
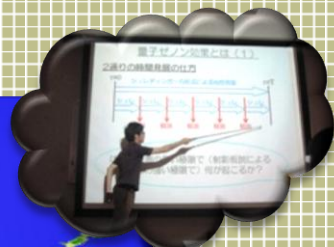


数物セミナー

冬の大談話会2011




12/17(土)
北海道大学




12/25(日)
東北大学



12/17(土)
早稲田大学



12/29(木)
名古屋大学



12/4(日)
岡山大学

事前申し込み不要
会場出入自由
院生参加可

数物セミナーでは、数学・物理に関心を持つ学部生同士が、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。

今回、全国各地の大学で講演・ポスター発表を行います。また、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。

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>



数物セミナー 冬の大談話会2011 名古屋会場

12/29(木) 名古屋大学 東山キャンパス理学部1号館1階109号室

主催:数物セミナー運営委員・物理学科学生教育委員会

タイムテーブル

| 時間 | 内容 |
|-------------|--------------------------------------|
| 12:30~12:40 | 開会 |
| 12:40~13:40 | 圏論入門 社本陽太(京都大学理学部数学科3年) |
| 13:40~14:40 | 確率論の不思議 駒田翔(名古屋大学理学部物理学科3年) |
| 14:40~15:40 | ゼータに関係等式 伊豆原基人(名古屋大学理学部数理科4年) |
| 15:40~16:40 | 経路積分 桑垣樹(早稲田大学先進理工学部物理学科2年) |
| 16:40~17:00 | 数物セミナー紹介 |
| 17:00~19:00 | ポスターセッション・交流 |

アクセス



地下鉄名城線—名古屋大学駅下車 出口2 徒歩3分

ポスター発表

☆ 不確実性の数理

—fuzzy random variableの性質とその応用—
松井 孝太(名古屋大学情報科学研究科 D1)

☆ 体積のない粉体

田辺 光弘(名古屋大学理学部物理学科4年)

☆ 核図表の世界 I

村留 輝昭(岐阜大学教育学部物理学科研究生)

☆ グラフから作る代数

—道多元環の威力—

小西 正秀(名古屋大学多元数理科学研究科)

☆ 時空とは何か

高橋 光成(名古屋大学理学部物理学科3年)

瀧 瑠璃香(名古屋大学理学部物理学科3年)

※まだまだポスター発表を募集しています!

当日の飛び入り参加も可能ですので、発表を希望される方は印刷したものを直接持参してください。