

第18回太陽地球惑星系科学シ ミュレーション分科会

2017/5/25

JpGU-AGU Joint Meeting 2017

幕張メッセ国際会議場

目次

- STEシミュレーション研究会(三宅)
- 宇治リコネクションワークショップ(銭谷)
- 公募情報(簗島)

STEシミュレーション研究会：

～太陽地球惑星系複合システムのシミュレーション研究～

*名古屋大学宇宙地球環境研究所：研究集会採択済

日時：平成29年9月6日(水)～9月8日(金)

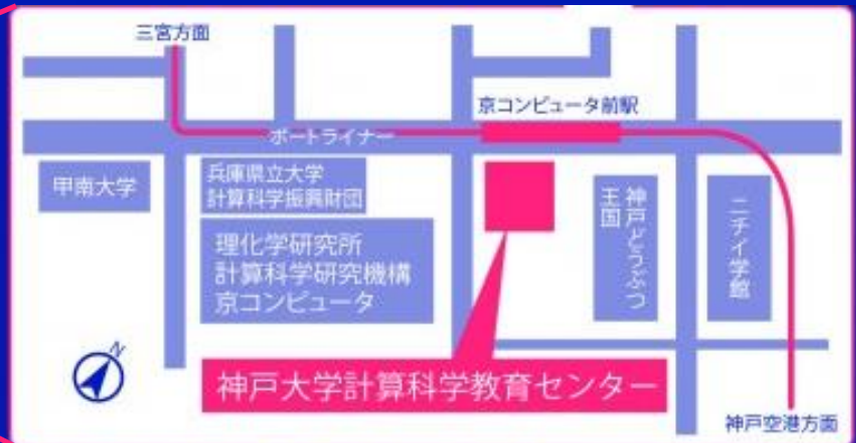
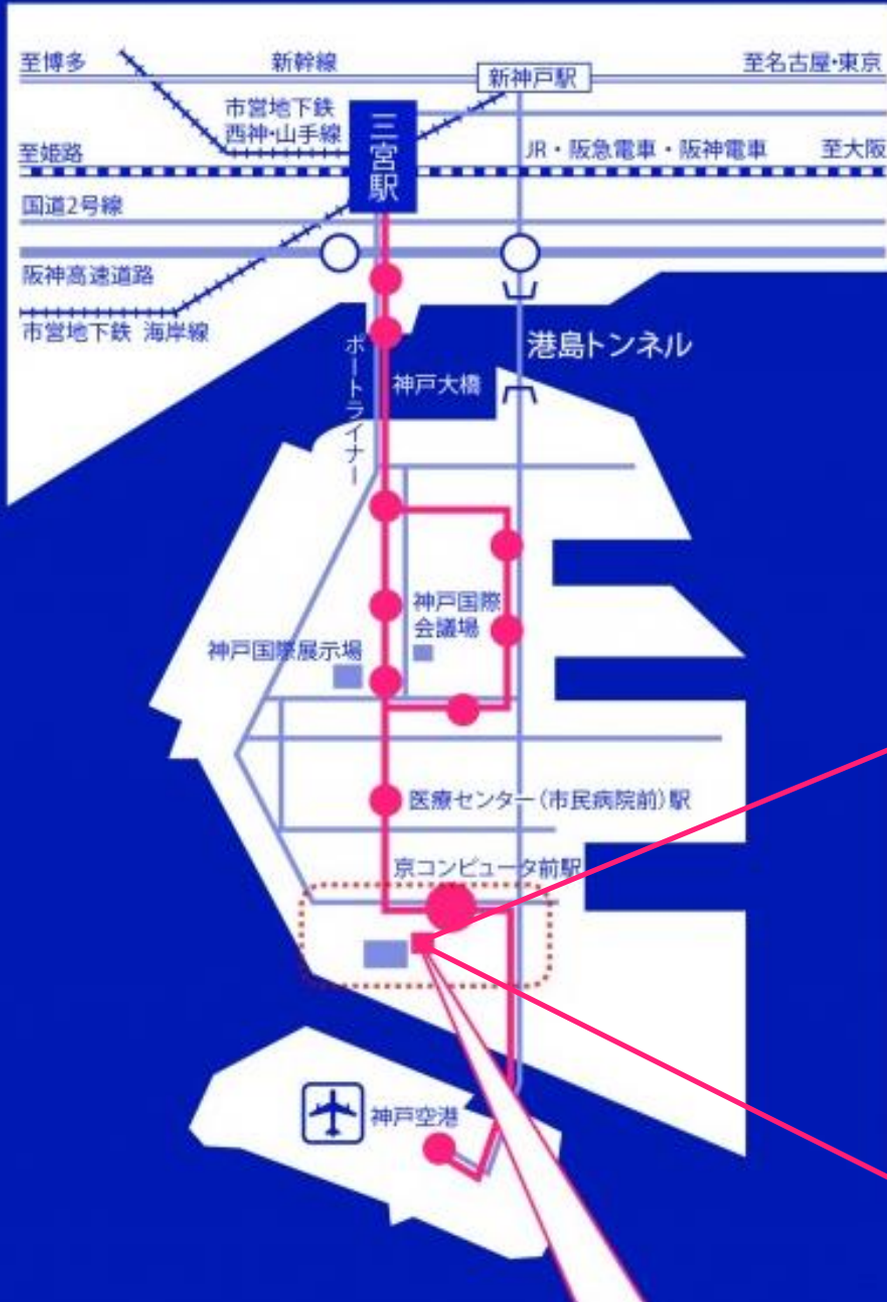
場所：神戸大学統合研究拠点・惑星科学研究センター(CPS)・セミナー室

