

平成 23 年度 第 5 回

# 広島大学理学研究科 数学教室談話会

平成 23 年 7 月 5 日 (火) 午後 1 時  
広島大学理学部 B 棟 7 階 B707 教室

飯間 信 氏 (広島大学大学院理学研究科)

## はばたき飛翔における動的渦構造

昆虫飛翔にみられるような中レイノルズ数におけるはばたき飛翔では、翼から剥離した渦とその動力学が揚力生成に大きな役割を果たす。このような動的な渦構造と昆虫飛翔に関わる最近の話題についてお話する。

同日午後 2 時より理学部 B 棟 7 階小会議室 (B708) において講演者を囲んでのお茶会を開きます。お気軽にご参加ください。

問合せ先:  
広島大学理学研究科数学教室談話会係  
〒 739-8526 東広島市鏡山 1-3-1  
電話: 082-424-7341 (井上昭彦)  
email: inoue100@hiroshima-u.ac.jp

最新の教室情報はホームページをご覧ください。

<http://www.math.sci.hiroshima-u.ac.jp/index-j.html>

本セミナーは、5 研究科共同セミナーを兼ねています。