

薬品製造化学分野

論文

B 邦文

B-c

1. 畑山 範：シンコナルカロイド Bifunctional 触媒. (日本化学会(編): 有機分子触媒の化学 モノづくりのパラダイムシフト, 化学同人社, 京都, pp.83-89 所収) 2016

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	0	4	3

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
畑山 範・教授	化学系薬学部会監事	日本薬学会
畑山 範・教授	学術事業担当理事	日本薬学会
畑山 範・教授	九州支部理事	日本薬学会
畑山 範・教授	第 23 期連携会員	日本学会議
畑山 範・教授	代議員、企業冠賞選考員	有機合成化学協会
畑山 範・教授	学会賞選考委員会委員	日本薬学会
畑山 範・教授	組織委員	第 25 回日仏医薬精密化学会議
石原 淳・准教授	代議員	日本薬学会
石原 淳・准教授	九州山口支部幹事	有機合成化学協会

競争的資金獲得状況 (共同研究を含む)

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
畑山 範・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究 (B) 含窒素大員環構造をもつ創薬リード天然物の全合成
石原 淳・准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究 (C) アポトーシス誘導天然物ポルチミンの全合成研究

特許

氏名・職	特許権名称	出願年月日	取得年月日	番号
畑山 範・教授 石原 淳・准教授 その他	新規キノリン誘導体およびこれを含む有機触媒	2012.11.19		特願 2012-253343 特開 2013-227272