

9月10日(水)

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
A会場 (六甲ホール)	一般講演 エピジェネティクス				シンポジウムSY1 なぜ愛し合うのか？ 利己的遺伝子とエピジェネティクス				ナイトゼミナール @レストランさくら						
B会場 (農B101教室)	一般講演 DNA複製・組換え				ワークショップWS1 染色体の恒常性と多様性		ワークショップWS4 代謝とエピジェネティクス の交差点								
C会場 (農C101教室)	一般講演 分子進化・分子系統				ダイバーシティ・ 将来計画合同企画 フォーラム		ワークショップWS2 毛色・体色の研究： 古典から最前線へ							ワークショップWS5 菌類・酵母のクロマチン 制御と環境応答	
D会場 (理Y202教室)	一般講演 変異・修復 疾患モデル生物				ワークショップWS3 遺伝学若手の会 研究交流会 Vol.10 遺伝学モザイクダイアログ										
E会場 (理Z103教室)	一般講演 染色体構造・ゲノム再編成 集団遺伝学（理論・実験） 発生・分化、オルガネラ														
ポスター会場	ポスター展示														

9月11日(木)

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
A会場 (六甲ホール)	一般講演 エピジェネティクス 遺伝子発現・翻訳				International Symposium SY2 Human disorders and aging related to epigenetic regulation				懇親会 @神戸メリケンパーク オリエンタルホテル						
B会場 (農B101教室)	一般講演 DNA複製・組換え 減数分裂・生殖				ワークショップWS6 核酸の二面性を再考する： 情報コードと物理化学 特性のはざままで										
C会場 (農C101教室)	一般講演 反復配列・トランスポゾン														
D会場 (理Y202教室)	一般講演 行動・神経科学 ゲノミクス・遺伝医学				ワークショップWS7 ユニークな視点で展開さ れるショウジョウバエの 生殖研究										
E会場 (理Z103教室)	一般講演 パイオインフォマティクス 方法論・技術 生物情報・遺伝資源、その他				プレナリーワ ークショップ		ワークショップWS8 災害に備えて研究の継続性 を保つためにできること								
ポスター会場	ポスター展示													ポスター討論 奇数番号 16:00-17:00 偶数番号 17:00-18:00	

9月12日(金)

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
A会場 (六甲ホール)	シンポジウムSY3 植物エピジェネティクス： 分子から自然集団				総会・受賞講演								
B会場 (農B101教室)	ワークショップWS9 微生物ゲノム研究の最先端 から紐解く遺伝情報複製と 発現のアンサンブル												
C会場 (農C101教室)													
D会場 (理Y202教室)	ワークショップWS10 個体発生における遺伝子 発現調節機構解明に向けて の新展開												
E会場 (理Z103教室)	ワークショップWS11 生物選択者激滅の現状と 提案3 ～理科科目「絶滅 危惧種」からの脱却～				シニア ワークショップ								
ポスター会場													