

## 薬品構造解析学分野

### 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	1	0	0	1

### 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
真木俊英・准教授	長崎県理科化学教育協議会 幹事	日本化学会
真木俊英・准教授	CPhI Japan 2011 (7/13-15, 大阪) 技術紹介	化学工業日報

### 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
真木俊英・准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究 (C) 生命鎖分子プローブの構築と機能

### 特許

氏名・職	特許権名称	出願年月日	取得年月日	番号
真木俊英・准教授	エーテルまたはエステル製造方法	2011年 3月28日		特願 2011-070674
真木俊英・准教授	:エーテル、エステルおよびチオエーテルの製造方法	2011年 12月8日		特願 2010・27392
真木俊英・准教授, 石田幸路	質量分析用イオン化標識剤およびそれを用いた質量分析法	2004年 3月31日		特開 2008-64739