

アトムサイエンスフェア講演会 2022

日時

2022年10月22日 土 13:30
16:00

会場：京都大学複合原子力科学研究所 (事務棟大会議室)

オンライン：Zoomウェビナー(会場での講演の様子を配信)

対象 中学生～一般 定員 会場30名(申込先着順)、オンライン500名
(会場参加条件: 新型コロナワクチン接種歴が2回以上)

ハイブリッド開催
参加無料

開催方法 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。
<https://www.rri.kyoto-u.ac.jp/public/asf/2022/lecture.php>

※会場申込フォームを送信後、体調管理チェックシートのダウンロード先URLをお送りします。
体調管理チェックシートは開催1週間前からチェックいただき、当日会場にて提出してください。

申込期間

会場参加

9月26日(月) 10:00～10月7日(金) 17:00
※先着順:定員に達した時点で受付を終了します。

オンライン参加

9月26日(月) 10:00～ ※開催当日まで

問合せ先

京都大学複合原子力科学研究所 総務掛
072-451-2300
(受付時間:平日8:30～17:00)
asfk2022@rri.kyoto-u.ac.jp



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)

講演会プログラム

開会挨拶 13:30～13:40 中島 健 (京都大学複合原子力科学研究所 所長)

講演
1

13:40～14:45

『顕微鏡による天文学』
—小惑星リュウグウのすがたを探る—

講師 富岡 尚敬
(海洋研究開発機構 高知コア研究所主任研究員)



休憩 14:45～14:55

講演
2

14:55～16:00

『未来のがん治療技術:核医薬』
—人類に脅威にも福音にもなるアクチノイド—

講師 山村 朝雄
(京都大学複合原子力科学研究所 教授)



※質問時間を設けます ※新型コロナウイルス感染症の状況により、開催形式を変更する場合があります。
※最新の情報・プログラム等の詳細は、ホームページをご覧ください。

※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、運転免許証・学生証など顔写真入付の身分証明証の提示が必要です。
- ・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。
- ・体調がすぐれない場合はオンラインでの参加に切替えてください。
- ・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。