

10月24日（金）第1日目

9:00

10:00

11:00

12:00

第1会場 [コンベンションホールA]	
第2会場 [コンベンションホールB]	
第3会場 [国際会議室]	
第4会場 [201]	
第5会場 [301]	
第6会場 [302]	
第7会場 [303]	
第8会場 [304]	
第9会場 [101]	
ポスター会場 [展示ホール7]	
展示会場 [展示ホール7]	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> 10:00 機器展示 開会式 </div> <div style="text-align: center;"> 10:15 </div> <div style="margin-left: auto; text-align: right;"> 機器展示 </div> </div>

13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00




		17:00		18:00											
		合同開会式 開会講演													
		14:30		16:30		18:15 19:15									
		PET核医学ワークショップ				日本核医学会 社員総会									
		14:30		16:45											
		第9回日本脳神経核医学研究会													
		14:30		16:35											
		第19回呼吸器核医学研究会													
		14:30		16:40											
		第5回Molecular Imaging研究会													
13:00				17:00											
ポスター貼付															
				17:00											
機器展示						<table border="1"> <tr> <td colspan="2">凡例</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>合同プログラム</td> </tr> <tr> <td>□</td> <td>核医学会</td> </tr> <tr> <td>■</td> <td>技術学会</td> </tr> </table>		凡例		■	合同プログラム	□	核医学会	■	技術学会
凡例															
■	合同プログラム														
□	核医学会														
■	技術学会														

10月25日（土）第2日目

	9:00	10:00	11:00	12:00
第1会場 [コンベンションホールA]	合同シンポジウム 異分野の融合がもたらす新たな世界		合同特別講演	
第2会場 [コンベンションホールB]	ランチョン セミナー1			
第3会場 [国際会議室]				
第4会場 [201]	腫瘍PET 胸部(1)	腫瘍PET 胸部(2)	腫瘍PET 大腸	ランチョン セミナー2
第5会場 [301]	心 小動物	心 定量	心 拍動・体動	ランチョン セミナー3
第6会場 [302]	デジタルファントム	SPECT 補正	SPECT QC	ランチョン セミナー4
第7会場 [303]	標準化	PET 臨床	PET 基礎	日本核医学技術学会 評議員会
第8会場 [304]	脳血管障害	脳血流測定	脳画像解析	
第9会場 [101]	腫瘍PET 上部消化管	腫瘍PET 胆・膵	腫瘍PET 子宮・卵巣	
ポスター会場1 [展示ホール7]	放射性薬剤(1)	放射性薬剤(2)		
ポスター会場2 [展示ホール7]	認知症(1)	認知症(2)	脳神経受容体	
ポスター会場3 [展示ホール7]	シングルフォトン 呼吸器・その他	腫瘍PET その他		
ポスター会場4 [展示ホール7]	PET 技術・その他	腫瘍PET 肺		
展示会場 [展示ホール7]	機器展示			

13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:30

13:30		14:30		15:30		16:20 16:30		18:30		
会長要請講演		受賞論文発表		特別基調講演1		シンポジウム1 悪性リンパ腫の診断と治療				
13:10		14:30		15:30		16:20 16:30		17:30		19:00 20:30
		教育講座1 核医学診療と包括医療		シンポジウム2 小動物の定量イメージングに向けて						交流会
		14:30		15:20 15:30		16:20 16:30		17:30		
		特別基調講演2		シンポジウム3 心筋血流SPECTとCTの融合						
13:10	13:30	14:30		16:00		17:30		19:00		
トピックス PET分子イメージングを 創薬に生かす		ワーキンググループ報告		PET 機器・評価		Work in Progress				
13:10		14:30		15:30		16:30		17:30		18:50
日本核医学技術学会 総会		教育講座1		教育講座2		ワーキング グループ報告		国際学術交流 フォーラム		
13:10		14:30		15:30		16:30		17:50		18:40
		SPECT 脳解析		画像処理		SPECT 脳定量		安全・ 経営		
13:10		14:30		15:50		16:40		17:20		18:00 18:50
		ペーパーファントム		廃棄物・施設管理		ネット ワーク		脳槽・ 肝・腎		イン ビトロ
13:30		14:30		15:30		16:30		17:30		
認知症 FDG・脳血流		認知症 アミロイド イメージング(1)		認知症 アミロイド イメージング(2)		パーキンソン病 てんかん				
13:30		14:30		15:30		16:30		17:30		
SPECT 機器		画像再構成		放射性薬剤(1)		放射性薬剤(2)				
13:30		14:15		15:00		15:45				
放射性薬剤(3)		放射性薬剤(4)								
13:30	14:10	14:15		15:00						
脳 病態 他		脳 小動物								
13:30		14:20		15:00		15:25				
PET 生理的集積		機器								
13:30		14:20		15:00		15:40				
腫瘍 頭頸部		腫瘍 乳腺・胸膜								
機器展示								18:00		

