

会場名 区名	S1会場 400人	S2会場 250人	A会場 200人	B会場 140人	C会場 86人	D会場 100人	E会場 100人	F会場 100人	G会場 72人	H会場 371人	I会場 700人	J会場 35人	K会場 100人	緊急イン 11人	緊急イン 11人	緊急イン 11人
	登録・受付															
9:00- 9:30																
9:30-11:45	合同企画 セッション バイオインフォマ ティクス	合同企画 セッション 電子カルテは 日本の医療を変え るか	情報一般口演 広域医療・ 医療情報提供サー ビス(1)(2)	情報一般口演 医療安全管理 (1)(2)		ワークショップ 人工臓器とロボッ ト技術発展のため 何を共用できるか	ワークショップ スポーツ医学と 酸素ダイナミクス	情報一般口演 ネットワークによる 医療支援(1)(2)	情報一般口演 医療支援システム (1)(2)							
11:45-12:00																
12:00-13:00		ランチョンセミナー (住友電工)				ランチョンセミナー (アビオニクス)										
13:00-14:00																
14:00-15:00	合同企画 セッション バイオインフォマ ティクス		情報一般口演 地域医療・ 公衆衛生(1)(2)	情報一般口演 医療アセスメント (1)(2)(3)	企画セッション 生体情報の 可視化技術	専門別研究会 衝撃波医療研究会	企画セッション 医用福祉 センサシステムと センシング技術	情報一般口演 ネットワークによる 医療支援(3)(4)	情報一般口演 医療データ解析 (1)(2)(3)(4)	情報ポスター・ Hyper Demo	展示					
15:00-15:15		合同企画 セッション 電子カルテは 日本の医療を変え るか														
15:15-15:30																
15:30-16:00								情報一般口演 通信・ネットワーク								
16:00-16:15																
16:15-16:30	NEDO 公開ワークショップ		情報一般口演 広域医療・遠隔医 療(1)(2)													
16:30-16:45																
16:45-17:00								情報一般口演 無線通信・ネット ワーク								
17:00-17:15																
17:15-17:45																
17:45-18:00																
18:30-20:30	懇親会(じゃんく)															

