

会場		9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
第1会場 1F メインホール		総合シンポジウム2 小児科学が果たしてきた功績と更なる飛躍： 基礎研究から臨床へ			招待講演3 ヒト白血病 細胞株の 樹立と研究： 臨床医学、 基礎医学への貢献 鏡和田 潤	招待講演4 (教育セミナー7) 突発性発疹の 原因ウイルスの発見と その後の展開 山西弘一	特別講演 世界のこどもと共に 黒柳徹子 (ユニセフ親善大使)	分野別ワークショップ6 途上国における 小児科医の国際的役割		代議員会・総会・表彰式			
第2会場 2F Room A		総合シンポジウム3 脳死臓器移植を進めるにはどうしたらよいか				教育セミナー8 これからの インフルエンザ対策： 新型インフルエンザの 備えは万全か		分野別ワークショップ7 30年を迎えたわが国の 新生児マススクリーニングの 評価と今後					
第3会場 1F Room D		分野別シンポジウム2 小児画像診断の最前線				教育セミナー9 日常診療に 役立つ性分化の ABC		分野別ワークショップ8 周産期・新生児医療の 新しい流れ 【公募】					
第4会場 1F Room E		一般演題 アレルギー・ 呼吸器 4	一般演題 アレルギー・ 呼吸器 5	教育講演1 研究者と 倫理 青野由利	教育講演2 時計遺伝子は どのようにして リズムを刻むのか 岡村 均	教育講演3 小児心臓外科治療 の最近の進歩 山岸正明	教育セミナー10 乳幼児喘息の より良い コントロールを 目指して	分野別ワークショップ9 感染症と免疫制御					
第5会場 2F Room B-1		一般演題 感染症 4	一般演題 感染症 5	一般演題 感染症 6			教育セミナー11 成人期に 達した川崎病巨 大冠動脈瘤患者 の現状と将来に 向けて	一般演題 神経・筋 1	一般演題 神経・筋 2	一般演題 神経・筋 3			
第6会場 2F Room B-2		一般演題 未熟児・新生児 1	一般演題 未熟児・新生児 2	一般演題 未熟児・新生児 3			教育セミナー12 明解 画像診断の 手引き： 小児呼吸器領域	一般演題 循環器 4	一般演題 循環器 5	一般演題 循環器 6			
第7会場 1F Room C-2		一般演題 免疫・膠原病 1	一般演題 免疫・膠原病 2	一般演題 免疫・膠原病 3			教育セミナー13 小児気管支 喘息における吸入ス テロイド薬の 使い方	一般演題 腎・泌尿器 1	一般演題 腎・泌尿器 2	一般演題 腎・泌尿器 3			
ポスター会場 1F イベントホール		ポスター② 貼付け								ポスター② 討論		ポスター② 撤去	
機器展示会場 1F イベントホール		機器展示											
会員懇親会会場 1F さくら													会員懇親会
会員懇親会会場 1F 庭園													