## SLACS&NSA 2014 Programme

05月26日	10:30 - 11:10	中澤 巧爾	京都大学	Reduction system for extensional Lambda−mu calculus
	11:20 - 12:00	松田 直祐	東京工業大学大学院情報理工学研究科	コンビネータによるラムダ計算の模倣
	13:30 - 14:00	安部 達也	理化学研究所	形式化されたメモリー貫性モデルにおけるプログラム検証
	14:10 - 14:40	中村 誠希	東京工業大学数理・計算科学専攻	Propositional Hoare Logicの拡張について
	14:50 - 15:20	佐藤 雅大	名古屋大学多元数理科学研究科	Set-theoretical Intuitionistic Proof-irrelevance Model of CIC
	(coffee break)			
	15:50 - 16:20	萩尾 由貴子	久留米大学	ТВА
	16:30 - 17:00	小島 健介	京都大学	Categorical approach to first-order modal logic
	17:10 - 17:40	吉村 和人	北陸先端科学技術大学院大学	Weihrauch束の構成的逆数学への応用
05月27日	9:30 - 10:00	池之内 彰子		OCC Theoryに基づくエージェントの感情表現の論理モデルについて
	10:10 - 10:50	樋口 幸治郎	千葉大学	横山・吉川の定理の拡張について
	11:00 - 12:00	小澤 正直	名古屋大学大学院情報科学研究科	量子集合論の量子力学への応用
	13:30 - 14:30	蓮尾 一郎	東京大学	"Nonstandard Static Analysis" of Cyber-Physical Systems
	14:40 - 15:20	斎藤 正彦	東京大学名誉教授	超準考古学
	(coffee break)			
	15:50 - 16:35	Florian Pelupessy	東北大学	Phase transitions in logic
	16:45 - 17:30	知沢 清之	管理工学研究所	On a circuit model with 4-dimensional canards
05月28日	9:30 - 10:15	松永 隆	大阪府立成人病センター病院医療情報部	A direct proof of the Doleans-Dade theorem by nonstandard analysis
	10:25 - 11:10	村上 雅彦	東京医大	Yet another quantum set theory II
	11:20 - 11:50	横山 啓太	北陸先端科学技術大学院大学	Nonstandard methods for combinatorial principles II