共通セッション
 ME学会セッション
 会議
 ランチョンセミナー
 個別研究会

会場名	S1会場	S2会場	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場	J会場	K会場																									
室名	アクロス 国際会議場	アクロス 大会議室	東急イン 高砂	東急イン 梅	アクロス 会議室606	アクロス 会議室607	アクロス 会議室608	アクロス 円形ホール	アクロス セミナー室2	アクロス 交流ギャラリー	アクロス イベントホール	アクロス セミナー室1	東急イン 松	東急イン はまゆう																								
収容人員(面積)	400人	250人	200人	140人	96人	100人	100人	100人	72人	371㎡	700㎡	36人	100人	25人																								
15日 (金)	9:00-10:00	合同企画 セッション 医工学における マイクロナテクノ ロジ	合同企画 セッション IT最新動向 -企業における 研究開発から-	情報一般口演 広域医療・ 施設間連携(1)(2)	情報一般口演 病院情報 システム(1)(2)	パネル ディスカッション 育児工学	企画セッション 電位感受性色素 による生体電気現 象の理解	企画セッション 呼吸と肺循環	情報一般口演 電子カルテ(1)(2)	情報一般口演 看護業務システム (1)(2)	情報ポスター・ Hyper Demo	展示	歯科研究会	MedXML講習会	生体医工学 編集委員会																							
	10:00-11:30																																					
	11:30-12:00																																					
	12:00-13:00	ランチョンセミナー (AppleJapan)	JAMI評議員会	ランチョンセミナー (シスメックス)	専門別研究会 合同セッション テレビ電話などに よる在宅患者の モニタリング	ワークショップ 循環器における 流れの計測・評価・ 制御	企画セッション 分子細胞医療に 役立つME技術の 展望	情報一般口演 電子カルテ(3)(4)	情報一般口演 看護管理システム (1)(2)	歯科研究会			ME専門別 研究会協議 会																									
	13:00-13:30	合同企画 セッション 医工学における マイクロナテクノ ロジ	合同企画 セッション IT最新動向 -企業における 研究開発から-	情報一般口演 広域医療・ 施設間連携(3)										情報一般口演 病院情報 システム(3)(4)(5)		ワークショップ 「医療情報技師の 育成・・・その到達 目標と育成ストラテ ジー」	情報一般口演 分子細胞医療に 役立つME技術の 展望	情報一般口演 電子カルテ(3)(4)	情報一般口演 看護管理システム (1)(2)	情報一般口演 ITを利用した 医学教育・看護教 育(1)(2)	第3回 新研究領域創造 研究会																	
	13:30-14:15																																					
	14:15-14:30																																					
	14:30-15:00	合同企画 セッション 医工学における マイクロナテクノ ロジ	合同企画 セッション IT最新動向 -企業における 研究開発から-	ワークショップ 「医療情報技師の 育成・・・その到達 目標と育成ストラテ ジー」										情報一般口演 病院情報 システム(3)(4)(5)								ワークショップ 「医療情報技師の 育成・・・その到達 目標と育成ストラテ ジー」	情報一般口演 分子細胞医療に 役立つME技術の 展望	情報一般口演 電子カルテ(3)(4)	情報一般口演 看護管理システム (1)(2)	情報一般口演 ITを利用した 医学教育・看護教 育(1)(2)	第3回 新研究領域創造 研究会											
	15:00-15:30																																					
	15:30-15:45																																					
	15:45-16:00	合同企画 セッション 医工学における マイクロナテクノ ロジ	合同企画 セッション IT最新動向 -企業における 研究開発から-	ワークショップ 「医療情報技師の 育成・・・その到達 目標と育成ストラテ ジー」										情報一般口演 病院情報 システム(3)(4)(5)														ワークショップ 「医療情報技師の 育成・・・その到達 目標と育成ストラテ ジー」	情報一般口演 分子細胞医療に 役立つME技術の 展望	情報一般口演 電子カルテ(3)(4)	情報一般口演 看護管理システム (1)(2)	情報一般口演 ITを利用した 医学教育・看護教 育(1)(2)	第3回 新研究領域創造 研究会					
	15:45-16:30																																					
	16:30-16:45																																					
16:45-17:00	合同企画 セッション 医工学における マイクロナテクノ ロジ	合同企画 セッション IT最新動向 -企業における 研究開発から-	ワークショップ 「医療情報技師の 育成・・・その到達 目標と育成ストラテ ジー」	情報一般口演 病院情報 システム(3)(4)(5)							ワークショップ 「医療情報技師の 育成・・・その到達 目標と育成ストラテ ジー」	情報一般口演 分子細胞医療に 役立つME技術の 展望		情報一般口演 電子カルテ(3)(4)	情報一般口演 看護管理システム (1)(2)																			情報一般口演 ITを利用した 医学教育・看護教 育(1)(2)	第3回 新研究領域創造 研究会			
17:00-18:00																																				撤収	情報一般口演 福祉・介護情報シ ステム	ワークショップ 「電子看護記録研 究会」
18:00-18:30																																				MDX研究会	JAMI編集委員会	
18:30-20:00																																						

共通セッション
ME学会セッション
会議
ランチョンセミナー
個別研究会

会場名	S1会場	S2会場	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場	J会場	K会場															
室名	アクロス 国際会議場	アクロス 大会議室	東急イン 高砂	東急イン 梅	アクロス 会議室606	アクロス 会議室607	アクロス 会議室608	アクロス 円形ホール	アクロス セミナー室2	アクロス 交流ギャラリー	アクロス イベントホール	アクロス セミナー室1	東急イン 松															
収容人員(面積)	400人	250人	200人	140人	96人	100人	100人	100人	72人	371㎡	700㎡	36人	100人															
16日 (土)	9:00-10:00	合同企画 セッション 開業医の 電子カルテ	合同企画 セッション 医療や看護の質を 保証するリスクマネ ジメント手法の獲得 へ向けて	/	/	情報一般口演 病院経営管理(1)(2)	情報一般口演 データベースと標準 化(1)(2)	情報一般口演 医療業務支援(1)(2)	情報一般口演 セキュリティ保護 (1)(2)	情報一般口演 画像情報 システム(1)(2)	情報一般口演 医療情報教育(1)(2)	情報ポスター・ Hyper Demo	展示	/														
	10:00-11:00														厚生科学研究会	ワークショップ 「EBNと看護図書 館」												
	11:00-11:15																撤収											
	11:15-11:30																											
	11:30-11:45																											
	11:45-12:00																											
	12:00-13:00	JAMI総会	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収																
	13:00-14:15	合同企画 セッション 病院経営 危機管理 「選ばれる医療機関」 であり続けるために 「リスクマネジメント」と 「情報」の交差点: 「リスクコミュニケーション」, 「クライシスコミュニ ケーション」	合同企画 セッション 医療や看護の質を 保証するリスクマネ ジメント手法の獲得 へ向けて	/	/	情報一般口演 電子カルテ・標準化	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ワークショップ 「情報倫理と医療情 報教育」												
	14:15-15:00																撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収
	15:00-15:30																											
15:30-16:00																												
16:00-17:00	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収													
17:00-18:00	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収	撤収												

共通セッション
ME学会セッション
会議
ランチョンセミナー
個別研究会