

現象解析特別セミナー第9回

日時：2016年3月20日(日)13:00~

3月21日(月)16:20

場所：茨城大学教育学部 B棟2階 B203

(茨城県水戸市文京 2-1-1)

プログラム

3月20日(日)

- 13:00~13:50 谷 温之 (慶應義塾大学名誉教授)
Relativistic fluid dynamics I
- 14:15~15:05 高橋 博之 (国立天文台)
相対論的輻射磁気流体シミュレーションで探るブラックホール降着円盤の活動性
- 15:30~16:20 藤澤 幸太郎 (早稲田大学)
Lane-Emden 方程式と天体現象
- 16:45~17:35 牧野 哲 (山口大学名誉教授)
Einstein-Euler-de Sitter 方程式について 宇宙項の効果

3月21日(月)

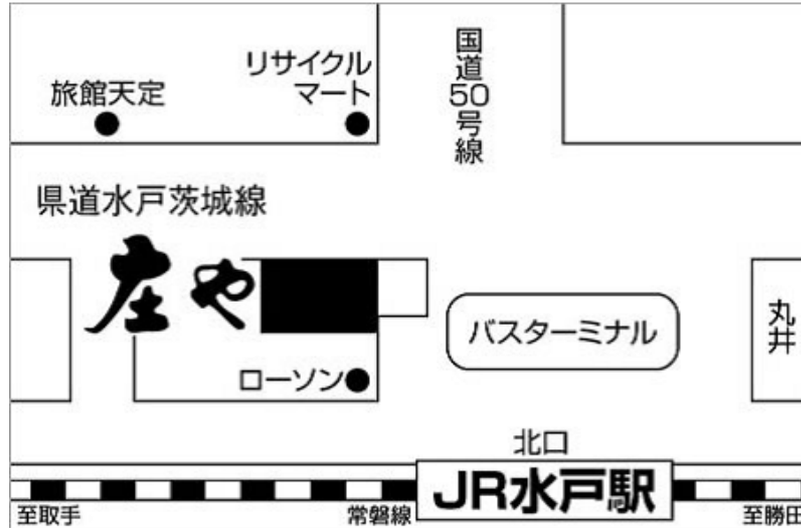
- 9:30~10:20 柴田 崇統 (高エネルギー加速器研究機構)
高周波放電型イオン源のプラズマシミュレーション
- 10:45~11:35 鈴木 政尋 (名古屋工業大学)
気体放電のモデル方程式の時間局所可解性
- 13:00~13:50 谷 温之 (慶應義塾大学名誉教授)
Relativistic fluid dynamics II
- 14:15~15:05 田沼 一実 (群馬大学)
Reflection of body waves at the free surface of a weakly-anisotropic homogeneous elastic half-space
- 15:30~16:20 曾我 日出夫 (茨城大学)
Maxwell 方程式の一般化について

企画・世話人 伊藤 弘道 (東京理科大学) (h-itou@rs.tus.ac.jp)
梅原 守道 (宮崎大学) (umehara@cc.miyazaki-u.ac.jp)
曾我 日出夫 (茨城大学) (hideo.soga.310@vc.ibaraki.ac.jp)

～ 懇親会のご案内 ～

次のように懇親会を開催致します。ご出席賜れば幸いです。

- 日 時 : 3月20日(日) 18:30 開始予定
- 会 場 : 庄屋(水戸駅北口 7番バス乗り場の目の前)
水戸市宮町 1-3-38 中村ビル 1階 電話 029-227-8451



庄屋 web ページより転載

企画・世話人 伊藤 弘道 (東京理科大学) (h-itou@rs.tus.ac.jp)
梅原 守道 (宮崎大学) (umehara@cc.miyazaki-u.ac.jp)
曽我 日出夫 (茨城大学) (hideo.soga.310@vc.ibaraki.ac.jp)