

教育活動 | EDUCATIONAL ACTIVITIES

2006年度 修士論文 Master's theses in FY2006

	研究科 Graduate school	専攻 Department/Division	学生名 Student	論文タイトル Title of thesis	主たる指導教員 Supervisor
東京大学 大学院 Graduate School of The University of Tokyo	理学系研究科 Science	地球惑星科学 専攻 Earth and Planetary Science	井口 秀憲 IGUCHI, Hidenori	北太平洋中央部における海洋大気エアロゾル中の 微量元素の化学的特徴	植松 光夫 UEMATSU, Mitsuo
			真野 佑輝 MANO, Yuki	北太平洋における海洋大気エアロゾル中の 主要無機イオンとMSAの動態解析	植松 光夫 UEMATSU, Mitsuo
			佐藤 太一 SATO, Taichi	中央インド洋海嶺南端部に位置する海洋コアコンプレックス の磁化構造、船上および深海三成分磁力計を用いた解析	沖野 郷子 OKINO, Kyoko
			小尾 亜由美 OBI, Ayumi	東海沖メタンハイドレート層の 水平方向速度変化と濃集プロセス	徳山 英一 TOKUYAMA, Hidekazu
			梶原 佑介 KAJIWARA, Yusuke	日本海のポーラーロウの発生・発達メカニズムと 内部構造に関する研究	新野 宏 NIINO, Hiroshi
			吉原 香織 YOSHIHARA, Kaori	北西太平洋における垂熱帯低気圧の統計解析	新野 宏 NIINO, Hiroshi
			軸屋 陽平 JIKUYA, Yohei	突風を生じたメソ低気圧の多重構造	新野 宏 NIINO, Hiroshi
			織田 志保 ODA, Shiho	サンゴ骨格中の微量元素元素の測定と手法の評価	佐野 有司 SANO, Yuji
		生物科学専攻 Biological Science	伊藤 誠 ITO, Makoto	千島海溝及び南西諸島海溝における 小型底生生物の群集構造	小島 茂明 KOJIMA, Shigeaki
			内海 隆司 UTSUMI, Takashi	アルビンガイ類の系統進化と生物地理	小島 茂明 KOJIMA, Shigeaki
			宇都宮 嘉宏 UTSUNOMIYA, Yoshihiro	サンゴ褐虫藻のモデル共生系確立と 共生に関わる遺伝子の探索	渡邊 俊樹 WATANABE, Toshiki
			鈴木 悠太 SUZUKI, Yuta	マイクロサテライトマーカーによる アザミサンゴ集団構造の解析	渡邊 俊樹 WATANABE, Toshiki
			Albert Ventura	Interaction between fast-acting and slow- acting hormones in fish osmoregulation	竹井 祥郎 TAKEI, Yoshio
			古田 好美 HURUTA, Yoshimi	イトヨのV2R型嗅覚受容体遺伝子群の多様性解析	西田 睦 NISHIDA, Mutsumi
	農学生命科学 研究科 Agricultural and Life Sciences	水圏生物科学 専攻 Aquatic Bioscience	山田 創 YAMADA, Hajime	シオダマリミジンコ群の遺伝的構造の解析： 分布境界に着目して	西田 睦 NISHIDA, Mutsumi
			菊池 夢美 KIKUCHI, Mumi	加速度ロガーによる時系列データに基づく 海棲哺乳類の行動把握	佐藤 克文 SATO, Katsufumi
			須藤 竜介 SUDO, Ryusuke	ウナギの降河回遊行動に伴う 生殖関連ホルモンの動態に関する研究	塚本 勝巳 TSUKAMOTO, Katsumi
			早川 淳 HAYAKAWA, Jun	相模湾長井におけるサザエの繁殖生態と初期生態	河村 知彦 KAWAMURA, Tomohiko
			三宅 陽一 MIYAKE, Yoichi	三浦半島西岸における 暖流系大型アワビ類浮遊幼生の輸送	木村 伸吾 KIMURA, Shingo
	新領域創成 科学研究科 Frontier Sciences	環境学 自然環境コース 海洋環境サブコース Division of Environmental Studies Sub- division of Marine Environmental	金治 佑 KANAJI, Yu	東シナ海と日本海西部における アマジ仔稚魚の生態	渡邊 良朗 WATANABE, Yoshiro
			内山 奈美 UCHIYAMA, Nami	海洋性発光細菌 <i>Photobacterium leiognathi</i> における 発光遺伝子の系統解析	木暮 一啓 KOGURE, Kazuhiro
			山本 以智人 YAMAMOTO, Ichihito	東シナ海・黄海における 底魚資源の変遷と種間相互変動	白木原 國雄 SHIRAKIHARA, Kunio
			松永 大輔 MATSUNAGA, Daisuke	東シナ海東部海域における流れ藻の分布と移動	小松 輝久 KOMATSU, Teruhisa
			石神 健二 ISHIGAMI, Kenji	駿河湾東部海域における収束発散場に関する研究	道田 豊 MICHIDA, Yutaka



