

空間と交通の経済学      FH44 051/K84 1501	
第3学期    火曜 3, 4時限 (2単位)	対象：    主として2, 3年生
担当教員：太田 充    3F1217    電話：853-6453	
E-mail： ota@sk.tsukuba.ac.jp    Office hour： 不定(メールでアポを取ること)	
教科書： 土井正幸・坂下昇著『交通経済学』東洋経済新報社、2002年	
授業概要・教育目標： 交通経済学における各種概念や理論・分析手法の基礎を習得し、これを応用して都市交通、都市間交通、国際交通・物流、発展途上国交通などの交通問題と経済政策、そして立地や空間価格政策を議論する。	

授業計画：	
第1週	交通サービスの特性
第2週	交通サービスの需要
第3週	交通サービスの供給費用
第4週	交通サービスの運賃決定(基本理論と実際)
第5週	交通手段の経済特性と選択
第6週	交通事業者の生産効率とその計測
第7週	企業の物流・立地と空間価格政策
第8週	空間立地競争とサービス圏域分析
第9週	付け値関数による均衡土地利用分析
第10週	交通通信の発達による都市や地域の空間構造の変化についての分析

成績評価： 各回の練習問題、中間試験、期末試験などにより総合評価。
備考： ミクロ経済学の基礎を学んでいることが、できれば望ましい。