

日本数学会・市民講演会

日本数学会では、春(3月)秋(9月)の学会開催時、会場校の近くで、高校生、大学生、教師、会社員など一般の市民の方に、数学の楽しさを実感していただくための講演会「市民講演会」を開催しています。

次回の市民講演会の予定

2009年3月29日 14:00～16:30 於東京大学駒場キャンパス

岡本 龍明(NTT 情報流通プラットフォーム研究所)

「社会に役立つ素数のお話」 14:00～15:00

河野俊丈(東京大学大学院数理科学研究科)

「幾何学模型アーカイブからの眺望」 15:15～16:15

参加無料・事前申込不要です。次の URL に情報掲載します。

<http://mathsoc.jp/outreach.html>

過去の講演録、ビデオが利用可能です。(一部講演者の都合等で利用できないものもあります)

今までの市民講演会

2008年9月23日 於東京工業大学

今井 淳(首都大学東京) 結び目の数学

黒川信重(東京工業大学) 素数からゼータの未来へ

2008年3月22日 於近畿大学東大阪キャンパス

日本数学会、日本物理学会共催市民講演会

知念 宏司(近畿大学) 誤り訂正符号の話～情報理論60周年～

根本 香絵(国立情報研) 量子情報処理～量子で変わるコンピュータと暮らし～

2007年9月24日 於東北大学

濱田 龍義(福岡大学) 数学のおもちゃ箱 KNOPPIX/Math

雪江 明彦(東北大学) 現代の暗号

2007年3月31日 於埼玉大学

泉屋 周一(北海道大学) 非ユークリッド平面上のユークリッド的世界

鳴海 風(作家) 小説になる江戸時代の数学者

2006年9月18日 於大阪市立大学

釜江 哲朗(松山大学) ゲーム理論における対立と協力の分析

半沢 英一(金沢大学) ナッシュのゲーム理論-正義と競争の数学的關係-

2006年3月25日 於中央大学理工学部

田辺 功(朝日新聞社) インフルエンザ薬は効くか? 手術は安全か?—数学が意味する医療の中身—

坪井 俊(東京大学) 円周からなる図形

2005年9月18日 於岡山大学

津田一郎(北海道大学) 脳の中のカオス

酒井 隆(岡山理科大学) "直線"と幾何学—真っ直ぐなものとは曲がったもの—

以下略

日本数学会 市民講演会

検索

社団法人日本数学会
<http://www.math.or.jp>