

# 指摘事項: 1. 科学技術に対する貢献と社会・経済への波及効果に関する、国民に分かりやすい説明の努力

## X線自由電子レーザー計画広報活動状況

### 学会・シンポジウム等 講演数(H17.5~H19.4)

国内	20件
国外	16件
計	36件

### XFELプロトタイプ機見学者数(H17.10~H19.6)

	見学	一般公開
平成17年度	260人	0人
平成18年度	746人	1178人
平成19年度	36人	1168人
計	1,042人	2,346人

### 雑誌、広報誌、DVD、TV等 (H19.6月現在)

平成17年度	2件
平成18年度	27件
平成19年度	4件
計	33件

### 新聞紙掲載数(H19.6月現在)

平成17年度	17件
平成18年度	28件
平成19年度	1件
計	46件



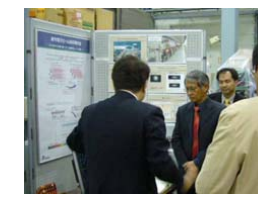
松田前科学技術担当大臣 (H18.6)



小坂前文部科学大臣 (H18.9)



自民党 光議員連盟 (H18.7)



ユンヨット タイ王国科学技術大臣 (H19.6)



(H18.11産経新聞)

