

教育研究業績及び社会貢献等業績リスト(個人用)

1. 教員基本情報

氏名 (ふりがな) : 松永智子 (まつながさとこ)	
所属 : 物質環境工学科	役職 : 助教
学位等 : 博士(水産学)	
所属学会 : 日本水産学会	

2. 教育研究業績

査読付き論文, 国際会議論文(主要な実績)	
1.	Protoaculeine B, a Putative N-terminal Residue for Novel Peptide Toxin Aculeines. Matsunaga S, Kishi R, Otsuka K, Fujita JM, Oikawa M, Sakai R Org. Lett. 2014 16 (11), pp 3090-3093 (査読あり, Impact Factor 6.324)
2.	Isolation of novel prototype galectins from the marine ball sponge <i>Cinachyrella</i> sp. guided by their modulatory activity on mammalian glutamate-gated ion channels. Ueda T, Nakamura Y, Smith CM, Copits BA, Inoue A, Ojima T, Matsunaga S, Swanson GT, Sakai R Glycobiology 23 412-425 2013年4月
3.	Isolation, amino acid sequence and biological activities of novel long-chain polyamine-associated peptide toxins from the sponge <i>Axinyssa aculeata</i> . Matsunaga S, Jimbo M, Gill MB, Wyhe LL, Murata M, Nonomura K, Swanson GT, Sakai R Chembiochem : a European journal of chemical biology 12 2191-2200 2011年9月
4.	Long-chain polyamines (LCPAs) from marine sponge: possible implication in spicule formation. Matsunaga S, Sakai R, Jimbo M, Kamiya H Chembiochem : a European journal of chemical biology 8 1729-1735 2007年9月
その他の論文(過去 5年間の ・ 3年間の ・ 全ての ・ 主要な 実績)	
1.	なし

著 書(過去 全ての 実績)	
1.	なし
特 許 等	
1.	なし

3. 社会貢献，外部資金等業績

社会貢献，外部研究費，共同研究，受賞等(過去 5年間 ・ 3年間 ・ 全て)	
1.	なし

4. 校務実績

校務実績 (過去 全て)	
1.	5年担任(2016)

業績について「過去3年(5年)」，「主要なもの」を記載した方で，それ以前の業績をReaD等の外部データベースに記載している方は，そのURLを記載して下さい。

--

更新日 2017/2/10