凡例
 合同プログラム
 核医学会
 技術学会

10月26日（日）第3日目

	9:00	10:00	11:00	12:00			
第1会場 [コンベンションホールA]	9:50 特別基調講演3	10:00	シンポジウム4 精神神経疾患のイメージング －形態と機能－	12:00			
第2会場 [コンベンションホールB]	9:30 教育講演1	10:00 教育講演2	10:30 教育講演3	11:00 教育講演4	11:30 教育講演5	12:00 教育講演6	12:15 ランチョン セミナー5
第3会場 [国際会議室]	11:00 シンポジウム6 PET装置の開発と普及における日本の進む道			11:50 特別基調講演5			
第4会場 [201]	10:30 心臓核医学ジョイントセミナー DEBATE:心臓の画像診断戦略 CT(CTA) vs SPECT vs CAG			12:00 心 冠動脈疾患	12:15 ランチョン セミナー6		
第5会場 [301]	10:00 大会長指名講座1	10:00 大会長指名講座2	11:00 合同薬剤調整セミナー	12:00 ランチョン セミナー7	12:15		
第6会場 [302]	9:30 ストロン チウム	11:00 装置・収集		12:00 SPECT 心臓	12:15 ランチョン セミナー8		
第7会場 [303]	10:00 腫瘍 頭頸部	10:00 腫瘍 乳腺	11:00 腫瘍PET 血液・リンパ	12:00			
第8会場 [304]	10:00 PET 炎症	10:00 腫瘍PET 治療効果・予後	11:00 腫瘍 泌尿器・その他	11:50			
第9会場 [101]	10:00 放射性薬剤(3)	10:00 放射性薬剤(4)	11:00 PET 生理的集積	12:00			
ポスター会場1 [展示ホール7]	10:00 定量化技術(1)	10:00 定量化技術(2)	11:00				
ポスター会場2 [展示ホール7]	10:05 心 技術	10:30	11:35 心 臨床(1)				
ポスター会場3 [展示ホール7]	9:45 腫瘍 治療関連画像・その他	10:30	11:20 PET その他				
ポスター会場4 [展示ホール7]	9:50 腫瘍PET 消化管	10:30	11:15 骨・炎症				
展示会場 [展示ホール7]	機器展示						

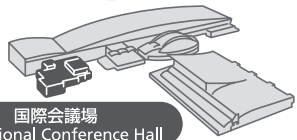
13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00

