

第28回日本災害医学会総会・学術集会 事前打合せ一覧

1日目：2023年3月9日（木）

		マリオス（盛岡市民文化ホール）		アイーナ（いわて県民情報交流センター）			マリオス（盛岡市民文化ホール）		アイーナ（いわて県民情報交流センター）				
階	1F		8F			1F	1F	8F	8F	8F	階		
部屋名	大ホール	小ホール	804	803	812	大ホール第4楽屋	スタッフ控室	806	807	808	部屋名		
会場名	第1会場		第3会場	第4会場	第5会場	事前打ち合わせ会場					会場利用		
12	ランチョンセミナー1 日本セイフティー 東京医科歯科大学病院において 構築してきた災害対策のスキームを 病院コロナ対応に応用した実績					特別企画1					12		
13	開会式 会長講演						シンポジウム2		パネルディス カッション3	小児周産期 委員会企画	13		
14	特別企画1 【東日本大震災】東日本大震 災から12年、被災地からの発 信～被災3県合同討論～座 談会形式 会長、副会長、代表理事		シンポジウム2 【人材育成】人材育成の過去・ 現在、そして未来～指揮官育 成～	特別講演2 Rich Parker	パネルディスカッション3 【人材育成】持続可能な災害 保健医療福祉支援：実践と人 材育成の臨床的・パル	小児周産期委員会企画 【人材育成】災害医療における 小児周産期医療従事者の人 材育成	特別企画2				14		
15	特別企画2 VS南海トラフ地震 つなぐ議論 のパトン！～1stメッセージ： 南海トラフ地震に活かす過去の 教訓～			特別講演3 Denis Fitzgerald				パネルディス カッション1		パネルディス カッション4	パネルディス カッション6	15	
16		パネルディスカッション1 【人材育成】災害保健医療の 未来～事務職～		パネルディスカッション2 【東日本大震災】被災地からの 発信～宮城県～大震災と近 年の自然災害を災害科学から の視点から考える	パネルディスカッション4	パネルディスカッション6	シンポジウム1		パネルディス カッション2			16	
17	シンポジウム1 新型コロナウイルス感染症の過 去・現在、そして未来										救急科 領域講習	17	
18		特別講演1 パイロット養成課程から考える 人材育成		救急科領域講習 津波肺 ～定義・原因・検査・ 治療・災害時の問題点・対応 を整理する～	パネルディスカッション5 【人材育成】災害保健医療の 未来～看護師～	パネルディスカッション7 【人材育成】災害保健医療の 未来～薬剤師～					パネルディス カッション5	パネルディス カッション7	18

