

夏期集中講義のご案内

開講日：2010年8月30日（月）～9月3日（金）の5日間

時間：10:30～16:10

（10:30～12:00、13:00～14:30、14:40～16:10）

場所：大阪大学中之島センター2階・講義室1

テーマ：「MCMC アルゴリズムによるベイズ推定法の
ミクロ計量経済学モデルへの応用法」

講師：飯星 博邦 氏

（首都大学東京大学院社会科学研究所・准教授）

履修対象者：大阪大学、京都大学、神戸大学の大学院生

科目名：経済学特論（博士前期課程経済学専攻）

政策特論（博士前期課程政策専攻）

経済学特研（博士後期課程経済学専攻）

政策特研（博士後期課程政策専攻）

単位数：2

目的：(1)ベイズ推定法とMCMC アルゴリズムについての理解

(2)この手法を一般化線形モデルやマルチレベルモデルへ応用

履修条件：計量経済学、ミクロ経済学

履修方法：各大学履修登録期間内に登録して下さい。

※履修登録なしで参加をご希望の方は、大阪大学グローバル COE 事務局
(gcoe_jimu@econ.osaka-u.ac.jp) まで、直接お申込みください。

※その他ご不明な点は、各教務係までお問い合わせ下さい。

連絡先：大阪大学グローバル COE 事務局

gcoe_jimu@econ.osaka-u.ac.jp