13:30	14:20	14:30	16:30	17:00	第48回日本核医学会学術総会 閉会式(授賞式)
特別基調講演4		シンポジウム5 優れたPET薬剤を創出するために			
13:15	13:30	15:30	16:00	16:30	
教育講座2 臨床PET/CT講座		教育講演7	教育講演8		
13:30	14:15	15:00	16:50	17:00	第28回日本核医学技術学会 総会学術大会閉会式
基礎講座1		基礎講座2	シンポジウム 核医学画像の標準化への道のり		
13:15	13:30	14:30	15:30	16:30	
心 心筋症・心不全		心 危険因子・予後予測	心 臨床その他		
13:15	13:30	14:30	15:30	16:30	
新技術・機器(1)		新技術・機器(2)	検出器		
13:15	13:30	14:30	15:30	16:30	
脳腫瘍		内照射療法	機器品質管理・ 被ばく管理		
13:30	14:30	15:30	16:30		
シングルフォトン 消化器・副腎・骨		肺換気・血流	DPC・デリバリー・他		
13:30	14:30	15:30	16:30		
脳神経受容体(1)		脳神経受容体(2)	うつ病 他		
13:30	14:30	15:30	16:30		
動態解析・ 動脈採血省略		定量アルゴリズム	画像 定量評価		
13:30	14:15	15:00	17:00		
三次元画像収集			ポスター撤去		
13:30	14:30	15:00	17:00		
心 臨床(2)			ポスター撤去		
13:30	14:10	15:00	17:00		
脳 データ解析			ポスター撤去		
13:30	14:10	15:00	17:00		
内照射療法			ポスター撤去		
		15:00			

