日程表 第1日目 7月28日(金)

8:00	講演会場(多目的ホール)	ポスター・展示(大会議室 102)	理事会・委員会(中会議室 201A)
9:00			
10:00			10:00 ~ 12:00
11:00			理事会
12:00	参加受付開始		
13:00	13:00 ~ 13:10 開会式 13:10 ~ 14:50	13:00 ~ 18:00	
14:00	座長:青山 博昭、桑形麻樹子 1. 新たな手法を用いた発達神経毒性・生殖発生毒性評価への挑戦:イントロダクション 青山 博昭 2. ゼブラフィッシュを用いた評価:新たな in vivo イメージング評価法の開発を目指して西村 有平 3. ヒトiPS 細胞を用いた発達神経毒性ガイダンスと今後の展望 諫田 泰成4. ウズラ胚を用いた生殖発生毒性評価手法の開発 一新たな鳥類のECD テストガイドラインの提案 川嶋 貴治5. 新生 DNT 委員会のこれから 桑形麻樹子		
15:00	休憩 15:00 ~ 18:00	一般演題ポスター掲示 企業等展示設置 NBRP ブース設置	
16:00	生殖発生発達教育セミナー オーガナイザー:則武 健一、河村 佳徳、片桐 龍一		
17:00	1. 中枢神経系の発生と発達		
18:00		18:00 ~ 19:00 ポスター発表前半	
19:00		奇数番号	
20:00			

第2日目 7月29日(土)

	第2日目 /	月29日(土)	
8:00	講演会場(多目的ホール)	ポスター・展示(大会議室 102)	理事会・委員会(中会議室 201A)
9:00	8:40 ~ 9:40 特別講演 1 座長: 小崎健次郎、天野 孝紀		
10:00	網羅的遺伝子解析とマウスモデル解析による遺伝性疾患の病態解明 才津 浩智 9:40 ~ 10:40 海外招聘講演 1 _{座長} : 黒坂 寛、綾部 信哉		
11:00	Mouse Models to Decipher Human Developmental Disorders Lydia Teboul 休憩 10:50~11:50 海外招聘講演 2 _{座長: 八田 稔久、古瀬 民生}		10:50 ~ 11:50 広報委員会
12:00	The interplay between genetic background, diet and litter size effects on meiotic recombination during spermatogenesis Elena de la Casa Esperon 休憩 12:00~12:50 ランチョンセミナー 座長:田村 勝 主催:ジャクソン・ラボラトリー・ジャパン株式会社		
13:00	マウスを用いた疾患候補遺伝子変異の機能的解析と臨床応用 高橋 智 休憩 13:00~13:40 評議員会・総会	一般演題ポスター掲示 企業等展示設置	
14:00	13:40 ~ 14:10 奨励賞受賞講演 14:10 ~ 14:50	NBRP ブース設置	
15:00	一般優秀演題 休憩 15:00~16:30 シンポジウム 2 若手ピックアップシンポジウム		
16:00	座長: 才津 浩智、駒田 致和 1. DHX9 は神経発達症の原因である: 未診断患者の変異解析とショウジョウバエ・マウスを用いた検証 山田業未子 2. シグナルかく乱作用のダイナミクスに基づくヒト発生毒性の評価法とその発達神経毒性への応用 大久保佑亮 3. ツメガエルを用いた器官形成における細胞骨格制御機構の解明 鈴木 誠		
17:00	16:30 ~ 18:10 シンポジウム 3 頭蓋顎顔面発生研究の最前線 座長: 井関 祥子、大内 淑代		
18:00	Twist1 ヘテロ接合マウスを用いた冠状縫合早期癒合症の研究 強 隆志 思弓と咽頭の形成 ― 表情筋発生の細胞系譜解析からみえてきた哺乳類頭部形成 足立 礼孝 口蓋の癒合のメカニズム 日前 日前	18:10 ~ 19:10	
19:00		ポスター発表後半 偶数番号	
20:00	交流会 19:3 会場:ホテル日航つくば		ュピター」

第3日目 7月30日(日)

	#OUD /	7000(0)	
8:00	講演会場(多目的ホール)	【ポスター・展示(大会議室 102)	理事会・委員会(中会議室 201A)
8.00			
9:00	8:40 ~ 10:00 シンポジウム 4 NBRP シンポジウム: リソース・利活用例の紹介 座長: 西村 有平、吉木 淳 1. ラット「NBRP ラットに寄託されている先天異常系統とラット生殖工学技術の開発」 浅野 雅秀 2. ニワトリ・ウズラ「発生異常を示す家禽リソース」 西島 謙一 3. メダカ「次世代型メダカバイオリソース整備とその拠点形成: 遺伝子型ー表現型ー環境相関の総合的理解を目指して」成瀬 清清		
10:00	4. 疾患特異的 iPS 細胞「難病に対する病態解明と治療法の開発」 林 洋平		
11:00	休憩 10:10~10:40 教育講演 座長: 佐藤 旭、松本 清 モデル動物と疾患を繋ぐ語彙基盤としてのオントロジー 桝屋 啓志 10:40~12:00 シンポジウム 5 胎児期・新生児期の診療現場から 座長: 黒澤 健司、浜之上はるか 1. 着床前診断・出生前検査を巡る日本における現状 山中美智子 2. 防ぎ得る先天性心疾患に伴う新生児・乳児死亡 0 を目指して 一石川県における取り組み一 飯塚 崇	ポスター・展示撤去	
12:00	3. 新生児・乳児遺伝性胆汁うっ滞症における診療の現状と今後 今川 和生		
13:00	昼休憩		12:10~13:10 教育委員会
14:00	13:20 ~ 14:20		
15:00	シンポジウム 6 シンポジウム 6 妊娠と薬剤 ―多発性硬化症治療剤― _{座長:} 林 昌洋、下村 和裕		
16:00	1. 多発性硬化症 妊娠・出産のマネージメント 清水 優子 2. 多発性硬化症治療剤の生殖発生毒性試験 下村 和裕 3. 多発性硬化症治療剤の疫学調査報告 畠山 史朗 16:00 ~ 17:30 シンポジウム 7 医薬品の安全性 一催奇形性リスクの最小化一		
17:00			
18:00			
19:00			
20:00			