

第2回

サイエンスカフェ ・カフェマテマチカ

申込締切
7月8日(金)

「数学の研究とは—結び目理論の先端の話題から—」

ひもを結んでできる結び目は現代数学の中で重要な研究対象になっています。この結び目理論の中の「トンネル数」と呼ばれる量に関する、最近の研究の進展について、ファシリテータの小林さんが関わった部分を中心に、厳密な表現にはこだわらず、その理論の雰囲気がかかるように紹介されます。

「数学の研究とはどのようなものか?」、「数学者はどのように研究を進めているのか?」
今回のカフェ・マテマチカでは、小林さんの研究を例にこのような疑問に答えていただきます。

【日 時】平成23年7月16日(土)16:00~18:00

【講 師】小林 毅氏

奈良女子大学大学院人間文化研究科 教授

【対 象】高校生以上

【会 場】DiningCafé花梨（奈良市大豆山町17）

近鉄奈良駅（5番出口）から北へ徒歩5分

奈良女子大学南門出てすぐ

【参加費】750円（ケーキ・飲物代）

【定 員】15名（先着順）

サイエンスカフェとは、科学の専門家と市民が飲物を片手に「科学」について語り合うコミュニケーションの場です。気軽に参加してみませんか？

申込方法

ホームページの専用フォーム、
またはFAXでお申し込みください。

○ホームページ○

<http://mk-kagaku.nara-wu.ac.jp/>
“サイエンスカフェ”のページへ

○FAX○

0742-20-3566（電話兼用）

FAX申込みの場合の必要事項

- (1)参加者氏名（フリガナ）
- (2)性別
- (3)年齢
- (4)FAX番号
- (5)緊急連絡先電話番号
- (6)「第2回サイエンスカフェ申込み」

※いただいた個人情報は、当イベントの参加者の把握と主催者が開催する今後のイベント案内に利用させていただきます。

※当日の様子を撮影し、後日、ホームページや報告書等に掲載することがあります。
あらかじめご了承ください。

【問合せ】奈良女子大学 まほろば・けいはんな科学ネットワーク推進室
TEL&FAX 0742-20-3566（平日10:00~17:00）

このイベントはST地域ネットワーク支援を受けています