

平成30年度 岡山大学 公開講座

(グローバルサイエンスキャンパス岡山)

量子世界の探検 超伝導とその周辺

超伝導体をキーワードとして、相転移などの講義をおこないます。また液体窒素を用いて、極低温下の電気抵抗や磁気特性の測定を体験します。その他に、大学の研究施設や実験装置の見学も実施します。

日時：平成30年 **12月 23日 (日)** 10:00～15:00

会場：岡山大学津島キャンパス

理学部コラボレーション・センター棟3F

コラボレーション室

対象：高校生・中学生

定員：16人（先着順）

受講料：無料

申込み方法：WEBから11月30日までに申し込んで下さい

<http://www.okayama-u.ac.jp/tp/society/koukaikouza.html>

14. 量子世界の探検 (GSCO講座 超伝導とその周辺)

問合わせ先

〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1

学務部学務企画課総務・企画グループ

(TEL 086-251-7170)

(E-MAIL gkikaku@adm.okayama-u.ac.jp)