

一般向け講演会

# スパコンを知る集い

## in 高松 ~「京」からポスト「京」へ~

スーパーコンピュータ「京」を中心とするスパコンがどのように私たちの生活を支え役立っているかを広く一般の方々に知っていただくことを目的とする講演会です



気象予測

物質と宇宙の起源

地震や津波の被害予測

飛行機の空力設計

スポーツ用品の材料開発・設計

高層ビルの耐震構造解析

デジタル機器の寿命向上

創業・医療への応用

太陽電池材料の開発

参加費無料

新幹線の車両設計

自動車の開発・設計

スパコンって何だろう?

私たちの暮らしとどうつながっているのかな?

# 2016年2月11日(祝・木)

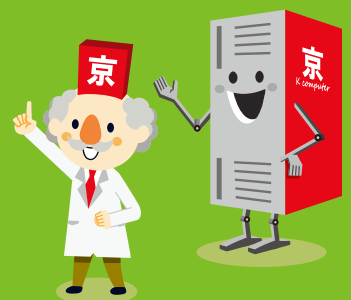
13:30~16:00 (受付13:00~)

アルファあなぶきホール  
多目的大会議室「玉藻」

[香川県高松市玉藻町9-10 (地図裏面)]

主催: 理化学研究所 計算科学研究機構  
後援: 香川県・香川県教育委員会  
高松市・高松市教育委員会

中高生も大歓迎だよ!





# スパ

## in 高松



プログラム 13:30~16:00 (受付13:00~)

13:30~13:35

13:35~13:50

13:50~14:20

14:35~15:05

15:05~15:15

15:15~15:45

15:45~15:55

15:55~16:00



奥野 恭史先生



滝脇 知也先生



問い合わせ先

理化学研究所 計算科学研究機構 広報国際室  
メール: shirutsudoi@riken.jp  
TEL: 078-940-5596



詳しくは **知る集い 高松** **検索**

リサイクル適性 (A)  
この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。