招待講演：

- 惑星形成高性能計算：牧野淳一郎先生（神戸大学CPS）
 - 火星大気・ダストデビル計算：西澤誠也先生（理研AICS）
 - 金星大気高解像計算：檜村博基先生（神戸大学CPS）
 - 惑星大気・惑星プラズマ計算：寺田直樹先生（東北大学）
- …他数名に交渉中

お問い合わせは三宅（y-miyake@eagle.kobe-u.ac.jp）まで

会場： 神戸大学統合研究拠点



ポートライナー「三宮」駅から「神戸空港」行きに乗車
「京コンピュータ前」駅下車(乗車時間約15分)南へすぐ

UJI Reconnection Workshop (URW) 2017

- 10/16 (月)~19 (木) SGEPSS秋学会@京大宇治キャンパス
- 10/20 (金) 9:00-15:30 リコネクション研究会@京大宇治キャンパス

- 主催：銭谷誠司（京大生存研）、河村聡人（京大花山）、太陽圏物理研究会
- 企画テーマ：太陽圏 MRX 観測の現状
 - 原田裕己さん@アイオワ ：MAVENの火星 MRX 観測（Skype 講演）
 - 成影典之さん@国立天文台：フレア加速粒子のX線観測と次期ミッション計画
 - 下条圭美さん@国立天文台：太陽フレアの電波観測
 - 古賀大樹さん@ブラジル ：マグネトポーズ MRX・電場観測（Skype 講演）

- SGEPSS で発表なさる方は、聴講のみでも結構です。
- 手弁当で参加してくださる**研究熱心な方**を歓迎します。

海洋研究開発機構 数理科学・先端 技術研究分野 公募情報

募集内容	<p><u>ペジーコンピューティング社製のスーパーコンピュータに最適な粒子計算コード開発</u>に携わるプログラマー1名</p> <p>例:</p> <ol style="list-style-type: none">1) ペジーコンピューティング社製のスーパーコンピュータ上でのコード開発環境の整備2) ペジーコンピューティング社製のスーパーコンピュータに最適な粒子計算コード(DEM, SPHなど)の開発
採用形態	<p>[勤務地] <u>国立研究開発法人海洋研究開発機構 横浜研究所</u></p> <p>[雇用形態] 任期制職員</p> <p>[雇用期間] <u>平成29年10月1日~平成30年3月31日</u></p> <p>※1回の雇用期間を最長1事業年度とし、以後本受託課題の進捗状況と勤務実績等により<u>契約更新(平成32年3月31日まで)を可能</u>とします。</p>
応募締切	<p><u>平成29年7月5日(水)必着</u></p>
お問い合わせ先	<p>国立研究開発法人海洋研究開発機構 人事部 人事第2課 採用担当 TEL 046-867-9415 FAX 046-867-9095 E-mail: jinji2@jamstec.go.jp</p> <p>※E-mailによる問い合わせの際は、件名に必ず「平成29年 数理科学・先端技術研究分野 ポスト「京」 公募について」を入れて下さい。</p>
関連URL	<p>JAMSTEC: http://www.jamstec.go.jp/recruit/details/mat20170609.html JREC-IN: https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=3&id=D117050670&ln_jor=0</p>

箕島に問い合わせ頂いてもOKです

追加の話題

- ポスト京萌芽関連情報(三宅)
- Plasma conference 2017 @ Himeji (三好)
 - URL: <http://www.jspf.or.jp/PLASMA2017/>