

一般公開される。

理化学研究所（理研）

播磨研究所と高輝度光科学  
研究センターの主催  
で、今年で20回目。

スプリング8は1周1

・5ギの加速器設備や放  
射光の発生装置を公開。

SACLAは実験装置な  
どを見学できる。いずれ

も普段は立ち入れない場  
所。さらに石川哲也・理

研播磨研究所長ら第一  
線で活躍する研究者が、

施設の紹介、新素材の開  
発秘話について講演す  
る。

無料。午前9時半～午

後4時半。自家用車の乗  
り入れはできず、播磨科

学公園都市内の共同駐車  
場を利用する。スプリン

グ8まで無料直行バスが

## スプリング8 「さくら」公開

30日、佐用

最先端の科学の現場に  
触れてもらおうと、エッ  
クス線自由電子レーザー  
施設「SACLA（さく  
ら）」、大型放射光施設  
「スプリング8」（いず  
れも佐用町光都）が30日、

運行する。施設公開実行

委員会 ☎0791・58

・2785

H24. 4. 28

神戸新聞

（地域ニュース・28面）