

平成 20 年度 統計数理研究所公開講座

「タグチメソッド（実践編②：  
実習で学ぶロバストエンジニアリング）」

講師：稲垣雄史

11月25日 (火)	10:00～ 10:40	ロバスト設計の基礎（公理的設計から見た パラメータ設計）
	10:40～ 12:00	ロバストエンジニアリング 実習 その1 （機能性評価）
	13:00～ 15:30	ロバストエンジニアリング 実習 その2 （パラメータ設計）
	15:30～ 16:00	まとめ 評価・検討