

プログラム

7月6日(金)	7F メインホール A会場	4F 第3会議室 B会場	4F 第7会議室 C会場	3F 第2ファッション展示場 ポスター展示	3F 第2ファッション展示場 器材展示	9F 展望ホール 評議員会
8:00						
9:00	:10 開会の辞				:30 受付	
10:00	:15 口頭発表 (A-1~A-10) 薬理・安全性、微生物、モデル動物、その他	:45 口頭発表 (B-1~B-7) 行動 生理・生化学、 病理・病態		:30 掲示準備	:30	
11:00	:00 特別講演 これからの動物園			:00		
12:00		:10 ランチョンセミナー ステリスジャパン	:10 ランチョンセミナー C-1環境計画 C-2メディアエート		器材展示	:10 評議員会
13:00				:00 ポスター掲示		
14:00	:20 第41回総会 技術功労賞 業界アワード					
15:00	:50 シンポジウム 改定法制下における 動物実験施設の管理 運営を考える	:50 教育セミナー1 遺伝子マッピングと その意義				
16:00			:30 教育セミナー2 モニタリングのため の検査技術 (C-1会場)			
17:00				:50 プレゼン ディスカッション		
18:00	:30 記念講演 朋に歩んだ40年 -実験動物の教育 研究・サービス-					
19:00	:00 懇親会 9F 展望ホール					
21:00						

7月7日(土)	7F メインホール A会場	4F 第3会議室 第7会議室 B会場 C会場		3F 第2ファッション展示場 ポスター展示 器材展示		9F 展望ホール 評議員会
8:00						
9:00	:00 特別講演 細菌の生き残り戦略と感染				:00 ポスター掲示	:00 器材展示
10:00	:00 口頭発表 (A-11 ~ A-22) 管理・施設、 実験手技・代替	:00 口頭発表 (B-8 ~ B-18) 繁殖・発生工学	:30 教育セミナー3 塩酸ケタミン 麻薬化への 対応について (C-1会場)			
11:00						
12:00		:00 ランチョンセミナー エルエスジー	:00 ランチョンセミナー C-1日本エスエル シー			
13:00	:00 教育講演 データの信頼性保証とGLP					
14:00	:00 シンポジウム 環境モニタリングを 考える	:30 東海実験動物 研究会				
15:00						
16:00	:00 閉会の辞					
17:00						