

研究種別	課題番号	研 究 課 題	研 究 者	
			氏 名	資 格
一般研究 (個人研究) 1件	高個10-001	高校物理教育における相互作用型の授業形態及び教育実践に関する研究	佐藤 睦 浩	東北高等学校教諭
総合研究 23件	総10-001 継続 総09-001	憲法の制度的枠組みが経済に与える影響に関する比較研究	岩井 奉 信 浅田 義 久 池田 実 美 岩崎 正 洋 坂井 吉 良 高畑 英 一 外山 公 美 中川 雅 之	法学部教授 経済学部教授 法学部教授 法学部教授 法学部教授 法学部准教授 法学部教授 経済学部教授
	総10-002	ソーシャル・キャピタルを考慮した高齢者に優しいまちづくりの研究	稲葉 陽 二 菅野 剛 之 中川 雅 博 三矢 博 已 野 聡	法学部教授 文学部准教授 経済学部教授 理工学部教授 法学部教授
	総10-007	経済発展と中間組織;アジアにおける中間組織形成の理論的実証的研究	寺西 重 郎 松原 聖 文 飯野 葉 子 井上 義 久 浅田 康 雄 曾根 至 大 安藤 至 大	商学部教授 商学部准教授 商学部専任講師 商学部専任講師 経済学部教授 経済学部准教授 総合科学研究科准教授
	総10-008 継続 総09-003	次世代超高密度磁気光複合記録システムと材料に関する研究	中川 活 二 伊藤 彰 義 塚本 新 人 芦澤 好 人 遠藤 拓 男 移川 欣 男 新妻 清 純	理工学部教授 理工学部教授 理工学部専任講師 理工学部助手 工学部准教授 生産工学部教授 生産工学部准教授
	総10-011	シェル・空間構造の振動減衰定数ならびに減衰特性の究明	新宮 清 志 川島 孝 幸 三井 和 男 近藤 典 夫 小 川 川	理工学部教授 理工学部教授 生産工学部教授 理工学部専任講師 工学部教授
	総10-013	地球環境問題対策のための超大型浮体技術の研究 ―NUフロート実現に向けて―	増田 光 一 出村 克 宜 畔柳 昭 雄 小林 昭 男 広海 十 朗 梅村 靖 弘 居駒 知 樹 齋藤 俊 克	理工学部教授 工学部教授 理工学部教授 理工学部教授 生物資源科学部教授 理工学部教授 理工学部専任講師 工学部助手
	総10-016 継続 総09-009	高次生命機能を指標とした新規有用化合物スクリーニング系の開発	野呂 知 加子 柏 田 神野 英 毅 小森 友 絵 松本 太 郎 加野 浩 一郎	生産工学部准教授 生産工学部准教授 生産工学部教授 生産工学部専任講師 医学部教授 生物資源科学部准教授
	総10-017	近赤外分光法(NIRS)を応用したブレイン・コンピュータ・インターフェースの開発	綱島 均 夫 中村 英 夫 酒谷 薫 隆 山本 充 聖 高橋 幸 代 栗谷 川 館 岩 雅 子	生産工学部教授 理工学部教授 医学部教授 医学部教授 理工学部准教授 生産工学部専任講師 生産工学部助教
	総10-018	酸化半導体膜のpn接合形成と太陽電池への応用	清水 耕 作 新妻 清 純 日秋 俊 彦 佐藤 敏 幸 北野 幸 樹	生産工学部教授 生産工学部准教授 生産工学部教授 生産工学部助教 生産工学部専任講師
	総10-021	レーザ計測に基づく大規模実環境に忠実な3次元モデルの全自動構築技術	若林 裕 之 李 和 樹 白井 健 二 原 靖 彦 小溝 林 義 溝口 知 広	工学部教授 理工学部教授 工学部教授 工学部教授 工学部准教授 工学部助教
	総10-022 継続 総09-014	MYCN遺伝子を標的とした神経芽細胞腫の新規治療法の開発	越永 従 道 麦島 秀 雄 松本 明 彦 永瀬 浩 喜 斎藤 勉 勉 杉藤 公 信 青山 隆 彦	医学部准教授 医学部教授 薬学部教授 大学院総合科学研究科教授 医学部准教授 医学部助教 薬学部助教
