

11. 研究発表(平成18年度の研究成果)

〔雑誌論文〕 計(4)件

著者名	論文標題			
S. Mihara, et al.	Development of a Method for LXe Purification Using a Cryogenic Centrifugal Pump			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
Cryogenics	46	2 0 0 6	688 - 693	

著者名	論文標題			
A. Baldini, et al.	Liquid xenon scintillation calorimetry and Xe optical properties			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
IEEE Transactions on Dielectrics and Electrical Insulation	13	2 0 0 6	547 - 555	

著者名	論文標題			
A. Baldini, et al.	A radioactive point-source lattice for calibrating and monitoring the LXe calorimeter of the MEG experiment			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A	565	2 0 0 6	589 - 598	

著者名	論文標題			
T. Haruyama, et al.	LN ₂ -free operation of the MEG liquid xenon calorimeter by using a high power pulse tube cryocooler			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	
AIP Conference Proceedings	823	2 0 0 6	1695 - 1702	

著者名	論文標題			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	

著者名	論文標題			
雑誌名	巻・号	発行年	ページ	

〔図書〕 計(0)件

著者名	出版社			
書名	発行年	総ページ数		

12. 研究成果による工業所有権の出願・取得状況

計(0)件

工業所有権の名称	発明者	権利者	工業所有権の種類、番号	出願年月日	取得年月日