

2010 年度 香取研究室 卒業研究発表会

開催日：2011 年 1 月 13 日 (木)

場 所：中央大学理工学部 1 号館 5 階 1530 室

1. 14:50 – 15:20 (30 分)

講演者：多田紘樹 氏

題 目：車間による相関と確率変化

2. 15:25 – 15:55 (30 分)

講演者：北川涼 氏

題 目：緩和時間-サイト数によるスケーリング

3. 16:00 – 16:30 (30 分)

講演者：山田泰之 氏

題 目：ASEP での 2 粒子平均速度と分散

4. 16:35 – 17:05 (30 分)

講演者：土屋恵 氏

題 目：ASEP における 2 車線の交通流モデル

5. 17:10 – 17:40 (30 分)

講演者：長岡宏幸 氏

題 目：前との車間による確率変化と交通流

6. 17:45 – 18:15 (30 分)

講演者：村田暢彦 氏

題 目：信号機を置いた ASEP モデルにおける渋滞について

7. 18:20 – 18:50 (30 分)

講演者：藤原良樹 氏

題 目：ASEP の流量の障害物による変化

問い合わせ先：中大・理工・物理 香取 眞理

TEL: 03-3817-1776

E-mail: katori@phys.chuo-u.ac.jp