

# いい加減な 数学

0.9999...=1とは？

一般に、、、数学は厳密と考  
えられています。その一方で  
いい加減なところや理不尽  
と思えるところもあります。その  
ようなところにライトを当ててみ  
ましょう。

自然数って0が入る？  
入らない？

積分して微分すると  
別の関数になる？

大学入試問題の重箱の  
隅をつつこう！

$-2^2$  の日本人の正答  
率は？何をもって正し  
いのかな？

日時：8/27(日) 午前10時から正午

場所：會津稽古堂 研修室5・6

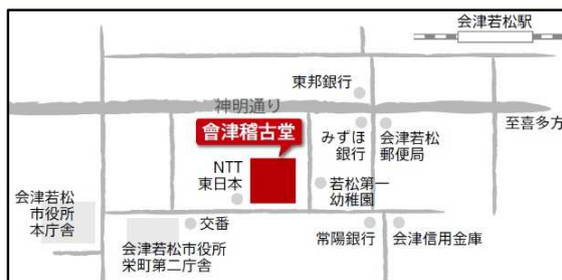
対象：一般 (数学に興味のある高校生も歓迎します)  
(受講料無料、定員30名)

事前のお申し込みが必要です(チラシ底部をご覧ください)

会津大学 教授 森 和好



制御理論を代数的な側  
面から研究している。  
特に安定性のパラメトリ  
ゼーションに興味を持つ。  
同時に、数学を応用的に  
使う身として、数学教育  
にも興味を持つ。



※會津稽古堂は、  
駐車台数に限りがあり  
ますので、車の  
相乗りや公共交  
通機関の利用等、  
ご協力をお願いし  
ます。

住所：会津若松市栄町3番50号 TEL: 0242-22-4700

お問い合わせ・お申込み先 会津大学事務局 企画連携課計画広報係

TEL0242-37-2510 <https://www.u-aizu.ac.jp/public/openclass/public/>

E-mail: [cl-planpr@u-aizu.ac.jp](mailto:cl-planpr@u-aizu.ac.jp)

講座の詳細・  
申込み  
はコチラ！

