

『素数ゼミの謎を科学する』



夏といえば、照り付ける太陽、白く大きな入道雲、そして、『セミ』の鳴き声。
私たちにとって身近な『セミ』ですが、世界にはアメリカ東～中部にのみ生息する『セミ』がいます。その『セミ』は一定の周期で発生します。中には、13年や17年など長く、素数である年数の周期で発生する『素数ゼミ』が存在します。
なぜ『素数ゼミ』が生まれたのか？ 生命の不思議を科学してみませんか？

【開催日時】 令和3年11月3日（水・祝）14:00～16:00

【対象】 中学生以上 【定員】 45名（応募多数の場合抽選）

【参加費】 無料 【会場】 かわさき宙と緑の科学館 2階学習室

【申込方法】 事前申込制（ホームページ、往復はがき又は来館）

＜申込締切＞ 10月20日（水） メールフォーム17時まで・ハガキ必着・最大4名まで

往復はがきでお申込みの方は、以下の項目を明記して、科学館宛にお送りください。

〔往信（裏）〕 ①科学講演会②開催日③住所・電話番号④参加者全員のお名前と年代

〔返信（表）〕 返信先の住所・氏名を必ずご記入ください。

講師紹介



【講師】吉村 仁 氏

1954年、神奈川県生まれ。静岡大学名誉教授。
ブリティッシュ・コロンビア大学研究員、インペリアル・カレッジ個体群生物学センター研究員などを経て、静岡大学創造科学技術大学院教授及びニューヨーク州立大学併任教授、千葉大学客員教授。専門は数理生態学。

講演会ご参加の方に
開館50周年記念グッズ
をプレゼント

