

第118回日本医学物理学会学術大会スケジュール表

		9月12日(木)		8:00~9:00		9:00~10:00		10:00~11:00		11:00~12:00		12:00~13:00		
国際交流会館	受付	地下1階	参加受付 (ホワイエ)											
		2階	PC受付・事務局 (第1会議室)											
	口演	地下1階	第1会場 (多目的ホール)											
		2階	第2会場 (第2会議室)											
		3階	第3会場 (特別会議室)											
	展示	3階	ポスター会場 (廊下)											
2階		機器展示 (第3会議室)												
		9月13日(金)		8:00~9:00		9:00~10:00		10:00~11:00		11:00~12:00		12:00~13:00		
国際交流会館	受付	地下1階	参加受付 (ホワイエ)	参加受付										
		2階	PC受付・事務局 (第1会議室)	PC受付										
	口演	地下1階	第1会場 (多目的ホール)			開 会 式	特別講演1 『Evaluation of carbon ion radiotherapy 炭素線治療の 評価』 金井 達明	放射線治療(粒子線) 線量計測 O-012~015 武居 秀行	ランチョンセミナー1 (日立製作所)					
		2階	第2会場 (第2会議室)					画像情報・医療情報 医用システム開発 O-019~022 古徳 純一						
		3階	第3会場 (特別会議室)					放射線治療(光子・電子) 4次元放射線治療 O-034~037 木藤 哲史	ランチョンセミナー2 (東洋メディック)					
	展示	3階	ポスター会場 (廊下)	ポスター貼付					ポスター掲示					
2階		機器展示 (第3会議室)	企業展示											
		9月14日(土)		8:00~9:00		9:00~10:00		10:00~11:00		11:00~12:00		12:00~13:00		
国際交流会館	受付	地下1階	参加受付 (ホワイエ)	参加受付										
		2階	PC受付・事務局 (第1会議室)	PC受付										
	口演	地下1階	第1会場 (多目的ホール)				特別講演2 『福井から世界へ ~分子イ メージング最前線~』 岡沢 英彦	教育講演2 『放射線治療における機能画 像の役割 -放射線治療の 個別化を目指して-』 椎木 健裕	ランチョンセミナー3 (バリアン)					
		2階	第2会場 (第2会議室)					放射線計測3 O-061~064 真正 浄光						
		3階	第3会場 (特別会議室)					画像診断 X線・CT O-070~073 和田 真一	ランチョンセミナー4 (千代田テクノル)					
	展示	3階	ポスター会場 (廊下)	ポスター掲示										
2階		機器展示 (第3会議室)	企業展示											
アオッサ	公開講座	8階	市民公開講座 会場 (県民ホール)											
		9月15日(日)		8:00~9:00		9:00~10:00		10:00~11:00		11:00~12:00		12:00~13:00		
アオッサ	講習会	8階	講習会会場 (県民ホール)	放射線品質管理講習会										

13:00~14:00		14:00~15:00		15:00~16:00		16:00~17:00		17:00~18:00		18:00~19:00		
参加受付												
PC受付												
				放射線治療 (粒子線) 生物他 O-001~003 田代 睦		放射線治療(粒子線) QA・計測 O-004~007 歳藤 利行						
				画像情報・医療情報 画像処理の新技術 O-008~011 馬込 大貴				Welcome Reception				
13:00~14:00		14:00~15:00		15:00~16:00		16:00~17:00		17:00~18:00		18:00~19:00		
参加受付												
PC受付												
		企画セッション 『治療室内CT画像誘導システムを利用した粒子線治療 の現状と今後の発展』 石居 隆義				教育講演1 『検出器でこんなに変わる 小照射野計測』 秋野 祐一		放射線治療(粒子線) BNCT O-016~018 熊田 博明			情報交換会(ザ・ グランユアーズ) 19:00 21:00	
		放射線計測1 O-023~025 宇都宮 悟		放射線計測2 O-026~029 河内 徹		画像情報・医療情報 精度管理・検証 O-030~033 明上山 温						
		放射線治療(光子・電子) AI O-038~040 角谷 倫之		放射線治療(光子・電子) 治療技術 O-041~044 宮浦 和徳		放射線治療(光子・電子) 治療計画 O-045~048 宮阪 遼平		放射線治療(光子・電子) 位置精度 O-049~052 兒玉 匠				
ポスター掲示(ショートプレゼンテーション:13:00~14:00) P-001~017												
企業展示												
13:00~14:00		14:00~15:00		15:00~16:00		16:00~17:00		17:00~18:00		18:00~19:00		
参加受付												
PC受付												
特別講演3 『The present status and the future prospects of Commission on Accreditation of Medical Physics Education Programs (CAMPEP)』 Michael McNitt-Gray		放射線治療(粒子線) 治療計画1 O-053~056 網島 義一		放射線治療(粒子線) 治療計画2・その他 O-057~060 大町 千尋	閉 会 式							
		放射線防護・核医学 O-065~069 藤淵 俊王										
		放射線治療(光子・電子) 線量計測・評価1 O-074~077 岡本 裕之		放射線治療(光子・電子) 線量計測・評価2 O-078~081 宮下 久之								
ポスター掲示		ポスター撤去										
企業展示				企業展示撤去								
	市民公開講座 『福井と医療とテクノロジー』							JBMP主催 治療専門医学物理士試験 制度 説明会				
13:00~14:00		14:00~15:00		15:00~16:00		16:00~17:00		17:00~18:00		18:00~19:00		
医学物理士講習会												