

日本数学コンクール フォローアップセミナー

数理ウェーブ

日時：平成26年10月25日（土） 13:30開場
場所：名古屋大学多元数理科学棟109号室
※ご注意：今回は開催場所がいつもと異なります。

【講演1】 14:00～15:00

伊師 英之(名古屋大学・多元数理科学研究科・准教授)

トランプのシャッフルの話

トランプは切れば切るほど良く混ざるのでしょうか？

実は、ある回数を境にして「あまり混ざっていない状態」から「良く混ざっている状態」に急激に変化することが90年代に発見されました。このような秩序から無秩序への急激な変化は「カットオフ現象」と呼ばれ、様々な場面に現れます。本講演では、その概要を紹介します。

【講演2】 15:10～16:10

大沢 健夫(名古屋大学・多元数理科学研究科・教授)

大学への数学

先日書店の雑誌売り場をのぞいた所、「大学への数学」の第1001号が出ていました。私も高校生時代この雑誌にはずいぶんお世話になりましたので、この機会にバックナンバーの記事の紹介をかねて思い出話をしたいと思います。

参加無料・事前登録不要

一問い合わせ

名古屋大学研究協力部社会連携課

TEL 052-789-5969

