



京都大学複合原子力科学研究所

# アトムサイエンスフェア 実験教室 2022

## プラス

参加  
無料

内容の異なる2種類の実験を中学生を対象に  
人数の制限を設けて対面で開催する予定です。



2022年

# 10.30日

13:30~15:30



内容

## 実験教室

拡散霧箱実験  
DNA抽出実験



**場所** 京都大学複合原子力科学研究所 事務棟

**対象** 中学生  
(参加条件: 新型コロナワクチン接種歴が2回以上)

**定員** 15名(先着順)

**申込方法** 以下のホームページより詳細をご確認の上、お申し込みください。  
※ホームページ: <https://www.rri.kyoto-u.ac.jp/public/asf/2022/class.php>  
※インターネットに接続できるパソコンやタブレット、スマートフォンが必要です。

**参加費** 無料

**申込期間** 10月17日(月) 17:00~10月21日(金) 12:00まで  
※先着順: 定員に達した時点で受付を終了します。



問合せ先

京都大学複合原子力科学研究所 総務掛  
TEL: 072-451-2300 (受付時間: 平日/8:30~17:00)  
asfj2022@rri.kyoto-u.ac.jp



※新型コロナウイルス感染症の状況により開催日時・実験内容を変更し、オンライン開催に切り替える場合があります(実験材料等は送付いたします)。その場合は、10月14日(金)15:00までに詳細を上記ホームページ上で告知いたします。オンライン開催の場合は、ご自宅にインターネット接続が出来る環境があることに加えて、通信機器にオンライン会議システム「Zoom」をインストールしていただく、またはブラウザからZoomを利用できることが条件になります。なお、オンライン受講中の事故や怪我、トラブルに関しましては責任を負いかねますのでご了承ください。最新の情報はホームページをご確認ください。



南海ウイングバス「原子力研究所前」下車すぐ  
※JR熊取駅前発「大阪体育大学前」行き、または「つばさ丘北口」行き(所要時間約10分)  
※南海本線 泉佐野駅前発「大阪体育大学前」行き(所要時間約30分)

- ### ※会場参加の注意事項※
- 当日、開催前1週間分の体調管理チェックシートを提出してください。
  - ご入構の際にはお一人お一人、学生証またはマイナンバーカードなどの顔入りの身分証明書の提示が必要です。
  - 感染対策のため、ご入構の際にはマスク着用・検温・アルコール消毒を行ってください。
  - 体温が37.5℃以上の方は入構をお断りする場合があります。
  - 会場での飲食については持ち込みの飲み物(ペットボトル)のみ可能です。
  - 会場ではマスクの着用をお願いします。
  - お座席は間隔を空けて配置しております。
  - 会場での大声で会話する等の飛沫感染リスクを高める行為を禁止します。
  - 保護者の方の付き添いは1名までとします。