

9 学位論文関係

9-1 博士論文リスト

氏名	論文題目	主査	副査	年度
袁 新	貯水池利水容量による河川流量の水資源評価	多田 敦	佐藤政良 天田高白 杉山博信 佐藤常雄	平成7年
石 敏俊	中国における立体農業開発に関する研究—河北畑作地域の事例—	田中洋介	小中俊雄	平成7年
楊 継富	大区画水田の長返長と取水流量の関係	安養寺 久男	多田 敦 安部征雄 佐藤政良 古藤田一雄	平成7年
大平辰朗	樹木抽出成分の生物活性と効率的抽出に関する研究	山口 彰	富田文一郎 黒田健一 小澤哲夫	平成7年
川端康之	Studies on substrate specificities of α -glucuronidases	日下部功	村上和男 多比良和誠 山口 彰 志水一充	平成7年
鈴木 聡	熱分解ガスクロマトグラフィーによる木材パルプ中リグニンの構造変化に関する研究	山口 彰	富田文一郎 黒田健一 小澤哲夫	平成7年
常 勝武	米の混合操作に関する基礎的研究	吉崎 繁	野口明徳 小池正之 小嶋英一	平成7年
今井哲哉	通電処理による食品素材の発熱に関する研究	野口明徳	吉崎 繁 富田文一郎 小嶋英一	平成7年
山田浩司	タンパク質主体の生分解性包装素材に関する研究	野口明徳	吉崎 繁 富田文一郎 小嶋英一	平成7年

9-2 修士論文リスト

農学研究科

氏名	論文題目	主査	副査	年度
前田 勝弘	沖縄の赤土砂を用いた粘着性地盤の侵食に関する実験的研究	天田高白	多田 敦 安部征雄	平成7年
田中 大輔	雲仙水無川における火山性堆積物の流路形成に関する研究	天田高白	多田 敦 安部征雄	平成7年
鶴井 純	蒸発力を利用した土壌表面における塩類除去法の開発	多田 敦	天田高白 安部征雄	平成7年
杉本 和彦	栽培利用年数による施設園芸土壌の劣化に関する研究	多田 敦	安部征雄 東 照雄	平成7年
田中 潤治	熱分解ガスクロマトグラフィーによるクラフトパルプ残留リグニンの分析	山口 彰	富田文一郎 黒田健一	平成7年
野中 祐史	水系におけるリグニン/エポキシ樹脂の合成と物性	富田 文一郎	山口 彰 黒田健一	平成7年
Marcial D. Agad	Studies on The Incubation Conditioning of Brown Rice	吉崎 繁	小池正之 野口明德 日下部功	平成7年

環境科学研究科

氏名	論文題目	主査	副査	年度
川原田美恵子	和歌にみる鳥羽離宮庭園の利用形態	天田高白	伊藤 太一 鈴木 雅和	平成7年
島 俊彰	キャンプ場利用の動機と満足度に関する研究	天田高白	伊藤 太一 中山 和彦	平成7年
大木 高志	リゾート計画の推移からみる環境利用のあり方に関する研究	天田高白	富田文一郎 中村 徹 伊藤 太一	平成7年
早岡 英介	岐阜県御嶽山における自然環境評価と保全のあり方	天田高白	富田文一郎 中村 徹 伊藤 太一	平成7年
東岡 礼治	日本の自然保護団体の現状と問題について	天田高白	富田文一郎 中村 徹 伊藤 太一	平成7年
桜井 一宏	An Analysis on the Incentive to the Efficient Residential Land Use Given by the System of Land Taxes	水飽 揚四郎	河野 博忠 大野 栄治	平成7年
河野 和保	ブチル化メラミンのグリンジル化に関する研究	富田 文一郎	山口 彰 黒田 健一	平成7年
.....(以上...主査≒農林工学系教官).....

