

資 料

平成14年度 大学院理学研究科修士論文論題と要旨

学 生 氏 名	論 題	指 導 教 員
---------	-----	---------

数理・物性構造科学専攻

入 江 梓	LCST型相図をもつメチルセルロース水溶液の相分離挙動	高 橋 雅 江
川 上 直 子	フォトニックネットワークにおける時空間変換を用いた全光ラベル認識に関する研究	小 舘 香椎子
柴 山 由貴子	ニューラルネットワークの研究 Hopfield モデル・Back-propagation 法	小 野 昱 郎
鶴 切 恵 美	スパッタリング法を用いた酸化物高温超伝導薄膜の作製に関する研究	黒 沢 格
長谷川 環	語彙数の推定問題	杉 浦 成 昭
林 つぐみ	GaN 系半導体におけるキャリア輸送解析の研究	吉 井 彰

物質・生物機能科学専攻

藤 田 圭 子	ICP-MS による石炭試料中微量元素の分析化学的・環境化学的研究	蟻 川 芳 子
豊 島 祐 子	ベンゾフェノンケチルラジカルー脂肪族アミン錯体の生成と再結合反応速度	小 尾 欣 一
竹 内 真由美	かさ高いボウル型有機ケイ素化合物の合成, 構造および反応	岡 崎 廉 治
安 嶋 久美子	チューブリン重合阻害剤による分裂酵母の細胞壁形成に及ぼす影響	大 隅 正 子
中 村 江利子 (須坂)	アオリイカにおけるボディーパターンの機能と発達に関する行動学的研究	木 村 武 二
山 本 藍	コウノトリの clattering における音響構造の雌雄差	木 村 武 二