

資 料

平成14年度 大学院理学研究科博士論文論題と要旨

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

数理・物性構造科学専攻

稲 葉 利江子	光学式顔認識装置のシステム化とサイバーセキュリティへの応用に関する研究	小 舘 香稚子
柏 谷 裕 美	d 波超伝導体トンネル接合の輸送特性に関する研究	黒 沢 格

物質・生物機能科学専攻

海 田 る み	タバコ細胞壁に局在する酸性ホスファターゼ遺伝子の単離とその機能解析	金 子 堯 子
高 木 智 子	分裂酵母におけるアクチン細胞骨格の超微構造学的解析	大 隅 正 子

課程を経ない者の博士論文（論文博士）

中 村 睦	ルーメン細菌における、プラスミド解析をもとにしたホスト・ベクター系の開発と、キシラナーゼ遺伝子の発現に関する研究
佐 藤 眞美子	酵母細胞の高圧ストレス応答に関する微細構造学的研究