

学籍番号	学生氏名	指導教員	卒業研究タイトル
200710561	石川 翔一	沼田 治	リボソーム合成に着目した筋萎縮のメカニズム
200710562	伊藤 薫平	中山 剛	Thaustochytrids 培養株の増殖および脂質産生の基本特性に関する研究
200710563	上田 真也	千葉 智樹	ユビキチン様タンパク質 NEDD8 を制御する新奇タンパク質の機能解析
200710564	内田 千尋	松本 宏	<i>m</i> -チロシンによる植物成育抑制作用の解析
200710565	内堀 そよみ	徳永 幸彦	Baldwin Effect on the Learning Curve
200710566	榎 俊慧	中田 和人	異種 mtDNA 導入によるミトコンドリア呼吸欠損モデルマウスの作製
200710567	海老名 真度	千葉 智樹	複合体型ユビキチンリガーゼ SCF を制御する新奇腫瘍関連タンパク質の機能解析
200710568	太田 優	臼井 健郎	薬剤標的分子同定に向けた多剤超感受性酵母の作成
200710569	緒方 辰悟	小野 道之	キメラリプレッサーによる花型改変に関する研究
200710570	岡田 奈月	島野 仁	動脈硬化の発症・進展における脂肪酸伸長酵素 Elovl6 の機能解析
200710571	岡部 幸恵	山岡 裕一	イチジク株枯病菌 <i>Ceratocystis fimbriata</i> f. sp. <i>carica</i> の分類学的再検討
200710572	岡本 真里奈	漆原 秀子	細胞性粘菌 <i>Dictyostelium discoideum</i> における自己認識メカニズムの解析
200710573	越智 恵理子	和田 洋	棘皮動物における骨片形成機構の探究 ～間充織化との関連、発生と再生の比較から～
200710574	片岡 伸彦	渡邊 信	<i>Botryococcus braunii</i> の褐色株 (Bot-105) におけるカロテノイド色素の分析に関する研究
200710575	勝又 斗紀夫	高橋 智	膵 β 細胞における転写因子 MafA の機能解析
200710576	加藤 由季菜	林 純一	モデルマウスにおける老化ミトコンドリア原因説の検証
200710577	門脇 良太	松崎 治	スunks (<i>Suncus murinus</i>) における老化による“配偶行動”の変質とその影響

200710578	金井 啓介	鎌田 博	葉緑体形質転換を用いた食べるワクチンの開発に関する研究
200710579	川辺 寛太	小野 道之	トマトを用いた食べる新型インフルエンザワクチンの開発に関する研究
200710580	菊地 絢子	沼田 治	発酵茶高分子ポリフェノール MAF はマウス精子鞭毛運動を活性化させるか？
200710581	菊地 琢哉	坂本 和一	新規膜結合型転写因子 CREB-H の小腸での役割
200710582	草薙 彩可	松本 宏	植物ミトコンドリアにおける活性酸素発生機序の解析
200710583	車崎 祐介	戒能 洋一	ハスモンヨトウに被害されたトウモロコシに誘引されるブランコヤドリバエの行動
200710584	黒須 愛	坂本 和一	アイスプラント抽出物による脂肪細胞の分化抑制作用の解析～メタボリックシンドローム予防効果の評価～
200710585	後藤 春佳	宮村 新一	海産緑藻の同形、異形配偶子の接合過程における鞭毛装置の挙動
200710586	駒形 康文	武政 徹	強度の違うトレーニングが異なるタイプの骨格筋の乳酸脱水素酵素の発現に及ぼす影響
200710587	酒井 香苗	白岩 善博	円石藻 <i>Emiliania huxleyi</i> のココリス多糖合成系のエピメラーゼ阻害剤による制御
200710588	坂口 龍太	谷本啓司	ゲノム刷り込み遺伝子座における転写因子結合配列の機能解析
200710589	佐藤 海斗	沼田 治	非アルコール性脂肪肝に対する紅茶高分子ポリフェノール MAF の効果の検証
200710590	塩原 智子	臼井健郎	カプサイシンによる腸管上皮タイトジャンクション開放メカニズムの解析
200710591	芝 勇人	鎌田 博	シロイヌナズナの栄養成長相転換に関わるヒストン修飾関連タンパク質の探索
200710592	島根 康如	八畑 謙介	ヤスデを見分ける –新たな同定法の探索–
200710593	清水 章文	林 純一	多様な病態モデルマウス作出のための病原性ミトコンドリア DNA の探索
200710594	清水 美甫	佐藤 忍	シロイヌナズナ花茎の組織癒合における植物ホルモンと AP2 型転写因子の働き
200710595	清水 祐太	沼田 治	<i>Tetrahymena thermophila</i> のアクチン重合阻害剤抵抗性の研究