第28回日本災害医学会総会・学術集会 事前打合せ一覧

2日目：2023年3月10日（金）

		マリオス（盛岡市民文化ホール）		アイーナ（いわて県民情報交流センター）			マリオス（盛岡市民文化ホール）		アイーナ（いわて県民情報交流センター）			
階		1F		8F			1F	1F	8F	8F	8F	階
部屋名		大ホール	小ホール	804	803	812	大ホール第4楽屋	スタッフ控室	806	807	808	部屋名
会場名		第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	事前打ち合わせ会場					会場利用
		7:50 開場										
8							特別企画3	専門医（指導医）講習会	パネルディスカッション11	パネルディスカッション13	MCLS委員会企画	8
9	特別企画3 関東大震災		社会医学系専門医（指導医）講習会	パネルディスカッション11 国際支援	パネルディスカッション13 【人材育成】災害保健医療の未来～臨床検査技師～	MCLS-CBRNEコースの改訂について、MCLSの新たなコースの紹介		専門共通講習				9
10			社会医学系専門医共通講習 医療倫理～基本的な考え方から災害支援の倫理的課題まで～						パネルディスカッション12	パネルディスカッション14	特別企画7	10
11	シンポジウム3 【人材育成】人材育成の過去・現在、そして未来～ロジスティクス～		シンポジウム4 避難所の過去・現在、そして未来	パネルディスカッション12 【人材育成】国際人材育成：JDR×ARCH合同セッション	パネルディスカッション14 【人材育成】災害保健医療における臨床工学技士の活動と人材育成	特別企画7 CBRNE対応の過去・現在、そして未来	シンポジウム3	シンポジウム4				11
13			ランチョンセミナー2 第一三共 災害時の脳卒中予防～高齢化地域での災害時の取り組みと平時からの備え～	ランチョンセミナー3 SCIEX 災害時の化学物質漏洩と自動同定定量システムによる環境モニタリング								13
14	総会						特別企画4	パネルディスカッション9		パネルディスカッション15	パネルディスカッション17	14
15	特別企画4 防災学術連携体「災害から国土と命を守る専門家をどう育てるか」		パネルディスカッション9 【人材育成】災害保健医療の未来～医師～	特別講演4 Terence(Terry) Michael Trewin	パネルディスカッション15 90分 放射線災害対応の過去・現在、そして未来 - 誰が命を救うのか	パネルディスカッション17 【人材育成】災害保健医療の未来～福祉～			特別企画5			15
16				特別企画5 ウクライナ紛争～武力紛争事案への日本からの支援			パネルディスカッション8		パネルディスカッション10	シンポジウム6	パネルディスカッション18	16
17	パネルディスカッション8 【東日本大震災】被災地からの発信～福島県～		パネルディスカッション10 連続する災害と保健所：健康危機管理体制とその支援		シンポジウム6 トリアージ	パネルディスカッション18 【人材育成】災害リハビリテーションの過去・現在、そして未来			特別企画6			17
18	社会医学系専門医共通講習 災害医学と医療安全		シンポジウム5 【人材育成】災害保健医療人材育成の未来を考える	特別企画6 ウクライナ医療関係者（医師、医学生）の現状	パネルディスカッション16 各組織の災害支援体制について	パネルディスカッション19 災害時の医薬品供給体制について～薬事コーディネーターの役割と必須医薬品～	専門医共通講習	シンポジウム5		パネルディスカッション16	パネルディスカッション19	18
19				救急科領域講習 クラッシュ症候群について～特別委員会の設置も含めて～					救急科領域講習			19

第28回日本災害医学会総会・学術集会 事前打合せ一覧

3日目：2023年3月11日（土）

階	マリオス（盛岡市民文化ホール）		アイーナ（いわて県民情報交流センター）			マリオス（盛岡市民文化ホール）		アイーナ（いわて県民情報交流センター）			階	
	1F		8F			1F	1F	8F	8F	8F		
部屋名	大ホール	小ホール	804	803	812	大ホール第4楽屋	スタッフ控室	806	807	808	部屋名	
会場名	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	事前打ち合わせ会場					会場利用	
7:50 開場												
8						特別企画8	シンポジウム7	パネルディスカッション20	学会主導研究委員会企画	特別企画11	8	
9	特別企画8 新世代が考える災害対応！未来への発信（高校生）	シンポジウム7 災害時における医療コンテナの活用について	パネルディスカッション20 【人材育成】新型コロナウイルス感染症がもたらした人材育成への影響	学会主導研究委員会企画 災害医学研究をしよう！	特別企画11 富士山噴火災害について考える						9	
10						特別企画9				パネルディスカッション21	パネルディスカッション22	パネルディスカッション24
11	特別企画9 新世代が考える災害対応！未来への発信（大学生）	特別講演6 医師であり官僚・政治家でもあった後藤新平から学ぶ～帰還兵検疫や関東大震災復興の偉業～	パネルディスカッション21 【人材育成】災害保健医療の未来～救急救命士～	パネルディスカッション22 【人材育成】災害保健医療の未来～診療放射線技師～	パネルディスカッション24 災害時の保健医療福祉調整本部に関する過去、現在と未来 - 健康危機管理センター設立に向けて							11
12		ランチョンセミナー4 アストラゼネカ 緊急時・災害時のカリウムマネジメント～我が国の災害医療対策を含めて～	ランチョンセミナー6 日本光電工業/丸木医科器械 避難所運営における医療資機材の調整～東日本大震災気仙沼災害医療の経験より～							特別企画10	パネルディスカッション23	パネルディスカッション25
13												
14	特別講演5 新型コロナ これまでとこれから		特別企画10 有事の際の邦人避難について	パネルディスカッション23 【人材育成】災害保健医療の未来～保健師～	パネルディスカッション25 冬期の自然災害と低体温症～日本海溝・千島海溝沿いの巨大地震・津波災害への備え～							
15	閉会式											DMAS企画
16												DMAS企画 教えて先生！学生×専門家【座談会】