	研究科 Grdudate school	専攻 Department/Division	学生名 Student	論文タイトル Title of thesis	主たる指導教員 Supervisor
東京大学 大学院 Graduate School of The University of Tokyo	新領域創成 科学研究科 Frontier Sciences	環境学 自然環境コース 海洋環境サブコース Division of Environmental Studies Sub- division of Marine Environmental Studies	浅野 啓輔 ASANO, Keisuke	表層漂流プイを用いた 北太平洋亜寒帯循環表層循環の季節変動の描写	道田 豊 MICHIDA, Yutaka
			丹藤 由希子 TANDOU, Yukiko	ナメクジウオの環境刺激の受容と 内分泌機構に関する研究	窪川 かおる KUBOKAWA, Kaoru
			坪井 良恵 TSUBOI, Yoshie	河川中の溶存態・懸濁態生物由来ケイ素の動態	小池 勲夫 KOIKE, Isao
			小糸 智子 KOITO, Tomoko	マイルカ科鯨類の進化遺伝学的研究	宮崎 信之 MIYAZAKI, Nobuyuki
			八木 玲子 YAGI, Reiko	データロガーを用いた シロサケ <i>Oncorhynchus keta</i> の母川回帰行動の解析	宮崎 信之 MIYAZAKI, Nobuyuki
			榑崎 友子 NARAZAKI, Tomoko	三陸海岸に来遊する アカウミガメ <i>Caretta caretta</i> の潜水行動解析	宮崎 信之 MIYAZAKI, Nobuyuki

2006年度 博士論文
Ph.D theses in FY2006

	研究科 Grdudate school	専攻 Department/Division	学生名 Student	論文タイトル Title of thesis	主たる指導教員 Supervisor
東京大学 大学院 Graduate School of The University of Tokyo	理学系研究科 Science	地球惑星科学 専攻 Earth and Planetary Science	三浦 亮 MIURA, Ryo	Tectonic Evolution of a Classic Arc-Backarc System: the Southern Izu-Bonin Arc, Southern Shikoku Basin, and Central Kyushu-Palau Ridge	Millard F. Coffin
			辻 健 TSUJI, Takeshi	Seismic characteristics of out-of-sequence thrusts and plate boundary decollements; In-situ pore pressures, velocity structure, and geometries of Nankai accretionary prism faults	徳山 英一 TOKUYAMA, Hidekazu
			ウドレク UDREKH,	Three dimensional investigation on BSR developed in the accretional prism off Muroto, western Nankai Trough	徳山 英一 TOKUYAMA, Hidekazu
			増島 雅親 MASUJIMA, Masachika	Formation and distribution of North Pacific Intermediate Water in the Subarctic Frontal Zone	安田 一郎 TAKEI, Yoshio
		生物科学専攻 Biological Science	仲 忠臣 NAKA, Tadaomi	鯨類における循環調節とナトリウム利尿ペプチド	竹井 祥郎 TAKEI, Yoshio
		化学専攻 Chemistry	田副 博文 TAZOE, Hirofumi	海洋におけるセリウムの地球化学的研究 : 高精度同位体分析によるアプローチ	蒲生 俊敬 GAMO, Toshitaka
	農学生命科学 研究科 Agricultural and Life Sciences	水圏生物科学 専攻 Aquatic Bioscience	峰岸 有紀 MINEGISHI, Yuki	ウナギ属魚類の集団構造と分類に関する研究	塚本 勝巳 TSUKAMOTO, Katsumi
			馬 涛 MA, Tao	Morphological Variation and Evolution of Larval Characteristics of Congrid Leptocephali in the Indo-Pacific	塚本 勝巳 TSUKAMOTO, Katsumi
			黒木 真理 KUROKI, Mari	ウナギ属レプトセファルス分布と回遊に関する生態学的研究	塚本 勝巳 TSUKAMOTO, Katsumi
			畠山 類 HATAKEYAMA, Rui	ニシン科魚類の初期生活史特性とその適応的意義に関する研究	渡邊 良朗 WATANABE, Yoshiro
			渡辺 佑基 WATANABE, Yuki	バイカルアザラシの潜水行動に関する研究	宮崎 信之 MIYAZAKI, Nobuyuki
			市川 忠史 ICHIKAWA, Tadafumi	ビデオプランクトンレコーダーを用いた親潮域~黒潮親潮移行域におけるメソ動物プランクトン群集構造の解析に関する研究	寺崎 誠 TERAZAKI, Makoto
			西 隆昭 NISHI, Takaaki	ウナギの磁気感覚と磁気コンパス定位に関する研究	塚本 勝巳 TSUKAMOTO, Katsumi
	新領域創成 科学研究科 Frontier Sciences	環境学 自然環境コース 海洋環境サブコース Division of Environmental Studies Sub-division of Marine Environmental Studies	三上 温子 MIKAMI, Atsuko	固着期から流れ藻期における 褐藻ホンダワラ類の純一次生産量の推定	小松 輝久 KOMATSU, Teruhisa
Nd Nuru Huda KHAN			Isolation, characterization and phylogeny of marine <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	木暮 一啓 KOGURE, Kazuhiro	