吉川 昇	区画整理地における景観評価と換地設計水準に関する研究	石田東生	鈴木 雅和 伊藤 太一	平成7年
江幡 明子	防災センターにおける主婦の災害対応力向上に関する研究ー池袋防災館を対象として	熊谷良雄	小場瀬令二 伊藤 太一	平成7年
弓場 雄一	日本の国立公園におけるインタープリターのもつ自然の認識と今後の活動指針に関する研究	中山和彦	安田八十五 伊藤太一	平成7年
萩原 律子	Influence and Acceptance of NGO's Activities in the Communities around Mt. Isarog National Park in Camarines Sur, the Philippines	岩崎駿介	Leslie E. Bauson 伊藤 太一	平成7年
西崎 伸子	中山間地域におけるグリーンツーリズムのあり方についての考察	熊崎 実	橘 泰憲 伊藤 太一	平成7年
青木 隆	地球温暖化にかかる環境税の経済的影響分析	河野博忠	氷鮑揚四郎 及川 武久	平成7年
浅見 勝司	阪神・淡路大震災における住民の災害防御行動に関する研究	熊谷良雄	天田 高白 岩崎 駿介	平成7年
野村 浩司	大都市地域における廃棄物処理有料化政策の評価	安田 八十五	氷鮑揚四郎 大野 栄治	平成7年
バード・スティーブン	The Use of Remote Sensing and Geographic Information Systems for Landslide-Hazard Mapping of the Upper Reach of Ozo River, Hakusan National Park	安仁屋 政武	天田 高白 松本 栄次	平成7年
張 文全	Environmental Policy and New Investment in the Petrochemical Industry in Taiwan	河野博忠	氷鮑揚四郎 Hendricus Jacobus POOT	平成7年
陳 博銘	交通施設整備の地域間投入係数への影響ー台湾中山高速道路の実証分析ー	河野博忠	Hendricus Jacobus POOT	平成7年
竇 万和	日本の効率的経営管理の成果とその中国への応用	河野博忠	氷鮑揚四郎 坂井 泰弘	平成7年
劉 爽	産業連関分析による山西省道路投資の社会便益効果	河野博忠	氷鮑揚四郎 坂井 泰弘	平成7年
藤田 陽子	国際環境政策としての排出権取引制度ー排出権の初期割当に関する一考察ー	河野博忠	氷鮑揚四郎 安田八十五	平成7年
魯 君禮	The Social Cost Benefit Analysis of the Taipei New Rapid Traffic System	安田 八十五	氷鮑揚四郎 石田 東生	平成7年
向井知佐子	開発援助における格差拡大の機構ーパラグアイのプラスグライ入植地開発振興プロジェクトを事例にー	熊崎 實	天田 高白 弦間 洋	平成7年

坂井 大輔	N-イソプロピルアクリルアミドからなる高分子ゲルへの界面活性剤の吸着挙動	国府田 悦男	富田文一郎 平佐 興彦	平成7年
諸井 隆	リシン系ポリペプチドからなる高分子ゲルの体積相転移挙動	国府田 悦男	富田文一郎 平佐 興彦	平成7年
朴 舜	地理情報システムとリモートセンシングによる白山西麓地域の出作り地の変容とその環境解析—白峰村を対象として—	安仁屋 政武	伊藤 太一 佐藤 俊	平成7年
副田 俊吾	プラスチック容器のリサイクルシステムの分析と評価—PETボトルのリサイクルシステム—	安田 八十五	氷鮑揚四郎 国府田悦男	平成7年

バイオシステム研究科

氏名	論文題目	主査	副査	年度
崔 毅年	山地源流域における水文特性に関する基礎的研究	前川孝昭	杉山 博信 佐藤 政良	平成7年
雲加居来堤	カントリーエレベータの運用シミュレータ	前川孝昭	小中 俊雄 木村 俊範	平成7年
草野 哲也	ニューラルネットワークによる青果物の外部品質情報処理に関する研究	前川孝昭	木村 俊範 佐竹 隆顕 今井 勝	平成7年
斉藤 正義	生物系廃棄物のコンポスト化初期過程における微生物叢の追跡	前川孝昭	田中 秀夫 木村 俊範	平成7年
鈴木啓太郎	玄米の発芽抑制と発芽玄米の製造システムの構築	前川孝昭	木村 俊範 今井 勝	平成7年
入倉 伸顕	Clostridium acetobutylicum によるホエーパーミエートのアセトンプタノール・エタノール発酵の動力学	前川孝昭	木村 俊範 田中 秀夫	平成7年
三木 久弘	繊毛運動を指標としたムラサキガイ捕食活動の環境科学的基礎研究	前川孝昭	関 文威 杉田 博昭	平成7年
任 順栄	花粉管によるコンポスト腐熟度および品質評価方法の検討	前川孝昭	木村 俊範	平成7年
中野 英朗	沼底の骸泥堆積物表面における付着性細菌の生態学的特性	前川孝昭	関 文威 井上 勲	平成7年
-----	---(以上 主査=農林工学系教官)---	-----	-----	-----
細江 洋純	イネ分化系經由植物体再生系における塩抵抗性に関する研究	長谷川 宏司	前川 孝昭 久島 繁	平成7年