200710596	下山 せいら	大網 一則	プラナリアの摂食行動の解析;摂食を誘起する化学物質の探索と定量的投与
200710597	庄司 秀亮	渡邊 信	Growth and oil production of freshwater green alga, <i>Chlorococcum</i> sp.
200710598	白鳥 峻志	石田 健一郎	新規ケルコゾア鞭毛虫 YPF708 株の分類学的研究
200710599	鈴木 重勝	石田 健一郎	クロララクニオン藻 <i>Lotharella vacuolata</i> におけるヌクレオモルフゲノムの比較解析
200710600	鈴木 大地	和田 洋	脊椎動物形態視の進化的起源 –ナメクジウオ・ヤツメウナギの神経発生から–
200710601	鈴木 寛人	菊池 彰	耐乾燥性遺伝子組換えユーカリ (<i>Eucalyptus globulus</i>) の耐性、及び、生物多様性影響評価試験
200710602	鈴木 裕理奈	白岩 善博	海洋酸性化に対する円石藻 <i>Emiliania huxleyi</i> の応答に関する研究
200710603	鈴木 莉紗	濱 健夫	海洋酸性化が一次生産過程に与える影響 –下田沿岸海域における実験的解析–
200710604	高須 祐輔	田中 俊之	放線菌由来新奇オキンドレクターゼの機能構造解析に向けて –大量 発現と精製の試み–
200710605	高橋 卓人	臼井 健郎	微小管-MAPs 結合を阻害する薬剤の探索
200710606	高橋 拓也	谷本 啓司	ゲノム刷り込みにおける卵子内低分子 RNA の機能解析
200710607	瀧ヶ崎 一弥	松崎 治	スンクス (<i>Suncus murinus</i>) における雌の存在下での雄同士の係わり合い –PEA(post-ejaculatory attack) を中心とした雄間競争の検討–
200710608	竹下 薫	有波 忠雄	花粉症の治療を目的とした遺伝子の機能解析
200710609	武田 浩平	古久保-徳永 克男	ショウジョウバエの連合学習における optogenetics を用いた手法の開発
200710610	田中 大介	古久保-徳永 克男	ショウジョウバエを用いた統合失調症原因候補遺伝子 DISC1 の解析
200710611	千野 貴裕	小林 達彦	アミノ酸新規変換経路の探索
200710612	蝶野 博紀	松本 宏	5-アミノレブリン酸による植物の乾燥耐性の誘導
200710613	坪山 有理	渡邊 和男	遺伝資源のアクセスと利益配分に関する非商業利用の取り扱いの考察

