

岡本賞受賞者一覧 (平成16年度～20年度)

平成20年度

部局・推薦プログラム	氏名	論文題目
総合科学部 (人間科学プログラム)	山本 紗菜	江戸時代における鷹狩の研究 —広島藩に焦点をあてて—
総合科学部 (創造科学プログラム)	鈴木 宏弥	場の量子論における数値シミュレーションの研究 —スカラー場に対する改良型ランジュバン法の開発—
総合科学研究科 博士課程前期 (身体運動科学研究領域)	神崎 圭太	伸張性収縮に伴う興奮連関守株区連関機能不全の要因 —カルパインの作用に着目して—
総合科学研究科 博士課程前期 (21世紀科学プロジェクト 群)	矢野 大輔	気象資料に基づく降水特性の解析

平成19年度

部局・推薦プログラム	氏名	論文題目
総合科学部 (環境共生科学プログラム)	平井 友子	里山における竹林を整備・活用することの経済評価 —東広島市鏡山とその周辺山林を事例とした実証分析—
総合科学研究科 博士課程前期 (総合物理研究領域)	青山 昌義	ナノ粒子チタン酸バリウムのラマン散乱

平成18年度

部局・推薦プログラム	氏名	論文題目
総合科学部 (創造科学プログラム)	小谷 侑	FMRamide 作動性Na ⁺ チャンネルの構造機能相関に関する研究
生物圏科学研究科 博士課程前期 (創造科学プログラム)	鈴木 沙織	ウズラの自発運動を高める7 α -ヒドロキシプレグネノロンの日内変動とメラトニンによる調節 Circadian change in 7 α -hydroxypregnenolone stimulating locomotor activity and its adjustment by melatonin in the quail brain

岡本賞受賞者一覧
(平成16年度～20年度)

平成17年度

部局・推薦プログラム	氏名	論文題目
環境共生プログラム	松山 尚子	蝶類成虫の採餌行動における花香の機能に関する研究
地域化学プログラム	筒井 志歩	キャラクター・ダンスの文化研究
生物圏科学研究科	小倉 亜紗美	中規模都市河川における窒素負荷とN-BODに対する流域人口・下水処理の影響

平成16年度

部局・推薦プログラム	氏名	論文題目
言語文化科学プログラム	新見 真侑子	日本人中国語学習者が行う簡体字の部首判断について —偏・つくりの意味・音声表出度の観点から—
生物圏科学研究科	豊嶋 雄太	有機半導体を用いたFET素子の作成と評価