6	9:05~10:05 <b>一般演題(ポスター)</b> 脳頭頸部2 PS27-1~PS27-7		
10:00	10:10~11:10 <b>一般演題(口述)</b> 脳頭頸部1 OS30-1~OS30-4	10:10~11:10 <b>一般演題(口述)</b> 肺・心臓大血管3 OS31-1~OS31-6	10:10~11:10 <b>一般演題(ポスター)</b> Neurofluid1 PS28-1~PS28-5		
11:00	11:15~12:15 <b>一般演題(口述)</b> 脳頭頸部2 OS32-1~OS32-6	11:15~12:15 <b>一般演題(口述)</b> 拡散2 OS33-1~OS33-6	11:15~12:15 <b>一般演題(ポスター)</b> Neurofluid2 PS29-1~PS29-6		
12:00		12:20~13:10 <b>ランチョンセミナー 15</b> キヤノンメディカルシステムズ(株)			
13:00			13:30~14:00 <b>ポスター撤去</b>	13:30~14:00 <b>ポスター撤去</b>	
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					