

その先にあるものは

講演会

広がる数学Ⅱ

第4回JST数学キャラバン

参加費
無料

どなたでも
お気軽にご参加
ください

日時 2011 **10.23** SUN 13:00～

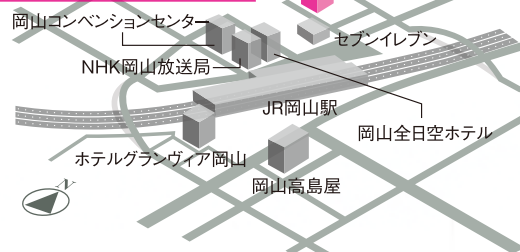
場所 岡山国際交流センター8階イベントホール (JR岡山駅西口徒歩3分)

対象 高校生および一般 (内容は高校生向け)

プログラム

13:00～13:10	開会のご挨拶
13:10～13:50	内田康晴 (倉敷古城池高等学校教諭) 「高校で学ぶ楕円で『見える』特殊相対性理論」
13:55～14:35	連尾一郎 (東京大学講師) 「数学の限界について、数学的に考える」
14:50～15:30	小磯深幸 (九州大学教授) 「数学で解明する液滴の形 ー曲面の変分問題と自然現象ー」
15:45～16:25	伊藤公人 (北海道大学准教授) 「コンピューターでインフルエンザウイルスの変異を予測する」
16:30～17:10	水藤寛 (岡山大学教授) 「血液の流れを数学で診るには?」
17:10～17:40	質問タイム

岡山国際交流センター
Okayama International Center



■本講演会の詳細と参加のお申込みはこちらから
<http://www.s.ems.okayama-u.ac.jp/sympo/>

主催：岡山大学特別教育研究プロジェクト「MathESDによる異分野協働型人材養成プログラム」

共催：JST 科学技術振興機構「数学と諸分野の協働によるブレークスルーの探索」研究領域

後援：岡山県教育委員会