木村 裕一	好熱性糸状菌の生産する β -1,3-グルカナーゼに関する研究	松村正利	黒田 健一 松尾 勝	平成7年
福武 朗子	有用微生物を組み込んだ生物活性炭による有用物質の高度処理	松村正利	前川 孝昭 稲森 悠平	平成7年
藤井 邦彦	微生物製剤を活用した汚水高度処理と評価に関する研究	松村正利	前川 孝昭 稲森 悠平	平成7年
山内健太郎	生物学的消化脱窒反応に及ぼす環境因子の影響	松村正利	前川 孝昭 稲森 悠平	平成7年
坪田 宏	多孔性セルロース担体を用いた高速度脱窒プロセスの開発	松村正利	祥雲 弘文 前川 孝昭	平成7年
藤田 尚雄	シクラメンの試験管内増殖に関する研究	日野稔彦	前川 孝昭 高柳 謙治 野村 港二	平成7年

9-3 卒業研究リスト

氏名	研究課題	指導責任教員	指導担当教官
秋山 智弘	Step-Poolの分類による溪流特性の把握	天田 高白	真板 秀二
荒井 伸之	農村景観の評価に関する研究	瀬能 誠之	
稲畑 健英	トラクタの自律走行に関する研究	瀧川 具弘	
上岡 修一	大区画水田における初期灌水期の水足前進に関する調査研究	多田 敦	
坂本 篤	既存建築物屋上における、農園づくり	小池 正之	黒石 巖
佐古 康弘	生物系廃棄物の再資源化にかかわるデータベースの作成 -山崎製パン(株)松戸工場における廃棄物調査-	木村 俊範	
高桑 史郎	山地小流域における水文特性に関する一考察	杉山 博信	
田村奈津子	小貝川の景観と整備に関する意識調査	天田 高白	
轟 英治	広葉樹型リグニンモデル化合物の亜硝酸による分解	黒田 健一	大井 洋
中村 友治	壁面緑化による建築物内の熱改善効果と緑化植物の経時的蒸散量変化について	小池 正之	黒石 巖
永田 桃子	蒸発力を利用した塩類の除去法	安部 征雄	
長谷川 隆	流況解析法による流出に関する森林の影響評価	天田 高白	真板 秀二
福井 達之	水田大規模借地経営と圃場条件	多田 敦	佐久間泰一
藤城 公久	落水利用水田地区の水利用構造に関する研究	佐藤 政良	
堀田威一郎	筑波研究学園都市のサイン計画とその問題点	富田文一郎	伊藤 太一
村上 真紀	リグニンのオゾン酸化物に関する研究	富田文一郎	
守田 幸代	レンコンの品質と圃場の性質の関係に関する基礎的研究 -ハス田の圃場整備に関する基礎的研究-	多田 敦	
安田有紀野	南洋材の有効利用に関する基礎的研究	山口 彰	大井 洋
山田菜緒子	乾燥環境下の湿地における水分蒸発の促進法	安部 征雄	
山本 里美	TF法による流量合成法の改良 -流量の持続特性の考慮-	佐藤 政良	
渡邊 昭久	踏圧による芝草枯死	小池 正之	黒石 巖
塩地みゆき	低公害トラクタの設計コンセプトに関する基礎的研究	小池 正之	
中田 知里	メラミン・ユリア・ホルムアルデヒドの共縮合の解析	富田文一郎	

加藤 宣幸	雲仙・水無川における土砂流出に関する研究	天田 高白
熊谷 洋子	平地林の保全と整備に関する研究	天田 高白