200710614	土居 志織	小林 達彦	ニトリルヒドラターゼ活性化機構の解析
200710615	中島 淳志	出川 洋介	マツカサキノコ属菌の生態—その針葉樹球果に限られた発生から菌類多様化の要因に迫る—
200710617	中山 智生	町田 龍一郎	オウム類の顎複合体発生—堅果食適応を促した大規模な形態改変とそれが生まれた仕組み
200710618	西村 祐貴	橋本 哲男	カタブレファリス類 <i>Leucocryptos marina</i> のミトコンドリアゲノム解析
200710619	長谷川 卓郎	廣田 充	多様性が高いほど生産性は高い？人工草地における生産構造からみた多様性—生産性仮説の検証
200710620	早川 恵里奈	廣田 充	減圧チャンバーを用いた低圧環境が高山植物の生理特性に及ぼす影響の評価と実験系の構築
200710621	福士 路花	橋本 哲男	トキソプラズマにおけるプリマキンの作用機序の解明
200710622	福原 健輔	漆原 秀子	細胞性粘菌のゲノム比較による分化関連遺伝子の解析
200710623	藤田 咲也	石田 健一郎	クロラクニオン藻 <i>Bigelowiella natans</i> における同調培養系の確立と細胞分裂過程の観察
200710624	藤田 麻里	町田 龍一郎	ルリゴキブリ <i>Eucorydia yasumatsui</i> Asahina の発生学的研究に向けて(昆虫綱・ゴキブリ目・ムカシゴキブリ科)—累代飼育系の確立と後胚発生の解明—
200710625	高柳 美也子	千葉 親文	成体イモリの網膜再生関連遺伝子の探索
200710626	松井 彰宏	八畑 謙介	唇脚類における歩肢の自切構造
200710627	松岡 侑里	渋谷 彰	マクロファージによる炎症性サイトカイン産生への Fcα/μR の関与
200710629	松本 美貴子	千葉 親文	成体イモリ網膜再生過程における FGF 受容体の発現に関する研究
200710630	村上 佳菜	和田 洋	二枚貝はどのように 2 枚の殻を獲得したか？～二枚貝特有の卵割パターンを誘導する極性因子～
200710631	森 麻衣	中谷 敬	視細胞における CNG チャネルの電気的特性の解析
200710632	森田 望美	齋藤 康典	ヒラムシのプランクトン幼生の形態と行動
200710633	守野 孔明	和田 洋	VEGF・FGF シグナリングから見る棘皮動物幼生の形態進化

200710634	矢崎 裕規	稲垣 祐司	機能的に重複した遺伝子の転写量は異なるか? : 渦鞭毛藻類の葉緑体型 GAPDH の場合
200710635	矢澤 亜季	熊谷 嘉人	細胞内親電子修飾の制御を司るタンパク質 UCH-L1
200710636	安室 博文	千葉 親文	成体イモリ網膜色素上皮細胞の細胞周期進入に関わる因子の探索
200710637	山田 遊太	小野 道之	アサガオ <i>Pharbitis nil</i> 光周性花成誘導に関わる制御因子の研究
200710638	横田 真吾	宮村 新一	緑藻 <i>Gonium pectorale</i> の配偶子における細胞融合部位の解明
200710639	吉田 沙織	廣田 充	林床植生に着目した冷温帯二次林の遷移パターンと炭素固定量の違い
200710641	吉原 希	桑山 秀一	細胞性粘菌 <i>Dictyostelium discoideum</i> における走化性シグナル関連遺伝子の機能解析
200710642	米田 広平	渡邊 信	複数の <i>Phaeodactylum tricornutum</i> CCAP 株における増殖と脂質含量の比較
200710643	鷺澤 結実	小林 達彦	高分子量型ニトリルヒドラーゼに関する研究
200710644	和田 加奈子	岩井 宏暁	トマト果実成熟過程におけるアスコルビン酸可溶細胞壁の組織別生化学的解析
200710645	和田 怜子	林 純一	ミトコンドリア DNA 突然変異によるヒトがん細胞悪性化の検証
200710646	大西 慶	漆原 秀子	細胞性粘菌 <i>Acytostelium subglobosum</i> における柄細胞分化関
200712241	全 孝静	高橋 智	多能性幹細胞の機能制御における KLF の役割
200719015	大澤 祐美子	青木 優和	サラサエビの繁殖システムについての個体群動態解析に基づく探求
200913045	床田 真理	山岡 裕一	ダイズさび病菌レース判別品種のリーフカルチャーによる感染型変化の原因
200510746	黒田 公平	山岡 裕一	<i>Ophiostoma neglectum</i> に類似する日本産オフィオストマ様菌類の分類学的所属の決定
200610740	大澤 聡志	小野 道之	アサガオにおける誘導プロモーターを用いた導入遺伝子の発現制御の研究
200519009	近藤 陸	澤村 京一	PCR-RFLP法による <i>Drosophila ananassae</i> と <i>Drosophila parapallidosa</i> の見分け方