

平成 25 年度統計数理研究所公開講座

「離散最適化」

11 月 22 日 (金)	10:00~12:30	岩田覚 講師 「離散最適化法の数理 —基礎から最先端まで—」 1. 離散最適化の基礎と最先端の研究
	13:30~16:00	梅谷俊治 講師 「離散最適化 —計算困難な問題に対する実践的アプローチ—」 2. 厳密解法 3. 近似解法、メタヒューリスティックス 4. 他研究分野との融合
11 月 25 日 (月)	10:00~12:30	松井知己 講師 「離散最適化 —MCMC を用いた確率的近似数え上げ—」 5. 確率的近似数え上げ 6. サンプルング法(sampling method)
	13:30~16:00	池上敦子 講師 「離散最適化 —モデリングとアプリケーション—」 7. モデリング 8. アプリケーション