

平成28年度生命環境科学系博士論文本審査会プログラム

	氏名	本審査会日時/場所	題 目
基礎 生命	遠藤嘉一郎	平成29年 1月26日(木) 17:00-18:30 16-126/127 室	シアノバクテリアを用いた光化学系II複合体における ホスファチジルグリセロールの機能解析 (Functional analysis of phosphatidylglycerol in cyanobacterial photosystem II complex)
	加藤麻紗実	平成29年 1月23日(月) 10:25-12:10 16-126/127 室	性ホルモンによる海馬神経シナプス制御の解析 Analysis of hippocampal synapses regulation by sex hormones
	相馬ミカ	平成29年 1月24日(火) 10:25-12:10 16-126/127 室	統合失調症関連タンパク質dysbindin-1とヒストン脱アセチル化酵素HDAC3の相 互作用の解析 Analysis of the interaction of schizophrenia-related protein dysbindin- 1 and histone deacetylase HDAC3
	橋本講司	平成29年 1月17日(火) 13:00-14:30 16-126/127 室	免疫系細胞を利用した抗体分子進化基盤技術の構築 Development of the Platform Technology for Molecular Evolution of Antibodies Using Immune Cells
	宮ノ腰美希	平成29年 1月20日(金) 10:25-12:10 16-126/127 室	多機能性タンパク質であるトリプトファンtRNA合成酵素の機能制御機構の解 明 Functional regulation of tryptophanyl-tRNA synthetase, a multifunctional protein
	山岸雅彦	平成29年 1月26日(木) 10:30-12:10 3-116室	モータータンパク質キネシンの運動方向を決定する機構の解明 A study of determinants of direction of kinesins
認知 行動	中井智也	平成29年 1月23日(月) 10:30-12:00 2-308 室	Shared neural basis for language and mathematics (言語と数学に共通する神経基盤)
	杉浦 綾香	平成29年 1月26日(木) 10:30-12:00 16-126/127 室	The Neural Basis of Self-efficacy in Relation to Motivation (自己効力感の神経基盤と動機づけにおける役割)
	村井 祐基	平成29年 1月11日(水) 10:30-12:00 2-308 室	Psychophysical and neural properties of context-dependent duration perception (文脈依存的な時間長知覚における心理物理学的及び神経科学的特性)
	松本結	平成29年 1月23日(月) 14:30-16:00 2-308 室	マウスの発声パターンの多様性とその機能 Types and functions of ultrasonic vocalizations in adult mice
身体 運動	太田 啓示	平成29年 1月17日(火) 10:30-12:00 9-セミナー室	Risk-sensitive decision making in motor tasks with an asymmetric gain function (非対称な利得関数を持つ運動課題におけるリスク感受的な意思決定)
	高木 領	平成29年 1月20日(金) 18:00-19:30 9-セミナー室	収縮誘発性損傷後における運動に対する骨格筋の応答 Responses of skeletal muscle to exercise after contraction-induced injury
	藤尾 公哉	平成29年 1月26日(木) 15:00-16:30 9-セミナー室	ヒト立位姿勢における外乱予測時の姿勢反応の調節とその神経機序に関する研 究 Study on modulation of postural response with prediction to perturbation during human standing and its neural mechanisms