

# 大阪大学 いちょう祭

5.2 [木/休]

## 物理学

展 施 超伝導を体験しよう

実 磁石であそぼう

化学×高分子科学×熱・エントロピー科学研究センター

展 化学系研究室 研究内容ポスター展示

ラジオアイソトープ総合センター豊中分館

実 身近な放射線を実感する実験・測定

展 物理学・化学・生物学の研究紹介

ビ 放射線の世界を最新の話題で紹介するビデオ上映

5.3 [金/祝]

## 数学

実 まちかね山の数学教室・数楽体験!

ビ まちかね山の数学教室・数楽ビデオ

## 物理学

展 素粒子で探る未知の世界

展 放射線検出器で探る

素粒子・原子核・そして宇宙

展 素粒子のおもちゃ箱

実 展 体験!磁気抵抗・熱電変換・磁気浮上

実 展 加速器で見る原子核の世界

実 磁石であそぼう

ビ ビデオ上映「元素誕生の謎にせまる」

および「原子番号113の元素創生」

化学×高分子科学×熱・エントロピー科学研究センター

実 化学専攻×高分子科学専攻  
×熱・エントロピー科学研究センター  
研究室体験ツアー

展 化学系研究室 研究内容ポスター展示

## 生物科学

展 生物科学で活躍する生き物たちを見てみよう

展 生物科学各研究室の研究内容の展示と解説

実 頭微鏡で拡大!

実 君も研究者  
～生物学実験を体験してみよう～

展 JT生命誌研究館 特別展示

## 宇宙地球科学

施 宇宙地球科学棟のロビー開放

基礎理学プロジェクト研究センター

展 施 研究展示

## 総合学術博物館湯川記念室

展 湯川秀樹博士黒板公開

展 湯川秀樹博士写真パネル展示

ビ 湯川秀樹博士、朝永振一郎博士、  
仁科芳雄博士のビデオ上映

## 低温センター 豊中分室

実 施 大型ヘリウム液化装置公開

展 展示 施設開放 ビ ビデオ上映 実 実験・体験

★イベントの内容・時間の変更がある場合が  
ございますのでご了承ください

触れよう!

観よう!

家族で体験しよう!!

感じ  
みよう!

# サイエンス

2019

5.2 [木/休] / 5.3 [金/祝]

時間 10:00-17:00 入場無料

## 研究室公開とデモンストレーション

数学・物理学・化学・生物科学・高分子科学・宇宙地球科学・基礎理学プロジェクト研究センター・  
熱・エントロピー科学研究センター・先端強磁場科学研究センター・総合学術博物館湯川記念室・  
低温センター豊中分室・ラジオアイソトープ総合センター豊中分館

科学って  
楽しい!



大阪大学いちょう祭



大阪大学理学部・理学研究科

<https://www.sci.osaka-u.ac.jp/ja/ichosai/>

※当日は理学部以外の学部でも企画が実施されます

いちょう祭 理学部



大阪大学  
(豊中キャンパス)

5.2 [木/休] 5.3 [金/祝]

