

女性研究者支援センターは、さまざまな事業を学内外と連携しながら進めることで、女性が活躍できる研究環境の整備や、キャリアパスの構築を目指しています。

大阪府立大学女性研究者の活躍



真嶋 由貴恵 教授
(工学研究科)

審査委員表彰

平成26年10月 (日本学術振興会)

Best Paper Award

平成26年12月

(The Third Asian Conference on Information Systems 2014)
【テーマ】Nursing skill acquisition support using dependency in learning

研究会優秀賞

平成27年9月 (教育システム情報学会)

【テーマ】行動原理に基づく省エネ行動を促進するWebアプリケーションの開発



児島 千恵 准教授
(工学研究科)

Polymer Journal論文賞
日本ゼオン賞

平成26年5月 (高分子学会)

【テーマ】Synthesis and binding properties of peptidomimetics based on a dendritic polymer (樹状高分子を利用したペプチド擬似分子の合成と結合能)

女性化学者奨励賞

平成27年3月 (公益社団法人日本化学会)

【テーマ】デンドリマーの機能化とナノメディスンへの応用



牧浦 理恵 准教授
(工学研究科)

女性化学者奨励賞

平成26年3月 (公益社団法人日本化学会)

【テーマ】有機-無機複合ナノ構造体の構築と機能創出

科学技術分野の文部科学大臣表彰
若手科学者賞

平成26年4月 (文部科学省)

【テーマ】有機-無機複合ナノ構造体の構築と機能創出に関する研究

資生堂サイエンスグラント

平成27年6月 (資生堂)

【テーマ】気液界面における高配向性機能分子膜の形成過程の解明 (液体と気体の接する境目に分子を積み重ねる新材料開発)



床波 志保 准教授
(工学研究科)

日本分析化学会奨励賞

平成25年8月

(社団法人日本分析化学会)

【テーマ】機能性ナノ・マイクロ空間を利用したDNAおよび細菌検出法の開発



楠川 恵津子 講師
(工学研究科)

論文賞

平成26年5月

(公益社団法人日本経営工学会)

【テーマ】使用済み製品の回収インセンティブと品質を考慮したグリーンサプライチェーンでの最適運用方策

APIEMS 2015 Best Paper Award

平成27年12月 (The 16th Asia-Pacific Industrial Engineering and Management Systems Conference)

【テーマ】Risk Analysis and Supply Chain Coordination for Optimal Operation in E-commerce Environment with Uncertainties in Demand and Customer Returns (需要量と顧客返品量の不確実性を考慮したEコマース環境での最適運用のためのリスク分析とサプライチェーン調整)



中川 智皓 助教
(工学研究科)

Finalist for Best Paper Award

平成25年9月

(Society of Automotive Engineers of Japan
公益社団法人自動車技術会)

【テーマ】Simulations on the Assistance System for a Driver of a Personal Mobility Vehicle Based on Personal Space (パーソナルスペースに基づいたパーソナルモビリティ・ビークルの操縦者支援システムのシミュレーション)



細越 裕子 教授
(理学系研究科)

Journal of the Physical Society of Japan 2013 Highly Cited Article賞

平成26年3月 (一般社団法人日本物理学会)
(2013年日本物理学会国際学術誌高被引用論文賞)

2012年にJournal of the Physical Society of Japanに掲載された論文の中で、2013年に最も頻りに引用された論文の上位10編が受賞。
なお、該当論文は2012年10月のEditor's Choice賞を受賞している。



中谷 奈津子 准教授
(人間社会学研究科)

日本保育学会研究奨励賞 (論文部門)

平成27年3月

(一般社団法人 日本保育学会)

【テーマ】地域子育て支援拠点事業利用による母親の変化 - 支援者の母親規範意識と母親のエンパワメントに着目して -



檜木野 裕美 教授
(看護学研究科)

研究奨励賞

平成26年7月

(一般社団法人日本小児看護学会)

【テーマ】看護師が捉える点滴・採血を受ける幼児後期の子どもの自己調整機能



中山 美由紀 教授
(看護学研究科)

ASRM Nurse Research Award

平成26年10月

(AMERICAN SOCIETY FOR REPRODUCTIVE MEDICINE)

【テーマ】THE EFFECT OF LIFESTYLE FACTORS ON ANTI-MULLERIAN HORMONE (AMH) LEVELS IN INFERTILE JAPANESE WOMEN



岡本 双美子 准教授
(看護学研究科)

教育・研究助成金
論文奨励賞

平成26年11月

(日本死の臨床研究会)

【テーマ】ホームホスピスで働くスタッフの死生観と終末期ケアに対する認識の変化



小菅 厚子 講師
(21世紀科学研究機構)

Award for Encouragement of Research in IUMRS-ICA

平成26年9月

国際材料研究学会連合-アジア国際会議2014(IUMRS-CA2014)での若手奨励賞
(International Union of Material Research Societies)

【テーマ】"Pressure-mediated Control of Structure and Transport Property in Nanostructured Thermoelectric Bulk Chalcopyrite"
(ナノ構造を有するバルク状カルコピライト構造熱電材料の圧力を媒介とした構造と輸送特性の制御)