## 第1回 京都ふれあい数学文化セミナー

— The fusion of art. mathematics and computer science —

この度アート&数学&コンピュータサイエンスの融合領域の教育研究者であるラトガー大学教授 Bahman Kalantari 氏が来日されることになり、下記のワークショップが開催されます。この機会に 是非積極的に参加しましょう。

記

- 1 主催 京都府立嵯峨野高等学校
- 2 協力 東京農工大学名誉教授 高木隆司、京都大学数理解析研究所 山田道夫、 公益財団法人京都府青少年育成協会 勝間喜一郎、岐阜大学 河﨑哲嗣
- 3 日時·內容 7月5日(土) 10:00~15:00、6日(日) 10:00~16:20 7月5日(土)

ラトガー大学教授 Bahman Kalantari 氏によるワークショップ「Polynomiography」 7月6日(日)

- ① ラトガー大学教授 Bahman Kalantari 氏によるワークショップ「Polynomiography」
- ② 東京農工大学名誉教授 高木隆司氏によるワークショップ「対称性と万華鏡・ひまわり螺旋」
- ③ 公益財団法人京都府青少年育成協会 勝間喜一郎氏によるミニ講義「私とマンデルブロ集合」
- ④ 「算数・数学の自由研究コンクール」優秀者によるプレゼンテーション
- ※Bahman Kalantari 氏のワークショップは両日とも同内容
- 4 対象 中学生、高校生
- 5 参加料 無料
- 6 持ち物 PC (両日とも)、はさみ・のり (6日のみ)
- 7 会場 京都大学数理解析研究所 (RIMS) 110 号室 〒606-8502 京都市左京区北白川追分町 市営バス 17 系統または 203 系統バス停「京大農学部前」または「北白川」下徒歩約 5 分
- 8 申込 6月13日(金)までに各校の担当の先生へ申込用紙を提出すること。

----- 切り取り -------

申込用紙

第1回京都ふれあい数学文化セミナーに参加します。(5日・6日)※いずれかに○

年 組 番 氏名