

日本音響学会2019年春季研究発表会タイムスケジュール

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3月5日(火)	第2会場 (A棟2階A201教室) SS[音のデザイン]／音のデザイン		SS[リアリティを演出する音のデザインI, II]			SS[リアリティを演出する音のデザインIII]		音のデザインI, II				
	第3会場 (B棟1階B101教室) A I / SS[A I]		計測・解析・評価I, II					SS[アコースティックイメージング×音バリエーションI, II]				
	第4会場 (B棟1階B102教室) 超音波		強力超音波I	強力超音波II						ビギナーズセミナー		
	第6会場 (B棟2階B202教室) 電気音響		エンハンスメントI, II			音響信号処理I	音響信号処理II		音響デバイス			
	第7会場 (C棟2階C201教室) 騒音・振動		鉄道騒音他	航空機騒音		計測法他	心理・生理・音質改善他					
	第8会場 (C棟3階C301教室) 建築音響		吸音	遮音・流水音		床衝撃音・防振	数値解析	技術動向レビュー				
	第9会場 (新C棟2階C203教室) SS[スポーツ音響]／SS[音声]／音声A		SS[スポーツと音 その3 I, II]			SS[音声における多様な情報の認識と合成I, II]			音響的特徴			
	第10会場 (新C棟3階C303教室) 音声B								変換			
	第11会場 (東5号館2階241教室) 聴覚／音声コミュニケーション			聴覚心理			音声の教育と心理					
	ポスター展示会場 (B棟1階ロビー)		音声A (1) (17件)				超音波／水中音響 (34件)		聴覚・音声／音声コミュニケーション (26件)			
			音声B (1) (22件)									

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3月6日(水)	第1会場 (A棟1階A101教室) 音楽音響／SS[音楽音響]			弦・打楽器				SS[計測と音楽音響]				
	第2会場 (A棟2階A201教室) SS[生物音響]							SS[生物音響: 基礎から応用へ]				
	第3会場 (B棟1階B101教室) 音支援／A I			コミュニケーション支援と音環境					計測・解析・評価III			
	第4会場 (B棟1階B102教室) 超音波／熱音響技術			医用超音波I	医用超音波II				医用超音波III	熱音響技術		
	第6会場 (B棟2階B202教室) 電気音響／SS[高臨場感オーディオ]			フラインド音	音響イベント・シーン分析				SS[高臨場感オーディオとその応用I]			
	第7会場 (C棟2階C201教室) SS[騒音・振動]／騒音・振動			SS[道路交通騒音の予測方法 "ASJ RTN-Model 2018"]					道路交通騒音	音響解析他		
	第8会場 (C棟3階C301教室) 建築音響				音響計測				聴感評価	ホール音響		
	第9会場 (新C棟2階C203教室) 音声A								End-to-End 音声認識	音声・感情の認識		
	第10会場 (新C棟3階C303教室) 音声B								韻律	歌声		
	第11会場 (東5号館2階241教室) 聴覚／聴覚・音声／音声コミュニケーション				聴覚生理・モデル				音声の評価	声道の特性		
	ポスター展示会場 (B棟1階ロビー)			音声A (2) (25件)								
			音声B (2) (19件)									

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3月7日(木)	第1会場 (A棟1階A101教室) 音楽音響			信号処理・モデリング		認知・心理						
	第3会場 (B棟1階B101教室) 音響教育			音響教育	教育実践							
	第4会場 (B棟1階B102教室) 超音波／水中音響			非線形・計測	水中音響							
	第5会場 (B棟2階B201教室) SS[学術委員会]			SS[国際セッションI]				SS[国際セッションII, III]				
	第6会場 (B棟2階B202教室) SS[高臨場感オーディオとその応用II, III]			SS[高臨場感オーディオとその応用II, III]				アレー信号処理	立体音響・バイノーラル			
	第9会場 (新C棟2階C203教室) 音声A				検出・言語モデル							
	第10会場 (新C棟3階C303教室) 音声B				合成I	合成II						
	第11会場 (東5号館2階241教室) SS[聴覚]								SS[乳幼児の聞こえと保育施設における音環境]			
	ポスター展示会場 (B棟1階ロビー)				電気音響 (2) / 聴覚 (48件)							

※1) 表中のSSは、スペシャルセッションの略。テーマ名は一部省略してあります。

※2) 発表のない会場は、表中には表示していません。

※3) 1日目午前、2日目午前は合同ポスターセッションです。