

## 数学教育の会 2008年冬の集会 第3.14次案内

ところで、次の会があります：数学史をネタにお笑いをするのです。  
応援したいと思います：

----- 引用

ケイダッシュ冬の単独ライブ祭り 大輪教授単独ゼミ「フジサンロクオーワナク」

2008年1月31日(木) 開場18:15 / 開演19:00

会場 恵比寿・エコー劇場

取り扱い チケットぴあ(Pコード・381-028)

お問い合わせ (株)ケイダッシュステージ(03-3797-4561)

日時： 2008年1月12日(土)10:00(開場は9:45)から、13日(日)9:50(開場は9:35)から

場所： 学習院大学 南2号館2階204号室(ピラミッド校舎の左側) 1月12日(土)午前

南2号館2階200号室 1月12日(土)午後、1月13日(日)午前・午後

JR 山手線目白駅下車1分。(百周年記念館ではありません)

懇親会：1月12日(土) 17:00 ~ 19:30

学内 桜ラウンジ2階

懇親会参加費 3000円。

テーマ 高等学校の数学のカリキュラムは いかにあるべきか

### プログラム

午前の部 10:00 南2号館2階204号室

佐藤義隆 (東京高専) 長水(福井)

「全国立高専3年次学習到達度試験について」(仮題)(40分)

10:30- 平成15年度小・中学校教育課程実施状況調査について：

(文部科学省と国研のホームページに詳しく載せられています。今回はこれを元に話し合いたいと思います) 小寺隆幸 長水(福井)他

11:30 浪川幸彦 (名古屋大学)中央教育審議会の審議結果など

(部屋を換えます)

午後の部 南2号館2階200号室

13:20-13:40 小川東(四日市大学)「数学が役に立つということについて」

13:40- e-learning について(仮題) 森 園子 拓殖大学政経学部 (30分)

14:20-15:00 数学史の窓から - 教室で使える話題(3) プセーポイ数学の底力 中村 滋

15:00- 荻上 紘一 氏に聞く

荻江紘一（独立行政法人大学評価・学位授与機構教授）氏は数学者で東京都立大学の学長をされました。現在は、中央教育審議会の委員として活躍されています。中央教育審議会委員として感じたことをざっくばらんにお話しいただき、互いの意見交換の時を持ちたいと思います。

## 懇親会 5:00-

1月13日（日） 南2号館2階200号室

午前の部

9:50 杉山吉茂（新しく作られた算数・数学の教科書「生かす数学」シリーズを今回、刊行されました。その話を伺います）

10:30

松田修（津山高専）と 新免泰陽，竹久和宏，中村和樹（津山高専電気電子工学科の3年生）  
自然数 $a$ の $n$ 乗の研究，擬カプレカー数とレピュニット数の研究

11:00

皆本 晃弥（佐賀大学理工学部知能情報システム学科）

「学生の入試における成績と入学後の成績に関係はあるか？」

11:25

牛瀧 文宏（京都産業大学）「算数・数学の教員研修を開発するということ」

11:50 大西俊弘（龍谷大学）「教員免許更新制について」

12:15

古川昭夫（SEG代表） $e^x \log x$  は積分できない

午後の部

13:30

小松彦三郎 「アルキメデスの三つの原理」

川崎徹郎（学習院大学理）モーメントの和とメネラウスの定理

公田 藏 多様な考え方の指導

渡辺信（東海大学）「Back to Basic」の意味について

飯高茂（学習院大学理）数学教育について大学生の意見など

16:00（終了）