

第2回談話会Lite

2012年6月17日(日)13:20-16:30

名古屋大学東山キャンパス理学部 1号館(多元数理科学研究科) 1階 109号室

代中的人家儿又非多遊戲

愛知教育大学初等教育教員養成課程数学選修3年 小谷希織

一ポケットの中にはビスケットがひとつ♪ポケットを叩くとビスケットが有限個の小片に分割され回転・平行移動により元のビスケットと同じビスケットが2つできる―

豆と太陽の例えで有名な『バナッハタルスキの逆理』の主張を表した、某 SNS のつぶやきです。 1つのピスケットが 2 つになるなどにわかに信じられません。

今日は厳密さよりも『どのような分割をするのか』『どうやって2つにするのか』などの疑問を 感覚的に解決していくことを目標にします。

そして途中に出てくる『軸』とは何か、みなさんと一緒に考えていきたいと思います。

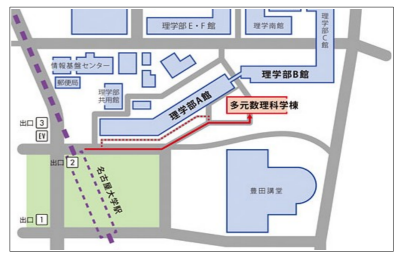
大大会・物ででは、数学・物理に興味のある大学学部生を対象として、大学・学年・分野などの垣根を越えた 交流を目指した全国規模のセミナーで、企画運営はすべて学部生自身によって行われています。活動には年 2回の合同合宿と、各地で不定期に行わ

れる談話会があります。

で大話会 Lite は、より気軽に参加・発表をしてもらいたいという気持ちから企画された小規模な談話会で、月1回ペースでの開催を目指しています。堅苦しくない雰囲気で交流して、議論・雑談を楽しみましょう。飲み物・お菓子もご用意する予定です。是非お気軽にお越しください。

※受付は13時からです。

※講義終了後は交流の時間となります。 途中入退室自由です。



問い合わせ先: 数物セミナー運営会<physmath-seminar@hotmail.co.jp>