	総10-023 継続 総09-015	マイクロダイセクション・プロテオミクス融合による新規病態分子の解明と診断への応用	江角 眞 理子 高山 忠 利 永瀬 浩 喜 小宮 山 一 黒田 和 道	医学部准教授 医学部教授 大学院総合科学研究科教授 歯学部教授 医学部准教授
	総合研究	総10-027	臍帯血、臍帯組織幹細胞を用いた新規細胞治療の開発	麦島 秀 雄 鈴 木 孝

研究種別	課題番号	研 究 課 題	研 究 者	
			氏 名	資 格
			野呂知加子 松本太郎 小林寿美子 小谷ケ崎博 石毛美夏	生産工学部准教授 医学部教授 医学部助教 医学部助教 医学部助教
	総10-028	ヒトマスト細胞活性化阻害によるアレルギー疾患の新規治療薬の開発	岡山吉道 浅野正岳 秋久俊博 照井正博 権寧博	医学部准教授 歯学部准教授 理工学部教授 医学部教授 医学部准教授
	総10-031 継続 総09-018	顎顔面口腔領域に生じる感覚の高次脳における制御機構	小林真之 越川憲明 藤田智史 坪井美行 大井良之 小川節郎 伊藤芳久 石毛久美子	歯学部准教授 歯学部教授 歯学部助教 歯学部専任講師 歯学部教授 医学部教授 薬学部教授 薬学部准教授
	総10-033	バーニングマウス症候群の病態解明に関する研究	今村佳樹 岩田幸一 小池一喜 浅野正岳 岡田明子 篠崎貴弘	歯学部教授 歯学部教授 歯学部准教授 歯学部准教授 歯学部専任講師 歯学部助教
	総10-035 継続 総09-025	歯周組織再生における転写因子と骨シアロタンパク質の役割	小方頼昌 落合邦康 大島光宏 加野浩一郎 大木場茂夫 増永浩 中尾寿美 高井英樹	松戸歯学部教授 歯学部教授 歯学部専任講師 生物資源科学部准教授 生物資源科学部専任講師 松戸歯学部専任講師 松戸歯学部専任講師 松戸歯学部助手 松戸歯学部助教
	総10-037	機能ゲノム科学の応用による歯周病の予防治療戦略	安孫子光宜 飯島洋 田中寅彦 柴田恭子 平塚浩一 岡野総一郎 高宮知子	松戸歯学部教授 薬学部教授 医学部准教授 松戸歯学部専任講師 松戸歯学部専任講師 松戸歯学部助教 薬学部助教
	総10-038 継続 総09-027	脱分化による体細胞の可塑性と多能性獲得機構に関する研究	加野浩一郎 森友忠昭 関泰一郎 松本太郎 小方頼昌 中尾寿美	生物資源科学部准教授 生物資源科学部准教授 生物資源科学部准教授 医学部教授 松戸歯学部教授 松戸歯学部助手
	総10-039	野生鳥獣一特にシカをを活用した地域活性化戦略に関する研究	小野林信一 野上貞雄 糸長浩司 梶川博 小泉聖一 壁谷英則 鳥居恭好 高橋好巖 藤沢直樹	生物資源科学部教授 生物資源科学部教授 生物資源科学部教授 生物資源科学部准教授 生物資源科学部准教授 生物資源科学部准教授 生物資源科学部専任講師 生物資源科学部准教授 生物資源科学部専任講師
	総10-041	生体内ビスインドールのインディルピンを基本構造とした新規生物活性物質の創製と応用	宮入伸一 小林俊亮 大橋祥世 小菅康弘 藤弘明 田畑恵	薬学部教授 薬学部准教授 薬学部助教 薬学部助教 薬学部助教 薬学部助教
	総10-042	多言語によるe-learning日本語学習メディアに関する総合的研究	近藤健史 高綱博文 真野一雄 猪野恵也 陸亦群 松岡直美 保坂敏子 水木ピーター	通信教育部教授 通信教育部教授 通信教育部教授 通信教育部准教授 通信教育部准教授 総合社会情報研究科教授 総合科学研究所准教授 総合科学研究所准教授
	総10-045	薬剤および食品による自己再生細胞を活性化する抗老化の総合研究	福田昇 北中進 飯島洋 松本太郎 上野高浩	大学院総合科学研究所教授 薬学部教授 薬学部教授 医学部教授 医学部准教授