

2016 年度岩倉研 中間発表・忘年会について

本年度も卒業論文・修士論文の中間発表を行います。
例年通り、中間発表終了後に忘年会と二次会を開催いたします。
詳細は以下となりますので、ご確認ください。

- 日時

2016 年 12 月 17 日(土)

受付 10:00~10:15

中間発表 10:15~17:10

先生より一言 10:15~10:30

第1セッション 10:30~12:20

第2セッション 13:30~15:10

第3セッション 15:25~16:50

総評 16:50~17:10

- 場所

芝浦工業大学 豊洲校舎 教室棟 3F 303 教室

- 忘年会について

- ・忘年会 18:30~20:30

ビアホール ビアケラー東京 新橋銀座口店

住所：〒105-1004 東京都港区新橋 2-19-10 新橋マリンビル B1

アクセス：JR 新橋駅 銀座口 徒歩 1 分

地下鉄銀座線 新橋駅 2 番出口 徒歩 1 分

※中間発表から忘年会に向かわれる方は、大学近くの IHI 前バス停より新橋行（業 10 系統）もご利用になれます（終点「新橋」バス停下車、所要時間 20~30 分、運賃 210 円）

会費：OB・OG の方はお一人様 6,000 円（予定）

TEL：050-5787-5678

URL：<http://r.gnavi.co.jp/gsapmb00000/>

- ・二次会 20:45~22:45（予定）

居酒屋 十米 新橋 SL 広場駅前店

住所：〒105-0004 東京都港区新橋 2-16-1 ニュー新橋ビル 2F 203

アクセス：JR 新橋駅 徒歩 1 分

都営三田線 内幸町駅 徒歩 3 分

ゆりかもめ 新橋駅 徒歩 6 分

会費：OB・OG の方はお一人様 3,000 円（予定）

TEL：050-5796-5204

URL：<http://r.gnavi.co.jp/g433204/>

● タイムスケジュール

【時間配分】

学部 (25 分) : 発表 (10 分) + 質疑応答 (14 分) + 入れ替え (1 分)

修士 (35 分) : 発表 (15 分) + 質疑応答 (19 分) + 入れ替え (1 分)

先生より一言 (15 分)

10 : 15 ~ 10 : 30

第 1 セッション (110 分)

10 : 30 ~ 10 : 55 B4 加賀谷瞭 : 暫定二車線区間における付加車線設置に関する分析

10 : 55 ~ 11 : 20 B4 三上裕輝 : 登坂車線における軽自動車の登坂性能の検討

11 : 20 ~ 11 : 55 M2 山口恭平 : 高速道路の車線変更要因の解明とモデリングに関する研究

11 : 55 ~ 12 : 20 B4 本山莉紗子 : Recursive Logit Model を用いた東日本大震災時と平常時におけるドライバーの経路選択要因の分析

昼休憩 (70 分)

12 : 20 ~ 13 : 30

第 2 セッション (100 分)

13 : 30 ~ 13 : 55 B4 叶裕輔 : 応用都市経済モデルによる都心集中緩和対策に関する研究

13 : 55 ~ 14 : 20 B4 遠坂拓也 : バスネットワークの最適化に関する研究

14 : 20 ~ 14 : 45 B4 廣川空翔 : 交通ビックデータを用いた交通需要予測精度向上に向けた「個人別モデル」の作成

14 : 45 ~ 15 : 10 B4 小林茂樹 : 創造的人材の創出に関する先行研究の展開とその整理

休憩 (15 分)

15 : 10 ~ 15 : 25

第 3 セッション (85 分)

15 : 25 ~ 15 : 50 B4 秋山佳拓 : 青函トンネルにおける新幹線と貨物列車の共用走行問題に関する研究

15 : 50 ~ 16 : 25 M2 小林渉 : エージェントモデルによる列車遅延対策の効果推計

16 : 25 ~ 16 : 50 B4 幸本健 : 乗降駅ホーム上の混雑状況を考慮した乗車位置選択モデルの開発

総評 (20 分)

16 : 50 ~ 17 : 10 先生方, OB・OG の方よりコメント

忘年会会場周辺地図



忘年会会場 ビアケラー東京



二次会会場 十米

ビル入口右手のエスカレーターで
2階にお進みください
(エスカレーター降りて
反対側にお店がございます)

