

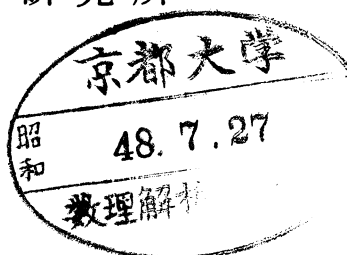
K-3 10

数理解析研究所講究録 180

数理論理とモデル理論

京都大学数理解析研究所

1973年6月



数理論理とモデル理論 研究集会報告集

1973年 2月12日～2月14日

1. Generalized スライスと finite model property	1
東大理 古森 雄一	
2. 2個の生成元を持つ free IN-algebra 及び free ICN-algebra の決定	10
東大理 佐藤 雅彦	
3. Combinatory Logic について	20
津田塾大 細井 勉	
4. Boole 代数値実数論	30
名大教養 難波 完爾	
5. Arithmetically definable analysis	39
静大理 八木満利子	
6. Algebraic Kripke model	52
京大理 永井 覚	
7. n-tournament の定義可能性と量記号の消去	60
學習院大 本橋 信義	
8. 直観主義述語論理における Skolem function について	65
城西大 石井 古希男	

9. Consistency Proof for Arithmetic in all
Finite Types 75

東京電機大 花谷圭人