

## サマーチャレンジに協力！

2017年8月31日

---

8月18日(金)～26日(土)、「第11回 大学生・高専生のための素粒子・原子核、物質・生命スクール サマーチャレンジ」が開催されました。  
物質・生命コースの演習課題M03「活性な触媒を作ってみよう –担持金属ナノ粒子の作製と活性評価–」で、化学実験棟のX線回折装置が使用されました。



X線回折装置

2017.8.30 サマーキャンプで学生が科学を志す仲間と交流

<http://www.kek.jp/ja/NewsRoom/Release/20170830145000/>

サマーチャレンジ

<http://www2.kek.jp/ksc/>