

	氏名	本審査会日時/場所	題 目
基 礎 生 命	宮代 大輔	平成27年 1月20日(火) 16:00-17:30 16号館107室	Chemotactic response with a constant delay-time mechanism in <i>Ciona</i> spermatozoa revealed by a high time resolution analysis of flagellar motility (鞭毛運動の高時間分解能解析により明らかになったホヤ精子の一定時間の遅れ機構を持った走化性応答)
	田島 直幸	平成27年 1月9日(金) 10:00-12:00 アドバンスラボ410室	ゲノム解読に基づく藻類進化の研究 Studies on algal evolution based on genome sequencing.
	中津 大貴	平成27年 1月8日(木) 18:00-19:30 3号館113室	トリセルラータイトジャンクションの構造形成を制御するキナーゼの同定と解析 Identification and analysis of kinases that regulate morphogenesis of tricellular tight junctions
	青木 亮	平成27年 1月13日(火) 13:00-14:30 16号館126/127	ゼブラフィッシュ線条体の直接経路、間接経路投射神経細胞の同定及び行動選択パラダイムの確立 Identification of direct and indirect pathway projection neurons and establishment of behavioral paradigm in zebrafish.
	荒井 珠貴	平成27年 1月16日(金) 16:00-17:30 3号館113室	A novel gene regulation system by transcriptional factor FOXO1 and nucleoporin NUP98 (転写因子FOXO1と核膜孔タンパク質NUP98による新規遺伝子制御機構)
	安藤 雅光	平成27年 1月8日(木) 13:00-14:30 16号館126/127	ハイコンテンツアナリシスによる化合物の遺伝毒性誘発機序解明の検討 High-content analysis for predicting the mechanism of genotoxicity using a multiparametric cell-based assay.
	市川 宗巖	平成27年 1月22日(木) 10:30-12:00 16号館107室	ダイニン複合体のサブユニット分子機軸の研究 Studies on Subunit Architecture of Dynein Complex
	氏原 哲朗	平成27年 1月28日(水) 13:00-14:30 16号館126/127	アラキドン酸を生産する多価不飽和脂肪酸合成酵素に関する研究 Studies on a novel type of polyunsaturated fatty acid synthase involved in the biosynthesis of arachidonic acid
	大澤 奈摘	平成27年 1月27日(火) 14:40-16:20 16号館107室	<i>ABLIM1</i> の選択的スプライシング分子機構の解析 Molecular mechanism of <i>ABLIM1</i> alternative splicing
	大屋 愛実	平成27年 1月27日(火) 10:40-12:10 16号館126/127	消化管内分泌細胞の開口放出におけるアミノ酸受容体の機能解明 Novel amino acid-sensing mechanism in enteroendocrine cells regulates peptide hormone exocytosis.
	小澤 高嶺	平成27年 1月20日(火) 18:00-19:30 16号館126/127	武器甲虫の形態形成と表現型可塑性 Phenotypic plasticity of armed beetle morphogenesis
	小高 悠作	平成27年 1月21日(水) 15:00-16:30 16号館107室	骨格筋発生分化における転写因子Lhx2の機能解析 Functions of transcription factor Lhx2 in skeletal muscle development and differentiation
	菅原 太一	平成27年 1月7日(水) 16:00-17:30 3号館113室	インスリン分泌細胞における小胞体-ゴルジ体中間区間に局在するRab2Aの機能解析 Functional analysis of Rab2A localized to the ER-Golgi intermediate compartment in insulin-secreting cells
	元村 一基	平成27年 1月21日(水) 13:00-14:30 16号館126/127	植物の高温応答時に働くRNA分解酵素DCP1とDCP2の解析 Analysis of DCP1 and DCP2 under heat stress in <i>Arabidopsis thaliana</i>
	和田 英治	平成27年 1月21日(水) 17:00-18:30 16号館107室	リン過剰摂取による筋ジストロフィー症状の重篤化とそのメカニズム Dietary Phosphorus Overload Aggravates the Phenotype of the Dystrophin-Deficient <i>mdx</i> Mouse
趙 一夢	平成27年 1月14日(水) 13:00-14:30 16号館126/127	筋強直性ジストロフィーにおける筋小胞体Ca <sup>2+</sup> -ATPase1のスプライシング異常 Aberrant Splicing of Sarco/endoplasmic Reticulum Ca <sup>2+</sup> -ATPase1 in Myotonic Dystrophy	
松川 晋也	平成27年 1月26日(月) 13:00-14:30 16号館126/127	ツメガエルにおけるヒストン修飾依存的な転写制御による予定プラコード・神経堤の境界形成機構の解明 Pre-placodal ectoderm and neural crest patterning : requirement for histone modification in <i>Xenopus</i>	

	氏名	本審査会日時/場所	題目
認知行動	古村 健	平成27年 1月20日(火) 10:00-11:30 2号館308室	命令幻聴への服従行動に影響する認知的要因 Cognitive factors affecting compliances to auditory command hallucinations
	正岡 美麻	平成27年 1月29日(木) 9:00-10:30 2号館308室	Female-to-Male トランスジェンダー / トランスセクシュアルにおける男性ホルモン投与の影響 Effects of androgen administration on Female-to-Male transgender/transsexual individuals
	星野 貴俊	平成27年 1月29日(木) 13:00-14:30 2号館308室	Dysregulation of attention control mechanisms of working memory in high-anxiety individuals (高不安者におけるワーキングメモリ注意制御機構の調節異常)

	氏名	本審査会日時/場所	題目
身体運動	八重嶋克俊	平成27年 1月20日(火) 10:40-12:10 9号館1F会議室	Changes in neuromuscular properties of plantar-flexor muscles after spiral cord injury (脊髄損傷後の足関節底屈筋群における神経筋特性の変化)
	瀬戸川 将	平成27年 1月16日(金) 13:00-14:40 9号館1F会議室	Deficits in memory-guided limb movements during obstacle avoidance locomotion in Alzheimer's disease mouse model (アルツハイマー病モデルマウスにおける障害物回避歩行時の記憶誘導性動作の障害)
	宮田 紘平	平成27年 1月20日(火) 13:00-14:30 9号館1F会議室	Spatiotemporal organization of whole-body rhythmic movement using self-generated information (自己生成情報を用いた全身リズム運動の時空間的組織化)
	山本 暁生	平成27年 1月16日(金) 15:00-16:30 9号館1F会議室	多関節協調からみた立位姿勢制御の発達 Development of standing postural control : a view from multi-joint coordination
	鈴木 崇人	平成27年 1月26日(月) 10:40-12:10 16号館107室	The Switching Mechanism of Muscle Synergies for Lower Limb Control (下肢制御における筋シナジーの切替機序)