

日本計算機統計学会若手セミナー2024プログラム

	開始	終了	発表者	所属	学年	発表タイトル	指導
9月9日(月) 開会	12:30	12:35					
LT	12:35	13:20	全員(1人2~3分)				
休憩							
発表1	13:30	14:00	伊藤大貴	滋賀大	DS・院	BAPCモデルによる医療需要量の予測とその評価	杉本知之
発表2	14:00	14:30	橋本捷矢	大阪大	人科・院	NoCurlに基づく潜在変数間の因果構造推定法の開発	山本倫生
発表3	14:30	15:00	田村惇	横浜市大	医・院	Formulation of the Matthews correlation coefficient for multiclass classification	山本紘司
休憩							
発表4	15:10	15:40	滝澤寧太	筑波大	人総・院	中間解析におけるバイアス補正法に対する信頼区間の検討	五所正彦
発表5	15:40	16:10	木下仁志	ユーシービージャパン株式会社		臨床試験シミュレーションプログラミングの試みーSASとPythonの比較ー	
発表6	16:10	16:40	栗原望	ユーシービージャパン株式会社		Evaluation method of error acceptance level at Source Data Verification	
休憩							
発表7	16:50	17:20	石南枝	ファイザーR&D合同会社/筑波大	人総・院	Identification of subgroups with differential treatment effects for longitudinal outcomes using mixed models as an extension of SIDES	五所正彦
発表8	17:20	17:50	吾郷廉	横浜市大	DS・院	エシェロンスキャン法に基づいた異なる空間集積性の比較	富田誠
懇親会	18:30~						

※発表者に割り当てられた時間30分のうち、研究発表17分、質疑11分、交代2分を標準設定とします。

時間配分の管理は講演者各自でお願いします。