

事業 番号	事業名	事業概要		確定額 (千円)	事業区分
		事業実施により実現できた具体的効果・成果			重点等
	事業者名	実施地等			
		実施期間			
URL					

内30	第20回少数系の物理に関する国際会議	物理の基本問題である3体問題などの研究を推進し、世界の若手研究者を育成するため国際会議を開催した。また、市民講演にて最先端物理を広報した。		900	国際会議
		2粒子間の力はよく知られているが、3粒子が集まると2粒子間力以外の3粒子間力が生じる。人間の三角関係にも似たこの力は、約15年前に九大実験がきっかけで発見された。本事業により、2粒子系・3粒子系・少数粒子系を緻密で地道に解明していく研究が、素粒子・原子核・原子分子の分野でも真剣に議論され、多くの若手研究者を鼓舞した。			
	第20回少数系物理国際会議組織委員会	【実施地等】福岡			
		【実施期間】2012/8/20～2012/8/25			
http://www.phys.kyushu-u.ac.jp/fb20/					