

# BT · NT

## 가 . Workshop

가 2002 2 21 22 2

( ) 가 21

10 100MeV/20mA 가

가 SNS(Spallation Neutron Source) (Technical Director)

가 'SNS ' 가 (KEK) Y. Yamazaki 가

KEK가 ' 가 ' ,

X. Guan ' 가 ' ,

가 ' 가 ' .

KEK S. Ikeda ' 가 ' ,

100 가 22 , 가

가 가

. 가

가

가 (Proton) 가

NT, BT, IT, ST , ,

가 가 1996 4  
, 300 (3MeV) RFQ (Radio Frequency Quadrupole :

4 )가 가 .  
1 가 2002 600 (6MeV) ,  
2 가 , 2011 1 (100MeV), 20mA

가 가 ,

21

< Chemical Daily News 2002/ 02/ 21 >