

2006 年度

確率論ヤングサマーセミナープログラム

— 8/3 午前 —

土屋貴裕 Stochastic flows of SDEs with non-Lipshitzian coefficients
driven by multi-dimensional symmetric α -stable process.

桑田和正 Riemann 幾何と Coupling

田原喜宏 Levy directed polymers in random environment

— 8/3 午後 —

保阪賢資 Influence theorem and Sharp threshold theorem

河備浩司 Bismut-Elworthy formula Revisited

香西優生 信用リスクに関する Merton Model の拡張

森村祐一 Markov process の構成法

石井郁美 Martingale problem

— 8/4 午前 —

大輪拓也 有限マルコフ連鎖の被覆時間について

矢野孝次 Excursion 理論入門

乙部達志 Concentration properties for $\Delta\varphi$ interface models

— 8/5 午前 —

竹島正樹 指数的増分を持つグラフ上の Once Reinforced Random Walk の極限挙動について

福島竜輝 Brownian motion in Poisson Obstacle

正木裕二 Study of variational inequalities with "ergodic type"

— 8/5 午後 —

田中秀幸 Malliavin 微分について

高橋直人 Local Time and Favorite Site

松下智 Static hedging in Super Market

浦口紗千代 フェルミオンの構成について

— 8/6 午前 —

安田和弘 Feynman-Kac Representation for Modified Zakai Equation

竹居正登 フラクタルパーコレーションと Brown 運動

佐久間紀佳 古典的確率と自由確率における無限分解可能分布について