

市民講座

物理と宇宙

第5回

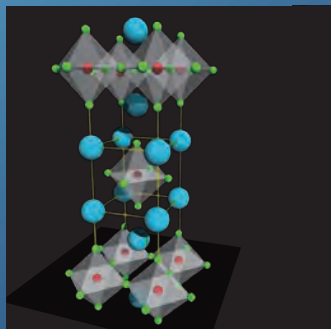
2017.10/15 日 13:00-17:15

京都大学百周年時計台記念館（大ホール）

受講料：無料

対象：中高生以上

定員：500名

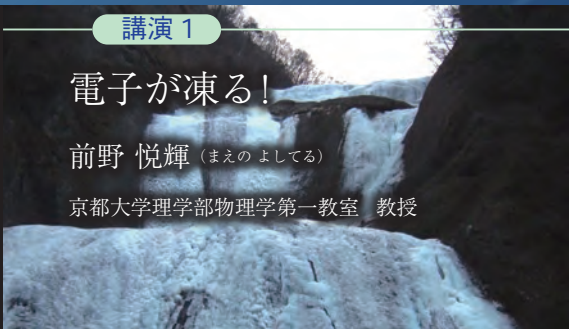


講演1

電子が凍る！

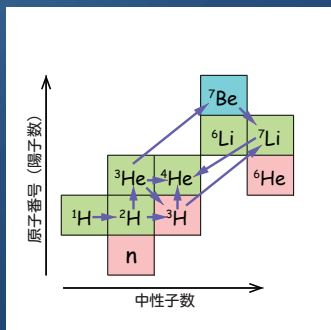
前野 悦輝 (まえの よしてる)

京都大学理学部物理学第一教室 教授



プログラム

12:30	開場
13:00-13:05	開会
13:05-13:15	挨拶 山本 潤 <small>(京都大学理学部研究科物理学・宇宙物理学専攻専攻長)</small>
13:15-14:05	講演1 前野 悦輝 「電子が凍る！」
14:05-14:25	質疑応答 (10分)・休憩 (10分)
14:25-15:15	講演2 川畑 貴裕 「原子核と元素合成の秘密」
15:15-15:35	質疑応答 (10分)・休憩 (10分)
15:35-16:25	講演3 佐々木 貴教 「系外惑星に“第二の地球”を探す」
16:25-16:45	質疑応答 (10分)・休憩 (10分)
16:45-17:15	パネルディスカッション (講師全員)
17:15	閉会

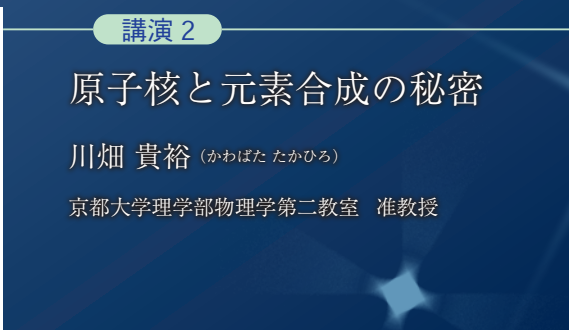


講演2

原子核と元素合成の秘密

川畑 貴裕 (かわばた たかひろ)

京都大学理学部物理学第二教室 准教授

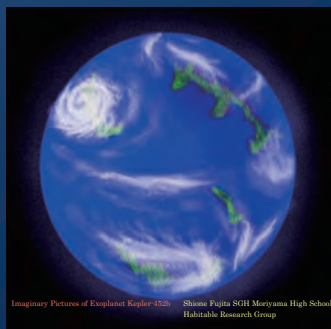


講演3

系外惑星に“第二の地球”を探す

佐々木 貴教 (ささき たかのり)

京都大学理学部宇宙物理学教室 助教



17:30-18:30 「講師を囲む会」

講演会終了後、希望者には時計台記念館2階の会議室IIIでお茶やお菓子を食べながら講師を囲む会にご参加いただけます。

申し込み方法

下記1～3のいずれかで住所、氏名、年齢、職業、電話番号、および「講師を囲む会」(先着25名まで・実費500円を当日徴収)出席希望の有無をご記入の上お申し込み下さい。

申込締切 **10月11日(水) 必着**

- 1 申し込みサイトから http://www.scphys.kyoto-u.ac.jp/news/public_lecture.html
- 2 電子メールで shimin@scphys.kyoto-u.ac.jp へ
- 3 はがきで 〒606-8502 京都市左京区北白川追分町 京都大学 物理学第一教室 市民講座係へ (電話・FAXによる申し込み受け付けは行っていません)

※講演会・「講師を囲む会」とも先着順にて承りますので、締切日までに満員の場合はお断りする場合がございます。その際は悪しからずご了承ください。既に定員に達し、参加できない場合には、その旨連絡差し上げます。

交通アクセス

会場の京都大学時計台記念館には公共交通機関でお越し下さい。(バス停：京大正門前より徒歩5分)

会場までの地図については以下を参照ください。

http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/map6r_y.htm

