

2014 年度 香取研究室 卒業研究発表会

開催日：2015 年 1 月 16 日（金），23 日（金）

場 所：中央大学理工学部 1 号館 5 階 1530 室

時間配分：発表 25 分，質疑応答 5 分（計 30 分）

[1 月 16 日（金）]

(1-1) 12:50 – 13:20 (30 分)

発表者：澤谷 三四郎 氏

題 目：室内混雑についてのシミュレーション

(1-2) 13:20 – 13:50 (30 分)

発表者：川上 昂太 氏

題 目：多粒子領域におけるランダムウォーカーの透過確率

(1-3) 13:50 – 14:20 (30 分)

発表者：添田 賢瑛 氏

題 目：グリーン関数 遅延と先進について

[1 月 23 日（金）]

(2-1) 12:50 – 13:20 (30 分)

発表者：星谷 友之 氏

題 目：1 次元 2 状態量子ウォークの数理

(2-2) 13:20 – 13:50 (30 分)

発表者：西村 祐輝 氏

題 目：液体の拡散運動

(2-3) 13:50 – 14:20 (30 分)

発表者：山本 裕昭 氏

題 目：格闘技における間合いについてのシミュレーション

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