

平成 27 年度後期 社会科学のフロンティア（三古） 「交通を科学的に分析する」

教員情報

三古展弘（経営学研究科・准教授） 専門は交通計画，交通行動分析
メールは sanko@kobe-u.ac.jp

講義資料は以下でダウンロード可能

<http://www.b.kobe-u.ac.jp/~sanko/lecture/h27/2/material1.html>

著作権に関係のない部分のみ．パスワードは講義で説明．

講義の概要

交通を測る

わが国の貨物輸送

わが国の旅客輸送

わが国の自動車保有台数

わが国の自家用乗用車の世帯当たり普及台数

自家用乗用車の世帯当たり普及台数（順位＋都道府県）

京阪神圏の外出率の推移

トリップ

京阪神圏の 1 日あたりトリップ数の推移

代表交通手段

代表交通手段別分担率の推移

京阪神圏の年齢階層別自動車分担率の推移

1 日あたりの旅行時間

需要予測の事後評価

中京都市圏の出勤交通手段

個別のデータを用いて予測

3 時点のデータを用いて予測

古い時点の多数のデータ 新しい時点の少数のデータ

まとめ