数物也三十一春の談話会 2013in 埼玉







6/9(日) 11:00~ 埼玉大学 理学部講義棟1階1番教室 登録不要! 途中入場途中退場可

数物セミナーでは、数学・物理に関心に持つ学部生同士が、全国規模の合宿や談話会を通して大学・学年・分野の垣根を越えた交流を行っています。

講演者による特別講演の他、ポスターセッションなどの講演者・参加者を交えての 懇談の場を設けます。異分野・他大学の学生と交流する絶好の機会ですので、是 非ふるってご参加ください。これから専門を深めていく学部 1・2年生や、既に学部 を卒業された院生や社会人の方々の参加も大いに歓迎します。 参加費無料・事前登録不要です。会場以外の大学の方も大歓迎です。

ポスター発表を希望される方は、各自で印刷したものを直接持参してください。

数物セミナーHP

http://physmathseminar.web.fc2.com/index.html



6/9(日) 埼玉大学 理学部講義棟1階1番教室

タイムテーブル

-1 $n = 0$		
時間		内容
11:10 12:1		「自然数の話と余談」 伊敷喜斗(埼玉大学数学科2年)
		昼食(申し訳ありませんが、各自でご用意をお願いいたします 埼玉大学内にローソンがあり、当日も空いています)
13:00 14:0		「Rushbrookeの不等式」 関口和孝(埼玉大学物理学科3年)
14:10 15:1		「Hausdorff 測度」 佐伯滉耶(埼玉大学数学科4年)
15:30 18:0		ポスターセッション・交流 (ポスター発表希望の方は、ご自分でポスターの用意をお願 いいたします。事前連絡は不要です)

k-() k-() k-1 k-1



アクセス

1 sinA

JR埼京線 南与野駅よりバスで10分 JR京浜東北線 北浦和駅よりバスで15分 東武東上線 志木駅よりバスで25分

教室が大変わかりにくいところにございます。 立て看板や役員による誘導を行う予定です。

$$\sum_{k=0}^{\infty} \frac{(2k)!}{2^{2k} (k!)^2} \frac{1}{2k+1} = \prod_{k=1}^{\infty} \frac{4k^2}{4k^2 - 1} = \frac{\pi}{2}$$

数物セミナーHP

http://physmathseminar.web.fc2.com/index.html