凡例	
■	合同プログラム
□	核医学会
■	技術学会

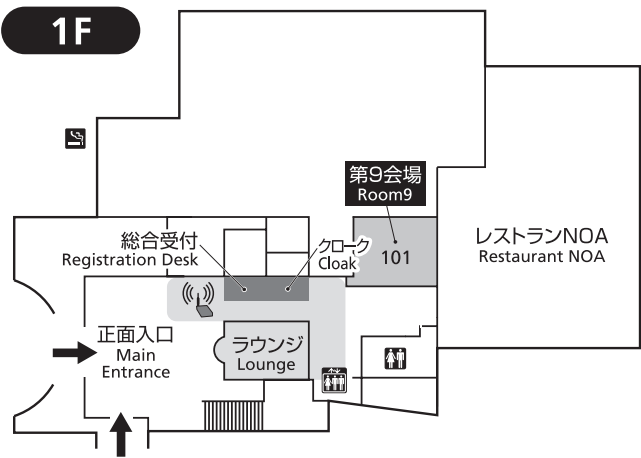
会場案内図 Floor Map

幕張メッセ
Makuhari Messe
国際会議場
International Conference Hall
1・2・3F



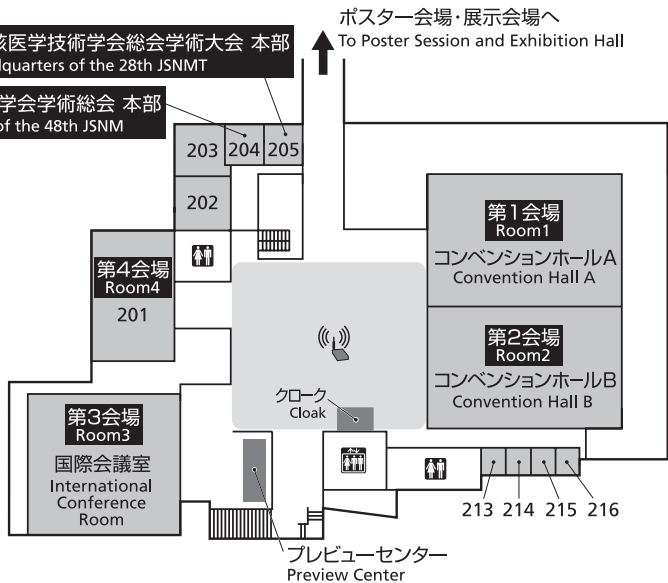
国際会議場
International Conference Hall

2F

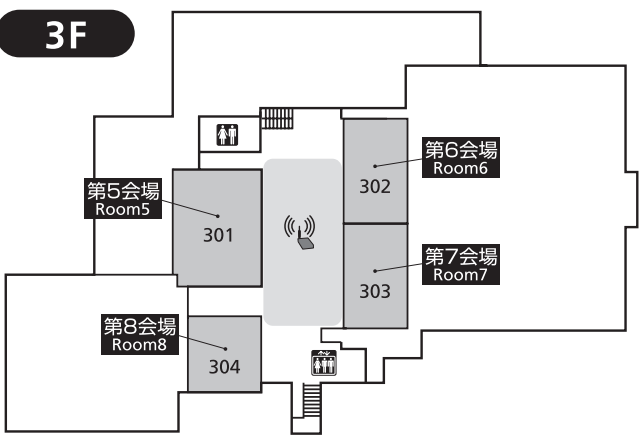


第28回日本核医学技術学会総会学術大会 本部
Headquarters of the 28th JSNMT

第48回日本核医学会学術総会 本部
Headquarters of the 48th JSNM

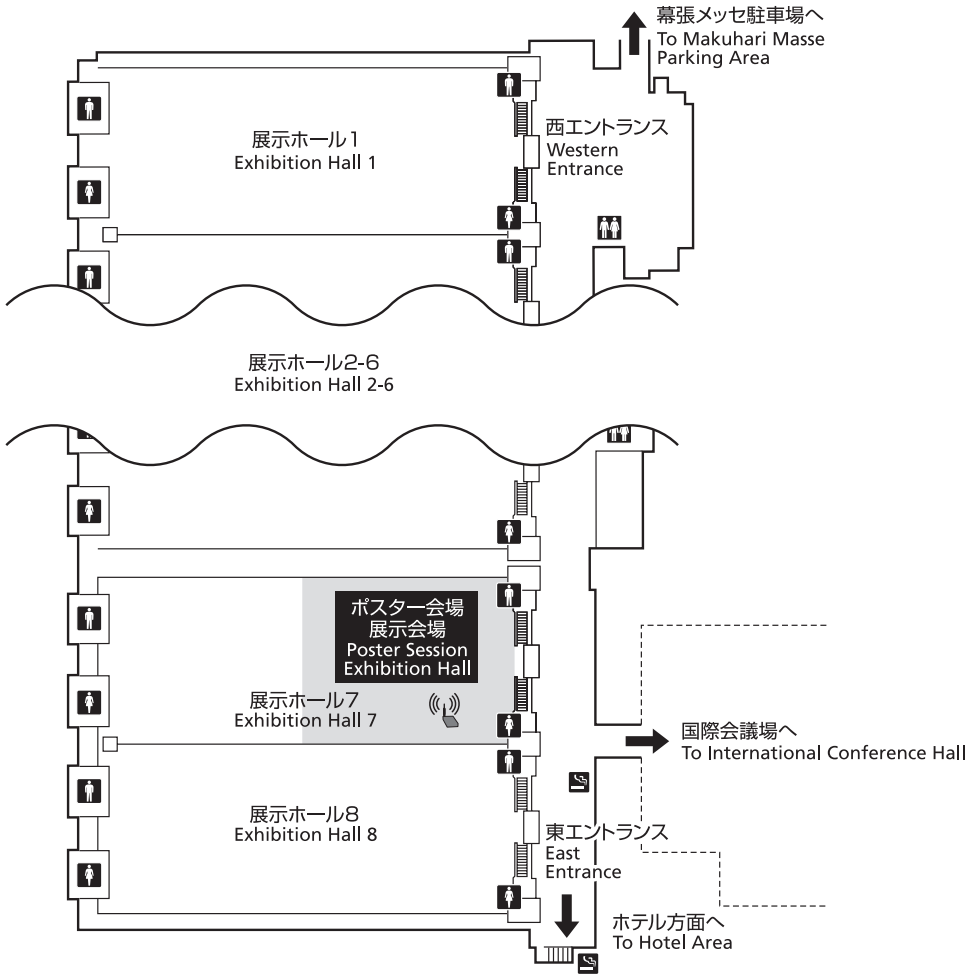
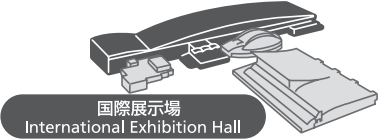


3F



無線LANエリア
wireless LAN AREA

幕張メッセ
Makuhari Messe
国際展示場
International Exhibition Hall
1-2F



無線LANエリア
wireless LAN AREA